

WKF-05 Anders Wirtschaften für nachhaltigen Wohlstand - Auf dem Weg in die sozial-ökologische Marktwirtschaft

Gremium: Bundesvorstand
Beschlussdatum: 30.09.2019
Tagesordnungspunkt: WKF Wirtschaft, Klima, Finanzen

Antragstext

- 1 Unser Wirtschaftssystem und unser Wirtschaftsverständnis stehen vor dramatischen
2 Veränderungen. Dabei geht es um viel mehr als um eine konjunkturelle Flaute nach Jahren des
3 Booms, es geht um sehr grundsätzliche strukturelle Herausforderungen.
- 4 Ein ungezügelter Natur- und Ressourcenverbrauch, die Abhängigkeit von Exportüberschüssen,
5 eine unzureichend regulierte Globalisierung, fehlende Investitionen in die Zukunft: Die
6 Krisen verdeutlichen, dass unser angestammtes Wirtschaftsmodell, das in der Vergangenheit
7 viel Wohlstand gebracht hat, so nicht mehr funktioniert. Der liberale Ökonom Nicolas Stern
8 hat zu Recht festgestellt: „Der Klimawandel ist der größte Fall von Marktversagen, den die
9 Welt je gesehen hat.“
- 10 Die enormen Wohlstandsgewinne kommen bei zu vielen nicht an und die Ungleichheit nimmt zu.
11 Globale Konzerne, die sich nationaler Rechtsetzung entziehen, und Finanzmärkte, die an
12 Stelle demokratischer Politik entscheiden, unter welchen Bedingungen wir Menschen leben. Das
13 alles höhlt nicht nur die Grundlagen des gemeinschaftlichen Zusammenlebens aus und gefährdet
14 bei uns und in vielen anderen Ländern immer stärker das Vertrauen in demokratische Politik.
15 Es zerstört auch die ökonomischen Grundlagen unserer Gesellschaft. Gleichzeitig erschüttern
16 globale Handelskonflikte die Weltwirtschaft und die multilaterale Weltwirtschaftsordnung.
17 Der drohende Brexit sorgt zusätzlich für Verunsicherung in der EU. Das hat Folgen. Nach
18 Jahren des Booms zeichnet sich in Deutschland ein ernsthafter Abschwung der Konjunktur ab.
- 19 Jede Generation hat ihre Aufgabe. Einen nachhaltigen und gerechten Wohlstand zu schaffen,
20 ist unsere. Deshalb müssen wir jetzt den Mut haben, weitreichende Entscheidungen zu treffen,
21 dafür leidenschaftlich in der ganzen Breite der Gesellschaft zu werben und nicht verzagt nur
22 in Trippelschritten zu denken. Richtig ausgestaltet schaffen wir die Grundlagen dafür, dass
23 notwendige Innovationen in Europa entwickelt und marktfähig gemacht werden und damit
24 zukunftsfähige neue Arbeitsplätze im Handwerk, in Startups, in der Dienstleistungsbranche
25 und auch in traditionsreichen Industrieunternehmen entstehen. Dazu gehören auch massive
26 Investitionen, öffentlich wie privat, um den immensen Investitionsstau in unserem Land zu
27 begegnen, um die immensen Aufgaben beim Klimaschutz schnell und entschlossen anpacken zu
28 können, um Produktivität und neue Ideen anzukurbeln.
- 29 Unser Ziel ist die **sozial-ökologische Neubegründung der Marktwirtschaft**. Sie ist das
30 Gegenmodell zu einem unreguliertem Kapitalismus und einem autoritären Staatskapitalismus. Wir
31 streben ein Wirtschafts- und Finanzsystem an, das die planetaren Grenzen einhält und
32 gleichzeitig menschliche Entfaltung garantiert – und zwar weltweit, über Grenzen hinweg und
33 für zukünftige Generationen.

34 Den Weg dahin bereitet ein **Green New Deal**. Er schafft den neuen Ordnungsrahmen für faires,
35 ökologisches und nachhaltiges Wirtschaften. Er investiert mutig in die Zukunft. Er setzt
36 neue Kräfte für Kreativität und Innovationen frei. Er sorgt für sozialen Ausgleich. Er
37 schafft die Grundlagen für einen nachhaltigen Wohlstand, der nicht auf der Ausbeutung der
38 Natur und einer fossilen Wirtschaftsweise basiert, sondern den Mensch in den Mittelpunkt
39 stellt.

40 Wir sind überzeugt, dass das freie und kreative Handeln von Menschen und die Dynamik eines
41 fairen Wettbewerbs nachhaltigen Wohlstand und innovative Problemlösungen schaffen können.
42 Wenn die Rahmenbedingungen stimmen, bietet die Marktwirtschaft beste Voraussetzungen für
43 sozial-ökologisches Wirtschaften. Doch dafür braucht es den gesamten Instrumentenkasten aus
44 Steuern-, Abgaben- und Ordnungsrecht sowie intelligenter öffentlicher Forschungs- und
45 Förderpolitik.

46 Die Aufgabe besteht darin, die Märkte der Zukunft so auszurichten, dass sie den Menschen und
47 der Natur dienen. Dafür braucht es eine Politik, die beherzt vorangeht. Wenn wir es gut
48 machen, können wir die großen Herausforderungen jetzt nutzen, um unsere Wirtschaft auf
49 Zukunft, Gemeinwohl und nachhaltigen Wohlstand zu drehen.

50 *Es wird gelingen*

51 Unser Anspruch ist, dass Menschen sich entlang ihrer Vorstellungen in Freiheit und Würde
52 entfalten können. Das erfordert ein Wirtschaftssystem, das Unternehmensgeist ebenso fördert
53 wie es die Rechte von Beschäftigten schützt, nachhaltigen Wohlstand schafft, auf globale
54 Gerechtigkeit zielt, die Ungleichheiten zwischen den Geschlechtern überwindet und
55 gleichzeitig mit starken sozialen Institutionen Gerechtigkeit und Sicherheit garantiert.
56 Eine starke und zukunftsfähige Wirtschaft, starke staatliche Institutionen und ökologische
57 Leitplanken sowie ein starkes soziales Netz sind deshalb Grundbedingungen für die sozial-
58 ökologische Marktwirtschaft. Was Unternehmen, Arbeitnehmer*innen und Verbraucher*innen
59 dagegen nicht brauchen, ist eine wankelmütige Politik, die (zu) spät ihre Unterlassungen
60 korrigiert und dann in hektischen Aktionismus verfällt. Was sie brauchen, ist ein
61 berechenbarer Weg in eine grundlegend neue Welt.

62 Für Deutschland ist die Überwindung des Kohle- und Öl-Zeitalters ein entscheidender, ja ein
63 schicksalhafter Moment. Automobil, Chemie und Maschinenbau waren die Säulen des Erfolges der
64 deutschen Wirtschaft in den letzten Jahrzehnten, aber sie müssen sich neu erfinden, um den
65 Herausforderungen des 21. Jahrhunderts gerecht zu werden. Dabei kann die deutsche Industrie
66 auf das bauen, was sie – und vor allem den Mittelstand – stark gemacht hat: ihre
67 Ingenieurskunst, ihre Kreativität, das mittelständische Tüftlertum, die Sozialpartnerschaft
68 mit den Gewerkschaften und ihre europäische und globale Orientierung.

69 Der Green New Deal für eine sozial-ökologische Neubegründung der Marktwirtschaft wird dann
70 erfolgreich sein, wenn er auf ein neues Bündnis aus Arbeit und Umwelt setzt. Ohne die
71 Beteiligung von Beschäftigten, Betriebsrät*innen und Gewerkschaften, ohne ihre Perspektive,
72 ihren immensen Wissensschatz und ihre Wirkmacht in Unternehmen gelingt der Aufbau einer
73 gemeinwohlorientierten Wirtschaftsordnung nicht. Wir wollen mit den Beschäftigten Seit an
74 Seit für den Wandel kämpfen.

75 Viele Unternehmen machen sich bereits auf den Weg dahin. Mittelständler*innen schalten ihre
76 Produktion auf Klimaneutralität um, Finanzinstitute entziehen sich dem Geschäft mit fossilen
77 Energien, IT-Unternehmen setzen auf Erneuerbare und Großkonzerne erweitern grüne
78 Produktportfolios. Die Industrie verlangt bereits ein überzeugendes, ökologisches
79 Modernisierungsprogramm für Deutschland. Die Technologien, Innovationen und Ideen sind da.
80 **Die Politik muss jetzt liefern.**

81 Mit folgenden Maßnahmen wollen wir den Weg in eine sozial-ökologische Marktwirtschaft
82 ebnen:

83 **1. Qualitatives statt blindes Wachstum – ein neuer Wohlstandsbegriff**

84 Um den universalen Anspruch der Menschen auf Würde, Freiheit und Glücksstreben innerhalb der
85 planetaren Grenzen zu erfüllen, brauchen wir eine andere Form, Wohlstand zu messen. Unser
86 heutiges Wirtschafts- und Sozialsystem ist darauf angewiesen, dass die Wirtschaft stetig
87 wächst. Wächst sie nicht, drohen im heutigen System Wirtschaftskrisen und Arbeitslosigkeit,
88 geraten Staatshaushalt und Sozialversicherungen ins Ungleichgewicht und es verschärfen sich
89 gesellschaftliche Verteilungskonflikte. Klar aber ist: Ein ökologisch blindes
90 Wirtschaftswachstum und die ökologische Begrenztheit unseres Planeten stehen miteinander im
91 Konflikt. **Unser Ziel ist deshalb, Wachstum mit sinkendem Ressourcenverbrauch zu koppeln.**

92 Das Bruttoinlandsprodukt (BIP) ist schon heute ein schlechter Indikator für Wohlstand und
93 Lebensqualität, es ist blind für die sozialen Folgen und die ökologischen Schäden unseres
94 Wirtschaftens. So werden etwa der Abbau von Ressourcen und die Zerstörung von Natur- und
95 Sozialkapital im BIP überhaupt nicht berücksichtigt. Während Unternehmen beispielsweise den
96 Rückgang von eigenen Bodenschätzen den Gewinnen gegenüberstellen und Abschreibungen
97 vornehmen, macht der Staat das bisher nicht. Auch Reparaturmaßnahmen von Umweltschäden
98 erscheinen im BIP als Steigerung, obwohl damit bestenfalls der Status quo wiederhergestellt
99 und unter dem Strich nichts gewonnen ist. Genauso wird die unbezahlte Sorgearbeit, die vor
100 allem von Frauen geleistet wird und eine unverzichtbare Grundlage unseres Wohlstands bildet,
101 derzeit bei der Wohlstandsmessung nicht berücksichtigt. Wir schlagen deshalb **ein neues**
102 **Wohlstandsmaß** und eine **neue Form der Wirtschaftsberichterstattung** vor, um neben den
103 ökonomischen auch ökologische, soziale und gesellschaftliche Entwicklungen zu messen und
104 Indikatoren dafür festzulegen. Dabei geht es um harte ökonomische Fakten, denn
105 berücksichtigt wird auch das Natur- und Sozialkapital, dessen Verfügbarkeit natürlich ein
106 Wert an sich, aber auch elementar für den wirtschaftlichen Erfolg ist.

107 Wir wollen damit Wohlstand in Deutschland und Europa zukünftig umfassender messen und den
108 Fortschritt beim ökologischen Umbau der Wirtschaft langfristig abbilden. Auch für die
109 Unternehmen können davon innovative Impulse ausgehen. So wollen wir als ersten Schritt **für**
110 **die Deutsche Bahn die Gemeinwohlabilanzierung einführen**. Und alle größeren privaten
111 Unternehmen sollen in ihrem Jahresabschluss zukünftig über Nachhaltigkeitsindikatoren wie
112 CO₂-Emissionen berichten. Bestehende Ausnahmen für nicht börsennotierte Unternehmen sowie
113 für viele Banken und Versicherer wollen wir abschaffen. Langfristig wollen wir erreichen,
114 dass diese ökologischen und sozialen Werte auch entsprechend bepreist werden und so direkten
115 Einfluss auf den wirtschaftlichen Erfolg eines Unternehmens haben.

116 **2. Die Wirtschaft klimaneutral machen¹**

117 Wir können unser Wirtschaften verändern, aber nicht unsere Abhängigkeit von einer intakten
118 Natur. Aus wissenschaftlicher Perspektive sind wir beim CO₂-Ausstoß kurz davor, alle roten
119 Linien zu überschreiten, vor denen uns viele Forscher*innen warnen. Das hätte gravierende
120 Konsequenzen für unsere Freiheit und die Freiheit unserer Kinder und Enkel. Politisch werden
121 die Klima- und Umweltauswirkungen unserer derzeitigen Wirtschaftsweise unsere Gesellschaften
122 fordern wie nie zuvor. Und wirtschaftlich handelt es sich bei der Klimakrise um das größte
123 Geschäftsrisiko für unseren Wohlstand – oder eben um die entscheidende Größe für unseren
124 Wettbewerbserfolg auf den Märkten der Zukunft.

125 Nach Jahren des Stillstands ist jetzt der Zeitpunkt gekommen, schnell und massiv in die
126 Infrastruktur zu investieren, die eine klimaneutrale Wirtschaft und Gesellschaft trägt. Um
127 zur klimaneutralen Wirtschaft zu kommen, müssen **Bahn, Autos und Gebäude weitgehend**
128 **elektrifiziert** werden. Für Lastwagen, Flugzeuge und Schiffe wird Wasserstoff eine zentrale

129 Rolle spielen, ebenso für die Stahlindustrie, die Zementindustrie und Teile der
130 Chemiebranche.

131 Die Energiewende muss dafür nach den Phasen der Markteinführung und Marktdurchdringung nun
132 in die dritte Phase geführt werden, in der sie die Wirtschaft flächendeckend mit
133 regenerativer Energie versorgt. Sie ist den Kinderschuhen entwachsen und muss im nächsten
134 Jahrzehnt via **Sektorenkopplung** die Bereiche Verkehr, Industrie und Wärme erschließen.
135 Gleichzeitig müssen Unternehmen drastisch Energie einsparen und effizienter verwenden sowie
136 CO₂-lastige durch CO₂-neutrale Produktionsverfahren ersetzen.

137 Dabei können wir darauf bauen, dass technische und gesellschaftliche Entwicklungen nicht
138 linear verlaufen, und dass wir effizienter oder besser werden können in einem **Sprung aus dem**
139 **Gewohnten heraus**. Und darauf, dass die Marktwirtschaft ihre volle innovative Kraft entfalten
140 kann, wenn wir die richtigen politischen Leitplanken setzen. **Märkte sind ein mächtiges**
141 **Instrument**, sie schaffen und zerstören in rasendem Tempo. Sie können verheerende Krisen
142 entzünden – Lehman Brothers lässt grüßen – und sie können gleichzeitig dafür sorgen, dass
143 binnen weniger Jahre das Smartphone auch in den entlegendsten Winkeln dieser Erde Menschen
144 miteinander verbindet. Märkte können, wenn die Anreize richtig gesetzt sind, eine **grüne**
145 **Revolution** entfachen, die unsere Vorstellungskraft auf die Probe stellen wird. Damit dies
146 geschieht, muss der Staat durch **Ordnungspolitik, Preispolitik, Förder- und**
147 **Investitionspolitik** den Rahmen so zu setzen, dass der Weg zum klimaneutralen Verhalten in
148 einem sozial-ökologisch gerahmten Markt rechtlich verbindlich und ökonomisch lohnend ist.

149 **Ordnungsrecht bedeutet Planungssicherheit für die Unternehmen**. Also die verlässliche Vorgabe,
150 dass Autos, Flugzeuge, Maschinen oder Kraftwerke ab einem bestimmten Datum kein Treibhausgas
151 mehr ausstoßen dürfen. **Preispolitik schafft fairen Wettbewerb**, weil die Klimabilanz von
152 Produkten zum Teil des Preises wird. Klimaschädliches Wirtschaften wird teurer,
153 klimafreundliches Verhalten billiger. **Förder- und Investitionspolitik** gibt Starthilfen für
154 neue Produkte und Produktionsweisen und verhilft ihnen über die Schwelle zur
155 Wirtschaftlichkeit. Und sie schafft über den Ausbau der öffentlichen Infrastruktur die Basis
156 für ökologische Wirtschafts- und Lebensweise.

157 *Ein Klimaschutzgesetz macht die Vorgaben*

158 Das **Klimaschutzgesetz** ist das ordnungspolitische Herzstück. Ein solches Gesetz legt für alle
159 Wirtschaftsbereiche (Sektoren) verbindliche CO₂-Minderungsziele und CO₂-Minderungspfade
160 ebenso wie die dafür notwendigen Maßnahmen fest. Es garantiert eine dichte Kontrolle, ob die
161 Maßnahmen wirken, und sieht empfindliche Sanktionen bei einer Verfehlung der Ziele vor.
162 Ergänzt wird ein solches Klimaschutzgesetz durch weitere ordnungsrechtliche Vorgaben. Zum
163 Beispiel wollen wir, dass ab **2030 nur noch emissionsfreie Autos** neu zugelassen werden und
164 der Weg dorthin durch verbindliche Quoten für E-Autos bereitet wird. Auch der Umbau der
165 energieintensiven Unternehmen ließe sich über ansteigende Quoten zum Beispiel für
166 klimaneutralen Stahl in Autos oder auch Windrädern und Gebäuden nicht nur planungssicherer
167 gestalten, die Unternehmen hätten gerade mit Blick auf die weltweiten Überkapazitäten so
168 auch einen Wettbewerbsvorteil auf dem europäischen Markt.

169 *CO₂ muss einen Preis bekommen*

170 Ein **wirksamer CO₂-Preis** ist für uns der zweite Teil des nötigen Instrumentenmixes, den wir
171 zugleich klimapolitisch wirksam und sozial gerecht ausgestalten wollen. Nur so lässt sich
172 zügig ein stabiler, langfristig orientierter Investitionsrahmen schaffen und systematisch
173 Anreize zur Senkung des CO₂-Ausstoßes und für eine Umstellung von Produktionsweisen sowie
174 für „Efficiency First“ beim Umgang mit Ressourcen setzen. Nur so lässt sich das Potenzial
175 auf einer für alle Marktteilnehmer transparenten Basis für einen fairen Wettbewerb schaffen.
176 Der CO₂-Preis schafft Gerechtigkeit und steigert mittelfristig auch die Wettbewerbsfähigkeit

177 auf dem Weltmarkt – denn Klimaschutz ist nicht nur notwendig, sondern auch ein globaler
178 Zukunftstrend.

179 *Keine Steuermittel mehr für klimaschädliches Verhalten*

180 Damit ökonomische Anreize ihr volles Potenzial entfalten können und zusätzliche finanzielle
181 Spielräume für Zukunftsinvestitionen entstehen, wollen wir **umwelt- und klimaschädliche**
182 **Subventionen konsequent abbauen**. Insgesamt betragen diese in Deutschland über 57 Milliarden
183 Euro. Staatliche Subventionen wie die Steuerbefreiung von Rohöl zur Plastikherstellung, dem
184 immer noch gewährten Beschaffungszuschuss für neue Ölheizungen oder die Nichtbesteuerung von
185 Kerosin wollen wir endlich beenden.

186 Investitionen in CO₂-freie Industrieprozesse, insbesondere in den Bereichen Stahl, Chemie
187 und Zement, lohnen meist erst bei sehr hohen CO₂-Preisen, die das europäische
188 Emissionshandelssystem derzeit noch nicht abbildet. Damit sich solche Investitionen für
189 Unternehmen schon heute rechnen, wollen wir den Unternehmen die Differenz zwischen dem
190 aktuellen CO₂-Preis und den tatsächlichen CO₂-Vermeidungskosten erstatten, welche ihnen
191 durch die Investitionen in neue Verfahren und Technologien entstehen (Carbon Contract for
192 Difference). Die Kosten dafür können über eine Klima-Umlage refinanziert werden, die auf die
193 Endprodukte aufgeschlagen wird und die für heimische Produkte und Importe gleichermaßen
194 gilt. So rechnen sich diese Investitionen sofort und es werden kurzfristige
195 Wettbewerbsnachteile gegenüber Regionen ohne eine entsprechende CO₂-Bepreisung vermieden.

196 *Förderpolitik gibt Starthilfe*

197 Wir lassen die Unternehmen bei der ökologischen Transformation nicht allein und wollen sie
198 unterstützen. Für Investitionen in transformative, CO₂-freie Industrieprozesse in den
199 Bereichen Stahl, Chemie oder Zement wollen wir deshalb **bessere Abschreibungsmöglichkeiten**
200 **schaffen und Leuchtturmprojekte CO₂-freier Verfahren und Prozesse gezielt fördern**. Die Basis
201 zur Entwicklung solcher Verfahren ist die entsprechende Forschung. Dafür wollen wir die
202 Mittel im kommenden europäischen Forschungsrahmenprogramm „Horizon Europe“ auf 120
203 Milliarden Euro aufstocken und die steuerliche Forschungsförderung als ein wirkungsvolles
204 Innovationsinstrument ausgestalten. Weiterhin richten wir die öffentliche Beschaffung
205 konsequent klimaverantwortlich aus und schaffen so Leitmärkte, die innovativen Unternehmen
206 die notwendige Sicherheit geben, dass ihre Produkte auch einen Markt finden, auf dem sie
207 starten können.

208 Um den ökologischen Umbau zu fördern und gleichzeitig den sich anbahnenden
209 Wirtschaftsabschwung zu bekämpfen werden wir die degressive Abschreibung (AfA) zeitlich
210 befristet wieder einführen.

211 *In die ökologische Infrastruktur investieren*

212 Investitionen in Klimaschutz bedeutet vor allem: Ausbau von Bahninfrastruktur, von ÖPNV,
213 Fahrrad- und Fußverkehrsinfrastruktur, aber auch Aufbau von Ladeinfrastruktur für E-
214 Mobilität sowie von Infrastruktur für erneuerbaren Wasserstoff. Wärmenetze, energetische
215 Gebäudesanierung und der Ersatz von Öl- und Gasheizungen benötigen Unterstützung. Auch
216 stehen die Rettung unserer Wälder, die Erhöhung von Deichen und die Schaffung von mehr
217 Überflutungsflächen für Flüsse, der Umbau zu einer klima- und tierschutzgerechten
218 Landwirtschaft an.

219 Allein die Bahn braucht mindestens drei Milliarden Euro pro Jahr, um die notwendige
220 Verlagerung des Verkehrs von der Luft und der Straße auf die Schiene stemmen zu können. Für
221 den Aufbau eines elektrischen Ladesäulennetzes brauchen wir ein Investitionsprogramm in Höhe
222 von 600 Millionen Euro. Unser Programm „Faire Wärme“, mit dem wir die energetische
223 Gebäudesanierung unterstützen wollen, umfasst 7 Milliarden Euro im Jahr. Dies sind nur drei

224 Beispiele. Insgesamt plädieren wir für **zusätzliche öffentliche Investitionen in Höhe von 30**
225 **Milliarden pro Jahr.**

226 *Wettbewerbsfähigkeit sichern, Klimadumping verhindern*

227 Neben den notwendigen Anreizen müssen wir bei Einführung von ordnungspolitischen
228 Klimamaßnahmen die europäische Industrie auch vor möglichen Nachteilen im internationalen
229 Wettbewerb mit Staaten ohne eine vergleichbare Klimaschutzpolitik schützen. Dies kann über
230 **Grenzausgleichsmaßnahmen** wie europäische **Klimazölle**, die auch auf Importe aufgeschlagen
231 werden, oder über einen **Grundstoffausgleich**, der Recycling und weniger energieintensive
232 Werkstoffe belohnt, geschehen. Auch die Finanzierung der zusätzlich notwendigen
233 Investitionskosten für saubere Technologien könnte in Zukunft ein Weg sein, anstatt
234 weiterhin kostenlose Zertifikate im Emissionshandel auszugeben.

235 *Divestment: Kapital aus fossilen in grüne Geschäftsfelder lenken*

236 Mit einer breit angelegten **Divestmentstrategie** wollen wir dafür sorgen, dass Anlagekapital
237 zukünftig Klimaschutz statt Klimazerstörung finanziert. Öffentliche Banken und
238 Versicherungen sollen **Investitionen in die Dekarbonisierung der Wirtschaft** umlenken und
239 umgehend aus klimaschädlichen Wirtschaftsproduktionen wie Kohle- oder Erdölindustrie
240 aussteigen. Damit auch Kleinanlegerinnen und Kleinanleger von der grünen Finanzwende
241 profitieren und ihr Geld mit gutem Gewissen anlegen können, brauchen wir ein **EU-Label für**
242 **nachhaltige Finanzprodukte** mit starken ökologischen und sozialen Standards. Damit alle
243 Anleger*innen nachvollziehen können, ob Unternehmen ökologisch wirtschaften, werden wir
244 entsprechende Offenlegungspflichten einführen.

245 Neue Anlagerichtlinien für die öffentliche Hand, Fonds wie für die Beamtenpension oder
246 Rücklagen der Bundesanstalt für Arbeit sollen Nachhaltigkeits- und Klimaschutzkriterien
247 folgen. Der Bund kann dem Markt für nachhaltige Geldanlagen wichtige Impulse geben. Dafür
248 muss er seine Investitionen in Kohle-, Öl- und Gas-Konzerne, die Geschäfte auf Kosten des
249 Klimas machen, beenden.

250 Damit neben der Rendite auch die Klima- und Sozialverträglichkeit zur Grundlage von
251 Entscheidungen über Investitionen und Kreditvergaben gemacht werden, brauchen wir einen
252 verbindlichen **europäischen Standard für Nachhaltigkeit**, anhand dessen auch klima- und
253 umweltschädliche Wirtschaftsbereiche klar benannt werden können. Auf dieser Grundlage müssen
254 alle Finanzmarktakteure die Klima und Umweltauswirkungen ihrer Investitionen offenlegen.

255 Klimarisiken, die in Konzern- und Bankbilanzen schlummern, sollten bei der Bewertung durch
256 Rating-Agenturen und die Finanzmarktaufsicht berücksichtigt werden, zum Beispiel durch
257 **Klima-Stresstests für Banken und Versicherungen** oder durch Aufschläge bei
258 Eigenkapitalanforderungen bei Finanzierungen, die hohe Klima und Umweltrisiken bergen.

259 **3. Verwerten statt Verschwenden: Kreislaufwirtschaft als übergeordneter Rahmen**

260 Die ökologische Wende kann nur gelingen, wenn wir nicht dauerhaft auf immer mehr Rohstoffe
261 angewiesen sind. So können Unternehmen Kosten in erheblichem Umfang einsparen und außerdem
262 können hunderttausende neue Jobs entstehen. Im Bereich Elektromobilität beispielsweise gibt
263 es großes Potenzial, um durch Recycling der Lithium-Ionen-Batterien einerseits den
264 ökologischen Fußabdruck zu verkleinern, andererseits den Bedarf an Rohstoffen zu senken.
265 Dafür müsste nur die EU-Batterierichtlinie reformiert werden.

266 Unser Ziel ist der parallele **Aufbau einer funktionierenden Kreislaufwirtschaft**. Diese
267 basiert auf in sich geschlossenen Stoffkreisläufen. Der Kreislauf beginnt bereits bei der
268 Produktgestaltung. Produkte müssen so designt werden, dass die jeweiligen Einzelteile auch
269 wieder voneinander getrennt und sinnvoll wiederverwertet werden können. Dafür wollen wir
270 verbindliche Vorgaben in der EU-Ökodesign-Richtlinie schaffen. Wir wollen Abfallvermeidung-

271 und Verwertung durch einen Mix aus Anreizen und Vorgaben stärken: Wir wollen **Recyclingquoten**
272 **einführen**, welche die tatsächlich im Kreislauf geführten Wertstoffe messen. Hersteller*innen
273 sollen zu einer festen **Einsatzquote für recycelte Rohstoffe** verpflichtet werden.

274 Die Rücknahme- und Verwertungspflicht bei Produkten wie Verpackungen, Elektro- und
275 Elektronikaltgeräten muss ausgeweitet und durch finanzielle Anreize gestärkt werden. Ein
276 solcher Anreiz ist die Weiterentwicklung der Lizenzentgelte für Verpackungen zu einer
277 **Ressourcenabgabe**, die gleichzeitig ökologische Verpackungen über einen Bonus fördert. Auch
278 Rücknahmeprämien für einzelne Produktgruppen wie beispielsweise Mobiltelefone können ein
279 möglicher Weg sein. Unser Ziel ist, bis 2030 alle Kunststoffprodukte kosteneffizient zu
280 recyceln oder wiederzuverwenden. Schließlich wollen wir die Forschung für Recycling-Prozesse
281 und die Substitution von Rohstoffen intensivieren.

282 **4. Gute und selbstbestimmte Arbeit – wir gestalten den Wandel der Arbeitswelt**

283 Unsere Arbeitswelt wird sich in den kommenden Jahren vor allem durch die Digitalisierung
284 rasant und tiefgreifend verändern. Bekannte Tätigkeiten und Arbeitsplätze werden wegfallen
285 oder sich stark verändern, neue Arbeitsplätze und Berufe entstehen. Ob es in der Summe dann
286 weniger Arbeitsplätze geben wird oder mehr, kann derzeit niemand verlässlich vorhersagen.
287 Klar ist jedoch, dass sich auch die Art, wie wir arbeiten werden, massiv verändert. Unser
288 Arbeiten wird flexibler, selbstorganisierter, auch kooperativer. Zugleich erleben wir
289 bereits heute neue Formen der Ausbeutung und Überforderung. Ein großes Problem bedeutet
290 daneben der bereits heute spürbare massive **Fachkräftemangel** – eine Million Stellen sind
291 unbesetzt. In den kommenden 15 Jahren wird die Zahl der Menschen im erwerbsfähigen Alter
292 ohne Einwanderung um sechs Millionen schrumpfen.

293 Für beide Entwicklungen – den Fachkräftemangel und die Veränderungen der Arbeitswelt – muss
294 sich die Bildungs- und Weiterbildungspolitik, die Arbeitsmarkt-, Einwanderungs- und
295 Integrationspolitik viel besser rüsten als bisher.

296 *Weiterbildung ist der Schlüssel*

297 Das bedeutet vor allem, dass Menschen die Möglichkeit haben müssen, sich weiterzubilden und
298 neu zu qualifizieren. Dafür brauchen sie Geld, Zeit und passende Angebote. Wir wollen einen
299 **Rechtsanspruch auf Weiterbildung** begründen. Das lebensbegleitende Lernen wird damit Teil des
300 öffentlichen Bildungsauftrags. In allen Kommunen wollen wir Bildungsagenturen schaffen. Sie
301 sollen zum Herzstück von regionalen Bildungsnetzwerken werden, in denen sich
302 Arbeitsagenturen, Jobcenter, Volkshochschulen, Kammern, Berufs- und Hochschulen sowie andere
303 Weiterbildungsträger vernetzen, um flächendeckend und niedrigschwellig beste Weiterbildung
304 und Beratung anbieten zu können. Die bisherige Arbeitslosenversicherung wird zu einer
305 **Arbeits- und Weiterbildungsversicherung** umgebaut. So, wie wir in den beiden vergangenen
306 Jahrhunderten damit begonnen haben, uns gegen Krankheit oder Arbeitslosigkeit abzusichern,
307 sollten wir im 21. Jahrhundert im Rahmen der Arbeitslosenversicherung eine Garantie auf
308 Weiterbildung festschreiben. Sie sollte sowohl die Weiterbildung finanzieren als auch den
309 Lebensunterhalt in Weiterbildungsphasen absichern. Auch die Möglichkeiten der
310 Digitalisierung wollen wir für die Bildung weiter nutzen. Dafür soll eine öffentliche und
311 unabhängige digitale Plattform alle Fort- und Weiterbildungsangebote bündeln. Das ermöglicht
312 neue Zugänge für Menschen, die sich weiterbilden wollen.

313 Wir sehen es zudem als unsere Verantwortung, die Arbeitnehmer*innen insbesondere beim
314 ökologischen und digitalen Wandel mitzunehmen. Wir wollen dazu als eine wichtige Maßnahme
315 eine neue „**Qualifizierungs-Kurzarbeit**“ einführen, um so die Chancen der Beschäftigten und
316 der Betriebe im Strukturwandel vorausschauend zu verbessern. So können Beschäftigte sich
317 qualifizieren und danach in ihren Betrieb zurückkehren. Die Phase der Kurzarbeit muss
318 konsequent für die Qualifizierung der Beschäftigten genutzt werden. Dabei wollen wir die

319 „Qualifizierungs-Kurzarbeit“ eng an die Sozialpartnerschaft koppeln und zwar durch
320 tarifliche Regelungen und Betriebsvereinbarungen. Denn Unternehmen, Gewerkschaften und
321 Betriebsräte können nur gemeinsam dem Strukturwandel die richtige Richtung geben.

322 *Fachkräftemangel bekämpfen*

323 Der Fachkräftemangel stellt für viele Unternehmen ein Problem dar. Wir wollen darauf
324 reagieren, indem wir nicht nur engagiert auf Qualifizierung und Weiterbildung setzen und die
325 Erwerbstätigkeit von Frauen weiter stärken. Gerade angesichts des demographischen Wandels
326 halten wir zusätzlich auch eine **ambitionierte Einwanderungspolitik** für dringend notwendig.
327 Das Fachkräftezuwanderungsgesetz der großen Koalition erfüllt diesen Anspruch nicht. Wir
328 wollen es überarbeiten und entbürokratisieren. Deutschland braucht ein **echtes**
329 **Einwanderungsgesetz** mit einem transparenten Punktesystem und der Möglichkeit eines
330 Spurwechsels.

331 *Neue Jobs*

332 Wir haben große Engpässe dort, wo Menschen sich um Menschen kümmern: in der Pflege, der
333 Bildung, in der Kinder- und Altersbetreuung. Diese **Jobs in der Sorge-Arbeit** müssen ausgebaut
334 werden und brauchen endlich die Anerkennung, auch finanziell, die ihnen gemessen an ihrer
335 gesellschaftlichen Relevanz zusteht. Diejenigen, die sich um andere Menschen kümmern, dürfen
336 nicht beim Mindestlohn landen oder Probleme haben, sich eine Wohnung zu leisten.

337 Die Konferenz der Vereinten Nationen für Handel und Entwicklung schätzt, dass mit stetigen
338 Investitionen in Nachhaltigkeit bis 2030 weltweit bis zu 170 Millionen neue Jobs geschaffen
339 werden können. Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)
340 geht davon aus, dass sich die Zahl der **Arbeitsplätze in der Erneuerbaren-Energien-Branche** in
341 Deutschland allein in den nächsten zehn Jahren auf mindestens 500.000 verdoppelt. Im
342 gesamten **Bereich Umwelttechnik und Ressourceneffizienz** sind bereits heute 1,5 Millionen
343 Menschen in Deutschland beschäftigt. Erwartet wird hier ein Anstieg von jährlich 6,7
344 Prozent. Für diese Zukunftsbranche brauchen wir also qualifizierte Maschinenbauer,
345 Elektrotechnikerinnen, Ingenieurinnen, Vertriebsmitarbeiter*innen, Bürokräfte – von der
346 Berufseinsteigerin bis zur erfahrenen Fachkraft.

347 *Gute Arbeitsbedingungen*

348 Gute Arbeitsbedingungen und eine faire Verteilung des Wohlstandes zwischen Arbeit und
349 Kapital auszuhandeln, ist zunächst Aufgabe der Sozialpartner. Wir wollen die kollektive
350 **Selbstorganisation und Mitbestimmung** wieder stärken und prekäre Beschäftigung überwinden.
351 Bei der öffentlichen Vergabe sollen nur Unternehmen zum Zuge kommen, die einem Tarifvertrag
352 angehören bzw. Tariflöhne zahlen. Zudem wollen wir es leichter machen, Tarifverträge für
353 allgemeinverbindlich zu erklären. Die Bildung von Betriebsräten werden wir erleichtern,
354 indem Initiator*innen einen besonderen Schutz erhalten und die Verhinderung von
355 betrieblicher Interessenvertretung als klare Straftat angesehen und verfolgt wird.

356 Wir wollen die **betriebliche Mitbestimmung** ausbauen, indem die Betriebsräte bei der
357 Personalplanung stärker eingebunden werden und bei der Weiterbildung und der
358 Beschäftigungssicherung ein echtes Vorschlags- und Initiativrecht bekommen. Die
359 unternehmerische Mitbestimmung soll bereits ab einer Unternehmensgröße von 1.000
360 Beschäftigten voll greifen und die Mitbestimmungsrechte der Arbeitnehmervertreter*innen bei
361 strategischen Unternehmensentscheidungen im Aufsichtsrat erweitert werden.

362 Der gesetzliche Mindestlohn war ein wichtiger Meilenstein für faire Arbeitsbedingungen. Wir
363 wollen **Ausnahmen beim Mindestlohnstreichen**, die Kontrolle verbessern und zudem dafür sorgen,
364 dass er in Zukunft wirklich armutsfest ist. Die Mindestlohnkommission wollen wir
365 reformieren, um ihren Entscheidungsspielraum zu stärken. Die Höhe des Mindestlohns soll sich

366 künftig nicht allein an der Tarifentwicklung orientieren, sondern vor Armut schützen und den
367 Zusammenhalt in der Gesellschaft stärken. Deshalb wollen wir als Sofortmaßnahme eine
368 **Erhöhung des Mindestlohns auf 12 Euro**. Gleichzeitig sollen die Vertreter*innen der
369 Wissenschaft in der Mindestlohnkommission ein Stimmrecht erhalten. **Leiharbeit** wollen wir
370 stärker **regulieren**, für Leiharbeitskräfte soll ab dem ersten Tag die gleiche Bezahlung wie
371 für die Stammbesetzung gelten sowie eine zusätzliche Flexibilitätsprämie. **Sachgrundlose**
372 **Befristungen** wollen wir **abschaffen**. Wir fordern ein wirksames **Entgeltgleichheitsgesetz** mit
373 einem Verbandsklagerecht für gleichen Lohn für gleichwertige Arbeit. Unser Ziel ist es,
374 **Minijobs in sozialversicherungspflichtige Beschäftigung umzuwandeln** und dafür zu sorgen,
375 dass die Beiträge durch Steuern und Abgaben sowie soziale Leistungen so aufeinander
376 abgestimmt werden, dass sich Erwerbsarbeit immer rechnet. Dabei darf die Belastung mit
377 Steuern und Abgaben nicht sprunghaft steigen. Und wir streiten dafür, Berufe aufzuwerten,
378 die heute noch meist von Frauen ausgeübt werden, beispielsweise in der Erziehung, der Pflege
379 oder im Gesundheitssystem, und sie besser zu bezahlen. Wir wollen, dass **Arbeit auf Abruf**
380 nicht mehr möglich ist, wenn die Tätigkeiten mit normalen Arbeitsverhältnissen erledigt
381 werden können, etwa über die Nutzung von Arbeitszeitkonten.

382 Die Regulierung von Arbeit wollen wir an die **Herausforderung der Digitalisierung** anpassen.
383 Dafür braucht es schärfere Abgrenzungskriterien von (Solo-)Selbstständigkeit sowie eine
384 Neudefinition des Arbeitnehmer*innen-Begriffs. **Gesetzliche Mindesthonorare** sollen für
385 Selbstständige ein Schutz vor Dumping und Ausbeutung sein, genauso wie der gesetzliche
386 Mindestlohn es für Beschäftigte ist. Auch sollten sich die Auftraggeber*innen an den
387 Sozialversicherungsbeiträgen beteiligen.

388 Durch Digitalisierung entsteht ein großes Potenzial, **Arbeitszeit** weiter zu **verkürzen**, sie
389 mit anderen Lebensbereichen besser zu vereinbaren und Arbeit umzuverteilen, sowohl Erwerbs-
390 als auch Sorge-Arbeit. Dabei ist uns besonders wichtig, dass es auch zu einer gerechteren
391 Aufteilung von Erwerbs- und Sorge-Arbeit zwischen den Geschlechtern kommt. Wenn Arbeit
392 besser ins Leben passt, sind die Beschäftigten produktiver, weniger gestresst und
393 engagierter. Auch der wachsende Fachkräftebedarf kann so besser bewältigt werden.

394 Wir brauchen nicht noch mehr Verfügbarkeit von Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern rund um
395 die Uhr. Zum Schutz der Gesundheit braucht es auch im digitalen Zeitalter eine Grenze für
396 die tägliche Höchstarbeitszeit sowie ausreichende Ruhezeiten ohne Unterbrechung. Wir wollen
397 mehr Arbeitszeitsouveränität für die Beschäftigten und fordern eine **Wahlarbeitszeit zwischen**
398 **30 und 40 Wochenstunden**. Damit wird die Vollzeit neu definiert und zu einem flexiblen
399 Arbeitszeitkorridor umgestaltet. Ein **Rückkehrrecht** von Teilzeit-Beschäftigten auf ihre
400 vorherige Stundenzahl ist notwendig, damit sie beruflich wieder voll durchstarten können.
401 Die von der großen Koalition eingeführte Brückenteilzeit nur für große Betriebe genügt
402 diesen Anforderungen bei weitem nicht. Der überwiegende Teil der Beschäftigten (insbesondere
403 Frauen) wird aufgrund der Einschränkungen das Recht auf Rückkehr in Vollzeit nicht in
404 Anspruch nehmen können. Wir wollen außerdem, dass die Hälfte der Plätze in den
405 Führungspositionen von Unternehmen mit Frauen besetzt werden, Deshalb braucht es
406 **verbindliche Frauenquoten für Aufsichtsräte** und vergleichbare Regelungen auch für Vorstände.
407 Durch die Digitalisierung wird es auch einfacher für die Beschäftigten, von zu Hause zu
408 arbeiten. Wir werden deswegen ein **Recht auf Home-Office** einführen.

409 *Beschäftigte am Wohlstand beteiligen*

410 Eine verbesserte **Mitarbeiterbeteiligung an Unternehmen** kann sowohl dem Fachkräftemangel als
411 auch einer ungleichen Vermögensentwicklung entgegenwirken. Sie ist ein Weg, um die
412 Bevölkerung besser am gesellschaftlichen Produktivvermögen zu beteiligen. Bislang sind wir
413 im europäischen Vergleich jedoch Schlusslicht bei der Mitarbeiterbeteiligung. Wir wollen
414 daher den steuerlichen Freibetrag für die Überlassung von Mitarbeiterbeteiligungen deutlich

415 anheben. Außerdem wollen wir eine Plattform schaffen, um Beispiele von erfolgreichen
416 Beteiligungsmodellen besser zugänglich zu machen und interessierten Unternehmen mehr
417 Informationen bereit zu stellen.

418 **5. Eine neue Gründerzeit ermöglichen**

419 Viele **kleine und mittelständische Unternehmen (KMU)** treiben den ökologischen Wandel voran
420 und schreiben schon heute mit grünen Ideen schwarze Zahlen. Sie schaffen neue Arbeitsplätze,
421 die auch morgen noch bestehen. Wir wollen sie mit einem steuerlichen Forschungsbonus
422 unterstützen, die Chancen von ressourcensparenden und emissionsarmen Produkten und Verfahren
423 zu nutzen und sie mit einfacheren Abschreibungsregeln, Vereinfachungen bei der Umsatzsteuer
424 und guten Bedingungen für Mitarbeiterbeteiligungen entlasten. In Strukturwandelregionen
425 wollen wir die **regionale Wirtschaftsförderung stärken**, damit es lokal ansässigen Unternehmen
426 schnell gelingt, den neuen Marktanforderungen gerecht zu werden. Gerade die kleinen und
427 mittleren Unternehmen im **Handwerk** sind unverzichtbar. Sie realisieren die Energiewende,
428 sorgen für fachgerechte Wärmedämmung und sind regionaler Partner für die Landwirtschaft.
429 Damit Handwerksberufe wieder attraktiver werden setzen wir auf eine stärkere Tarifbindung
430 und branchenspezifische Mindestvergütungen. Die Handwerksbetriebe sollen bei der Ausbildung
431 und Gewinnung von Auszubildenden stärker beraten, unterstützt und begleitet werden. Durch
432 einen **Rechtsanspruch auf einen schnellen Breitband-Internetanschluss** sorgen wir dafür, dass
433 das Handwerk auch im ländlichen Raum online ist.

434 *Gründer*innen fördern*

435 Wir brauchen eine neue Gründer*innenwelle. Keine gute Idee darf an zu wenig Eigenkapital
436 scheitern. Wir fordern daher eine schnelle Einführung des unbürokratischen
437 Gründungskapitals, welches Gründer*innen einen Einmalbetrag bis maximal 25.000 Euro
438 sicherstellt, unter der Voraussetzung einer Wirtschaftlichkeitsprüfung.

439 Frauen sind erfolgreiche Gründerinnen, bei Gründungen von Unternehmen jedoch
440 unterrepräsentiert. Nur 15 Prozent der Startups in Deutschland werden laut Female Founder
441 Monitor von Frauen gegründet. Bei einer solch niedrigen Quote entgeht Deutschland ein großes
442 Potenzial an innovativen Unternehmen. Öffentliche Fördergelder erreichen in der Regel eher
443 männliche als weibliche Gründer*innen. **Wir schlagen vor, einen staatlich geförderten**
444 **Wagniskapitalfonds zu schaffen, der sich nur an Gründerinnen richtet.** Irland hat mit diesem
445 Modell gute Erfahrungen gemacht. Nach einem Zeitraum von fünf Jahren sollte überprüft
446 werden, ob der Fonds einen nachhaltigen Effekt hatte. Jede fünfte Gründerin und jeder fünfte
447 Gründer hat eine Einwanderungsgeschichte. Für sie wollen wir ein zugeschnittenes
448 Beratungsangebot schaffen.

449 Der Staat ist durch die öffentliche Beschaffung von Produkten und Dienstleistungen ein
450 wichtiger Impulsgeber für die Wirtschaft. Die öffentliche Hand kann durch die
451 Auftragsvergabe eine aktive Vorbild- und Lenkungsfunktion erfüllen, eine nachhaltige
452 Wirtschaftsweise stärken und Innovationen fördern. Wir wollen, dass Vergabeverfahren so
453 gestalten werden, **dass der Bund im Rahmen seiner öffentlichen Auftragsvergabe und**
454 **Ausschreibungen Startups und jüngere Unternehmen, neue Technologien und innovative**
455 **Geschäftsmodelle stärker berücksichtigt.** Vergabelose sollten KMU-freundlich ausgeschrieben
456 werden.

457 Wir fordern **Startup-Zentren** ähnlich der französischen Station F, die Gründer*innen den
458 notwendigen Arbeitsraum zur Verfügung stellen. Wir fordern zwei Jahre Befreiung von nicht
459 unbedingt nötigen Melde- und Berichtspflichten und wollen die Gründungsberatung und
460 -förderung aus einer Hand in „One-Stop-Shops“ ermöglichen, damit Gründer*innen Zeit zum
461 Gründen haben. Ausgründungen aus Hochschulen und Kooperationen von Gründer*innen und
462 Hochschulen sollen durch bessere Beratung und Betreuung gefördert werden, damit zum Beispiel

463 Labore zur Mitnutzung geöffnet werden. Die heutige Gründungsförderung ist stark auf
464 technologieorientierte Startups zugeschnitten. Wir wollen die bestehenden Förderinstrumente
465 neutraler ausgestalten und damit stärker als bisher zum Beispiel sozial orientierte
466 Unternehmen oder die Kreativwirtschaft fördern.

467 Wir wollen die freiwillige **Arbeitslosenversicherung** weitgehend **für Selbständige öffnen** und
468 erreichen, dass anderweitig nicht abgesicherte Selbständige in die gesetzliche
469 Rentenversicherung einbezogen werden. Und wir brauchen in Deutschland auch eine Kultur des
470 Scheiterns. Das Insolvenzrecht muss so gestaltet sein, dass es schneller Neuanfänge
471 ermöglicht.

472 Für die erfolgversprechendsten Startups wollen wir einen **Europäischen Startup-Pass**
473 einführen. Dieser soll ihnen die Möglichkeit geben, an allen europäischen Startup-
474 Förderprogrammen teilzunehmen und Unterstützung durch Inkubatoren zu erhalten. Sie sollen
475 außerdem breite Unterstützung durch Informationen und Beratung zur Rechtslage und zu
476 Patenten bis hin zu vereinfachten Visa für ausländische Mitarbeiter*innen des Startups
477 bekommen. Ausländischen Startups sollen neben einem Europäischen Startup-Visum auch Beratung
478 und finanzielle Unterstützung angeboten werden, damit sie sich in Europa ansiedeln.

479 *Verwaltung kooperativer gestalten*

480 Zugleich kann die öffentliche Verwaltung innovativer und kooperativer werden. Wir fordern
481 daher ein **deutsches GovTech-Programm** nach dänischem Vorbild. So sollen
482 Technologieunternehmen und Startups mit innovativen Lösungen den Ministerien helfen,
483 bestimmte Fragestellungen und Herausforderungen, mit denen sie konfrontiert sind, zu lösen.
484 Unser Ziel ist die vollständige elektronische Abwicklung in der Verwaltung. Das spart
485 Unternehmen, Bürger*innen und der Verwaltung viel Zeit und Geld.

486 Bei der Regulierung soll das Prinzip der Verhältnismäßigkeit gelten: Große Unternehmen
487 können komplexe Anforderungen erfüllen, kleinere Unternehmen und den Mittelstand wollen wir
488 gezielt entlasten. Für die Gründungsphase eines Unternehmens wollen wir bestimmte
489 Regulierungen ganz aussetzen. **Genehmigungsverfahren** wollen wir **beschleunigen**. Wir werden
490 nicht nur den Unternehmen Fristen setzen, sondern verstärkt auch der Verwaltung. Verpasst
491 die Verwaltung die Frist, gilt die Genehmigung automatisch als erteilt.

492 *Wagnisse ermöglichen*

493 Wir müssen nicht nur technologisch exzellent sein, sondern bahnbrechende Technologien auch
494 in neue Geschäftsmodelle, Märkte, Dienstleistungen und Produkte umwandeln können.
495 Fördermöglichkeiten und Netzwerke für Startups und junge Unternehmen können den Unterschied
496 zwischen einer guten Idee auf dem Flipchart und einem weltweit erfolgreichen Unternehmen
497 ausmachen.

498 **Startup-Förderung** braucht Anschubfinanzierung und eine starke Finanzierung in der
499 Wachstumsphase. Wir wollen mit einem **öffentlichen Zukunftsfonds** eine Investitionswelle im
500 Venture Capital Markt auslösen. Dieser Fonds soll als eine Art stille Teilhaber*in jungen
501 und wachsenden Startups das nötige Eigenkapital bereitstellen. Das verhindert, dass unsere
502 Startups auf ausländische Geldgeber angewiesen sind, aufgekauft werden und das
503 technologische Know-how ins Ausland fließt. Wenn ausländische Konzerne ein europäisches
504 Startup übernehmen, sollen sie einen Ausgleich für die Fördermittel zahlen, die das Startup
505 von europäischer und nationaler Ebene bekommen hat.

506 Der Fonds soll mit Eigenkapital ausgestattet werden und sich dann weiteres Kapital günstig
507 am Finanzmarkt leihen. Seine Gewinne sollen vollständig das eigene Kapital weiter
508 aufstocken. Der Zukunftsfonds soll politisch unabhängig gemanagt werden. Unser unabhängig
509 verwalteter Bürgerfonds für eine stabile und rentable Anlagemöglichkeit soll in den

510 Zukunftsfonds investieren können und auch andere Investitionen im Venture-Capital-Bereich
511 finanzieren können. Über die Trennung von Zukunftsfonds und Bürgerfonds verhindern wir
512 problematische Interessenskonflikte zwischen industriepolitischen Zielen und dem
513 Bürgerfonds.

514 Auch Crowdfunding kann – vor allem wenn reward-basiert – neue Finanzierungsquellen für junge
515 Unternehmen erschließen. Wir wollen dafür sorgen, dass öffentliche Förderungen von
516 Gründungen und von Forschung mit Crowdfunding kombiniert werden können.

517 Gute Bedingungen für gute Ideen schafft auch der europäische Binnenmarkt mit über 500
518 Millionen Menschen, die sich daran beteiligen. Der Wagniskapitalmarkt der EU ist derzeit in
519 viele kleine nationale Märkte zersplittert. Wir wollen die nationalen Förderinstrumente
520 koordinieren und abstimmen. Mittelfristig streben wir einen großen **europäischen**
521 **Wagniskapitalfonds** an und wollen die EU zum größten Venture-Capital-Markt der Welt machen.

522 **6. Digital von der Null zur Eins werden**

523 Wir setzen uns für eine Politik der **technologischen Souveränität Europas** ein und plädieren
524 für eine starke europäische Digitalinfrastruktur. Anstatt sich zum Beispiel bei Cloud-
525 Diensten zwischen Amazon oder Alibaba entscheiden zu müssen, wollen wir eine eigene
526 europäische Cloud-Infrastruktur aufbauen. Diese soll unseren Unternehmen eine effiziente und
527 sichere Alternative zu den amerikanischen und chinesischen Anbietern sein.

528 Dabei setzen wir unsere Priorität auf die **Stärkung der europäischen Halbleiterindustrie**.
529 Halbleiter sind im digitalen 21. Jahrhundert das, was Rohöl im analogen 20. Jahrhundert war:
530 eine kritische Ressource. In Ostdeutschland haben wir einen der größten Standorte für die
531 Halbleiterproduktion in Europa. Wir wollen diese Stärke stärken, indem wir die Forschung und
532 Entwicklung von ultraeffizienten Chips fördern und den Mikroelektronik-Cluster in Dresden
533 stärken.

534 *Vielfalt und Offenheit statt digitaler Monopole*

535 Die Digitalisierung hat datenbasierte Plattform-Geschäftsmodelle hervorgebracht, die eine
536 Tendenz zum Monopol aufweisen. So erfordern es Wettbewerb und moderner Verbraucherschutz,
537 dass die **Grundsätze der Interoperabilität** – wie wir sie aus dem Mobilfunk kennen – auch bei
538 online-gestützten Angeboten gelten. Was heute bei Telefon, SMS und Mail selbstverständlich
539 ist, muss zum Beispiel auch bei Messenger-Diensten oder sozialen Netzwerken gewährleistet
540 werden, nämlich unkompliziert zwischen Anbietern und Plattformen kommunizieren und wechseln
541 zu können.

542 Auch digitale Großkonzerne müssen sich an das europäische Ordnungsrecht halten. Deshalb
543 setzen wir uns für eine **faire Besteuerung digitaler Großkonzerne** ein, die bisher von der
544 Bundesregierung verhindert wird.

545 Infrastrukturen sind eine öffentliche Aufgabe. Dieses Prinzip, das bei Stromnetzen oder
546 Straßen selbstverständlich ist, muss im digitalen Bereich neu ausgehandelt werden. Wenn
547 Google seine dominierende Stellung bei Handy-Betriebssystemen oder Amazon seine beim Verkauf
548 über den Marketplace ausnutzt, müssen wir dem einen Riegel vorschieben. Den **lokalen**
549 **Einzelhandel** werden wir vor unfairem Dumpingwettbewerb von Amazon und Co. **schützen**. Ziel ist
550 es, **privatisierte Marktplätze wieder öffentlich zugänglich zu machen**. Außerdem werden wir
551 die Gebühren für Plattformen mit weitreichender Marktmacht regulieren, damit die Gewinne von
552 kleinen Unternehmen nicht von den Plattformbetreibern abgeschöpft werden können.

553 Google und Facebook dominieren mittlerweile den Markt für Onlinewerbung. Kaum ein
554 Unternehmen kann es sich noch leisten, nicht über sie online für die eigenen Produkte zu
555 werben. Ein solches Oligopol muss reguliert werden. Wir wollen in Europa eine **gesetzliche**
556 **Grundlage für Onlinewerbung** schaffen.

557 *Standards für die datengetriebene Wirtschaft*

558 So, wie wir mit der Datenschutzgrundverordnung unseren europäischen Rechtsrahmen in der
559 digitalen Welt stärken konnten, an die sich andere halten müssen, wollen wir auch ethische,
560 gesellschaftliche und sicherheitspolitische **Grundregeln für intelligente Maschinen und**
561 **Algorithmen** auf EU-Ebene etablieren. Dazu gehören Regeln bezüglich der Haftung, Transparenz,
562 Nicht-Diskriminierung und Überprüfbarkeit algorithmischer Entscheidungen sowie essentielle
563 Cybersicherheitsstandards.

564 Wir wollen einen einheitlichen europäischen Rechtsrahmen für datengetriebene
565 Geschäftsmodelle schaffen. Daten sind Schlüsselressource der digitalen Welt, insbesondere
566 für Technologien wie die künstliche Intelligenz. Daher plädieren wir für die Bereitstellung
567 öffentlicher, anonymisierter bzw. pseudoanonymisierter Daten, damit dadurch neue
568 Innovationen und Geschäftsmodelle entstehen. **Open-Data ist eine Grundvoraussetzung**, damit
569 europäische Unternehmen etwa bei künstlicher Intelligenz noch zum Silicon Valley
570 aufschließen können. Die Bundesregierung muss bei Innovationen und neuen technologischen
571 Lösungen im Bereich des öffentlichen Sektors vorangehen. Dafür muss sie auch die bei
572 öffentlichen Stellen erfassten Daten in einer datenschutzkonformen Weise (anonymisiert) der
573 Allgemeinheit zur Verfügung stellen. So können Startups, Unternehmen und
574 Forschungseinrichtungen diesen Datenschatz für die Entwicklung innovativer Technologien
575 nutzen. „Sharing is Caring“ gilt an dieser Stelle ganz besonders.

576 „Private Daten schützen, öffentliche Daten nützen“ gilt auch für Unternehmen. Wir wollen
577 eine Datenökonomie stärken, die nach diesem Prinzip organisiert ist. Dafür wollen wir
578 Definitionen von Normen, Standards und Schnittstellen zum Datenaustausch zwischen
579 Unternehmen, Forschungseinrichtungen und öffentlicher Hand zur **kooperativen Datennutzung**
580 fördern. Mit der Macht über Daten werden heute Monopolstellungen geschaffen. Wir wollen
581 gesetzlich regeln, welche Daten als öffentliches Gut anzusehen sind.

582 *IT für grüne Ziele nutzen*

583 Wir wollen die Digitalisierung nutzen, um Ökonomie und Ökologie weiter zusammenzuführen. Die
584 Digitalisierung schafft enorme Chancen für Ökoeffizienz und Kreislaufwirtschaft. Dafür
585 wollen wir ein EU-Förderprogramm, das sich exklusiv dem **ökologischen Potenzial der**
586 **Digitalisierung** widmet und die Ökoeffizienz in Unternehmen fördert. Die Digitalisierung kann
587 zum ökologischen Umbau unserer Gesellschaft beitragen. Wenn wir nicht handeln, besteht aber
588 das Risiko, dass die Digitalisierung zum Treiber von Klimakrise und Umweltzerstörung wird.
589 Derzeit werden wertvolle Rohstoffe zunehmend für die Digitalisierung gebraucht und der
590 Energiebedarf für digitale Prozesse wächst jedes Jahr massiv. Expert*innen zufolge wird der
591 digitale Energiebedarf bis zum Jahr 2040 die weltweite Energieproduktion übersteigen, wenn
592 wir nicht umsteuern.

593 Wir wollen als Teil der Energiewende **energiearme IT-Technik** voranbringen und eine
594 europäische „Green-IT“-Strategie auflegen. Darüber hinaus setzen wir uns für „Green-IT“-
595 Kriterien bei der öffentlichen Vergabe und ein Label für energieeffiziente, nachhaltige
596 Rechenzentren ein. Denn gerade die Digitalisierung bietet auch ein erhebliches Potenzial für
597 den Klimaschutz und zur Einsparung von Treibhausgasen und Ressourcen.

598 Allein durch die Digitalisierung könnten die globalen CO₂-Emissionen bis 2030 gegenüber
599 jetzigen Prognosen um 20 Prozent sinken. Studien gehen von 15 bis 20 Prozent
600 Energieeinsparung durch Gebäude-Klimamanagementsysteme aus. Um 25 bis 30 Prozent könnte der
601 Energieverbrauch der Industrie durch IT-gesteuerte Prozessoptimierung sinken, indem
602 Maschinen intelligent miteinander vernetzt werden. Dieses Potenzial wollen wir konsequent
603 nutzen.

604 Bei großen Unternehmen ist es längst selbstverständlich, dass Videokonferenzen in vielen
605 Fällen Reisen per Bahn oder Flugzeug ersetzen. Das spart Zeit und Kosten, entlastet die
606 Mitarbeitenden und schont zugleich die Umwelt. Mit den selbstfahrenden Autos von morgen
607 bietet sich durch Vernetzung, Carsharing und zusätzlich flexible öffentliche
608 Nahverkehrsangebote gerade im ländlichen Raum die Chance, viele Privatfahrten im Auto zu
609 ersetzen. Die Digitalisierung kann die Energiewende in Form intelligenter Netze unterstützen
610 oder dabei helfen, Transportketten zu optimieren und etwa Leerfahrten zu verhindern.

611 *Cybersicherheit für die Industrie*

612 Es braucht dringend ein umfassendes Paket zur Stärkung der Cybersicherheit unserer
613 Industrie. Dies umfasst die Einrichtung eines **europäischen Forschungsverbands für**
614 **Cybersicherheit**, in dem das Nationale Forschungszentrum in Darmstadt integraler Teil wird,
615 um die Entwicklung von Technologien und industriellen Fähigkeiten im Bereich der
616 Cybersicherheit zu fördern. Außerdem wollen wir ein in allen Mitgliedstaaten anerkanntes EU-
617 weites Zertifizierungssystem für Produkte und Dienstleistungen sowie umfassende
618 Beratungsangebote einführen.

619 **7. Die Technik von morgen entwickeln**

620 Um den Wirtschaftsstandort Deutschland in die Zukunft zu führen, müssen wir auch für
621 Forschung und Entwicklung die richtigen Rahmenbedingungen setzen. Technologiedurchbrüche,
622 Innovation und Neues entstehen nicht allein in Forschungsabteilungen, Vorstandsebenen oder
623 Regierungsagenturen. Sie entstehen in **Ökosystemen**. Es geht darum, Kooperationen zu fördern,
624 die Arbeit in isolierten Fach-Communities aufzubrechen, Wissen zu teilen und von der
625 Erfindung nahtlos in die Umsetzung zu kommen. Wir fordern daher **mehr interdisziplinäre**
626 **Forschungsplattformen**, an denen sich insbesondere Hochschulen, freie Forschungsinstitute,
627 zivilgesellschaftliche Organisationen und Unternehmen beteiligen können. Darüber hinaus sind
628 Reallabore und Experimentierräume in der Forschung notwendig, damit bahnbrechende neue
629 Technologien auch gleich in der Umsetzung getestet werden können. Um diese zu fördern,
630 schlagen wir eine eigene Förderlinie vor.

631 Alle heute genutzten Technologien beruhen auf öffentlicher Grundlagenforschung. Auch in
632 Europa und Deutschland sollte die öffentliche Hand massiv investieren, gerade da, wo Märkte
633 versagen: bei risikoreicher Forschung, öffentlicher Infrastruktur, Sprunginnovationen. Für
634 diese Jahrhundertaufgabe müssen deutsche und europäische Förderprogramme ambitionierter,
635 risikofreudiger und agiler werden. Es geht uns dabei um einen gezielt agierenden, proaktiven
636 und **unternehmerischen Staat**, der unternehmerisches Risiko eingeht und als **Leadinvestor** ein
637 innovationsfreundliches Umfeld auch für private Unternehmen und ihre Ideen schafft.

638 *In Zukunftstechnologien und digitale Infrastruktur investieren*

639 Europäische Kooperation ist die Grundvoraussetzung, um auf den Technologiemarkten des 21.
640 Jahrhunderts mithalten zu können. Wir wollen deswegen wieder intensiv in den Wissens- und
641 Innovationsstandort Europa investieren und die Mittel des **kommenden europäischen**
642 **Forschungsrahmenprogramms auf 120 Milliarden Euro** aufstocken. Damit wollen wir ein
643 schlagkräftiges Nachfolgeprogramm zu „Horizon 2020“ etablieren, das besonders die
644 Grundlagenforschung in wirtschaftlichen Schlüsselfeldern wie der künstlichen Intelligenz,
645 der Robotik, Quantentechnologie sowie der Bio- und Nanotechnologie fördert.

646 Es bleibt daher ein Fehler, dass die Bundesregierung die Vorschläge vom französischen
647 Präsidenten, eine **europäische Agentur für Sprunginnovationen und ein deutsch-französisches**
648 **KI-Zentrum** zu etablieren, nicht angenommen und ernsthaft verfolgt hat. Stattdessen hat die
649 große Koalition eine allein national ausgerichtete Agentur für Sprunginnovationen etabliert.
650 Wir fordern, dass diese nun zumindest mit den europäischen Institutionen und Initiativen eng
651 verzahnt wird. Auch sind die geplanten 500.000 Euro Förderung für ein virtuelles deutsch-

652 französisches KI-Netzwerk viel zu wenig, um die besten Forscherinnen und Forscher
653 zusammenzubringen und tatsächlich Synergien zu etablieren.

654 **Schnelles Netz** ist die Grundlage für alles – Industrie, Mobilität, Landwirtschaft, digitale
655 Verwaltung, Teilhabe, ökonomischer Erfolg. Für Unternehmen ist der Breitbandausbau eine
656 harte Standortfrage. Und oftmals sind es gerade die ländlichen Regionen, die von schnellem
657 Internet abgehängt sind. Von der flächendeckenden Grundversorgung, die die Bundesregierung
658 versprochen hatte, sind wir weit entfernt. Für die digitale Infrastruktur Glasfaser und 5G-
659 Mobilfunk gibt es erhebliche Investitionslücken. Damit der Glasfaserausbau schneller
660 vorankommt, brauchen wir eine solide Finanzierung. Dies wollen wir dadurch ermöglichen, dass
661 der Bund seine Anteile an der Telekom verkauft, und sie in eine Ausbaugesellschaft für
662 Glasfaser investieren.

663 *Neue Wege beim Urheberrecht*

664 Wir wollen zudem in der Forschungsförderung stärker Output-basierte Modelle erproben und
665 beispielsweise Prämien für die Lösung von Zukunftsfragen öffentlich ausloben. Ferner wollen
666 wir eine weitgehende Verfügbarkeit von Basisinnovationen ermöglichen und dafür Open-Source-
667 Lösungen fördern. Wer sich verpflichtet, seine Forschungsergebnisse gebührenfrei der
668 Öffentlichkeit zur Verfügung zu stellen, erhält im Gegenzug großzügigen Zugang zu
669 Fördermitteln. Ein Beispiel, wie eine solche **gemeinwohlorientierte Lizenzierung** gestaltet
670 werden kann, sind die Creative Commons Lizenzen, die seit Jahren erfolgreich die Rechte von
671 Urheber*innen waren und gleichzeitig Inhalte für andere zugänglich und nutzbar machen.

672 Auch dem Mittelstand wollen wir den Weg frei machen für eine Investitionsoffensive in
673 Forschung, Entwicklung und Innovation. Wir wollen die steuerliche Förderung bei Forschung
674 und Entwicklung nicht wie die große Koalition auch Großkonzernen gewähren, sondern explizit
675 den KMUs. Bei der Auftragsforschung sollen auch die Auftraggeber*innen einen Teil des
676 Steuerbonus geltend machen können.

677 **8. Gleichwertige Lebensverhältnisse in Ost und West, Stadt und Land**

678 Gemeinsam können wir dafür sorgen, dass Stadt und Land, dass strukturschwache und
679 wirtschaftsstarke Regionen nicht weiter auseinanderdriften. In den deutschen Kommunen klappt
680 eine öffentliche Investitionslücke bei der Infrastruktur von 138 Milliarden Euro. So viel
681 Geld fehlt in Kitas, Straßen, Brücken oder Spielplätzen, allein um die Substanz zu erhalten.
682 Viele Kommunen können das nicht finanzieren. Damit werden wir unserer Verpflichtung nach
683 gleichwertigen Lebensverhältnissen nicht überall im Land gerecht, was vor allem
684 strukturschwache Regionen, gerade in Ostdeutschland, betrifft.

685 Eine **neue Gemeinschaftsaufgabe „regionale Daseinsvorsorge“** soll dem Bund erlauben,
686 strukturschwache Regionen finanziell zu unterstützen. Dafür wollen wir eine Kompetenzagentur
687 schaffen, welche die Kommunen bei der Planung von Investitionen und dem Abruf von
688 Fördermitteln unterstützt. Eine Förderung über alle Regionen hinweg führt oft dazu, dass
689 stärkere Regionen aufgrund ihrer funktionierenden Infrastruktur und Verwaltung die Mittel
690 als erstes beantragen und bekommen, während die schwächeren Regionen dann das Nachsehen
691 haben. Wir wollen die Förderung auf die wirklich strukturschwachen Regionen ausrichten. Die
692 beste Förderung hilft nicht, wenn die Mittel nicht dort ankommen, wo sie wirksam werden
693 sollen.

694 Wir wollen die aktuelle Förderung von ihrer Projektorientierung hin zu Prozessen ausrichten,
695 damit Projekte vor Ort langfristig gesichert sind und das Engagement der Leute vor Ort
696 nachhaltig gefördert wird. Daneben soll ein **Altschuldenfonds** Kommunen mit hohen Altschulden
697 neue Spielräume eröffnen, indem der Bund einen Teil der Schulden übernimmt, aber auch die
698 Verantwortung der Länder zum Tragen kommt sowie berücksichtigt wird, dass einige
699 Landesregierungen dies bereits aus eigener Kraft getan haben. Der Bund kann sich zu sehr

700 niedrigen – momentan sogar negativen – Zinsen finanzieren, und so den Kommunen wieder Luft
701 zum Atmen verschaffen. Die **regionale Wirtschaftsförderung** wollen wir neu ausrichten und
702 Regionen, die einen starken Strukturwandel zu bewältigen haben, mehr in den Blick nehmen.
703 Entscheidend für die Ansiedlung von Unternehmen ist nicht der Scheck vom Staat, sondern eine
704 exzellente Infrastruktur und gut ausgebildete Fachkräfte vor Ort. Wo es keinen Datenhighway
705 gibt, kann sich heute kein Unternehmen mehr ansiedeln.

706 Für die Lausitz hieße das zum Beispiel, dass man von den kleinen Orten schnell nach Cottbus
707 kommen kann, und von Cottbus schnell mit der Bahn nach Berlin. Schnelles Internet und das
708 digitale Büro würden es mit einem Arbeitsplatz in Berlin ermöglichen, an der
709 mecklenburgischen Seenplatte zu wohnen. Gute Bahnverbindungen würden die gelegentliche,
710 zügige Fahrt zur Firma erlauben. Wir wollen die **regionalen Zentren stärken** und zu
711 Ankerpunkten in den Regionen mit breitem Angebot an öffentlichen und kulturellen
712 Dienstleistungen machen. Wir wollen auch Universitäten und Fachhochschulen ansiedeln bzw.
713 erweitern, denn sie können einen Wissenstransfer in die lokale Wirtschaft organisieren.
714 Gleichzeitig bringen die gut ausgebildeten Studierenden eigene Geschäftsideen mit oder sind
715 künftige Fachkräfte für die lokale Wirtschaft. So kann es auch gelingen, junge Zugewanderte
716 zu motivieren, etwa in die Uckermark oder nach Ostachsen zu ziehen.

717 **9. Mit einer gemeinsamen Industriestrategie die Stärke des europäischen Binnenmarktes nutzen**

718 Der Kern einer guten Industriepolitik liegt in der Stärkung der eigenen Innovationskraft,
719 nicht in der Abwehr von Konkurrenz. Trotzdem ist es wichtig, dass Deutschland und Europa
720 faire Regeln entwickeln und diese dann nach innen und außen durchsetzen.

721 Der **europäische Binnenmarkt** ist der größte gemeinsame Wirtschaftsraum der Welt. Kein großes
722 globales Unternehmen kann es sich leisten, auf diesem riesigen Markt nicht vertreten zu
723 sein. Den Europäischen Binnenmarkt müssen wir nutzen, um Demokratie, Rechtsstaatlichkeit und
724 faire Spielregeln zu stärken, anstatt uns von nationalen Interessen auseinanderdividieren zu
725 lassen.

726 Wer auf dem europäischen Markt mitspielen will, muss den europäischen Regeln folgen. Mit der
727 Datenschutzgrundverordnung haben wir gezeigt, wie das geht. Entweder halten sich Unternehmen
728 daran, oder ihnen wird der Zugang zum Markt verwehrt. Mittlerweile macht die DSGVO
729 international Karriere.

730 Die Europäische Union muss dafür als starke und geeinte Akteurin gemeinsame Standards für
731 eine zukunftsfähige Wirtschaft entwickeln – statt Empfängerin der strategischen
732 Entscheidungen anderer zu sein. Wenn die USA auf einen finanzmarktgetriebenen Kapitalismus
733 und China auf autoritären Staatskapitalismus setzt, dann müssen wir uns nicht entscheiden,
734 sondern darauf eine europäische Antwort geben: mit einem **Green New Deal für die sozial-
735 ökologische Marktwirtschaft**.

736 Europa braucht eine **gemeinsame Industriepolitik**, deren Kern in der Stärkung der eigenen
737 Innovationskraft und der Durchsetzung von fairen Spielregeln für die Wirtschaft liegt – nach
738 innen wie nach außen. Ihre Ziele und Instrumente sollen sich an der Notwendigkeit einer
739 sozial-ökologischen Transformation der Wirtschaft orientieren. So kann der europäische
740 Binnenmarkt, auch aufgrund seiner Größe, zum Leitmarkt für die Welt werden.

741 *Eine Industriestrategie zur Stärkung von Innovation und Nachhaltigkeit*

742 **Eine Industriestrategie** muss in erster Linie Innovationen in Deutschland und Europa aktiv
743 vorantreiben, zum Beispiel durch ordnungspolitische Leitplanken und öffentliche Aufträge,
744 welche die Nachfrage nach neuen Technologien stimulieren. Sie soll dabei insbesondere auch
745 den ökologischen Wandel der Wirtschaft unterstützen, durch Maßnahmen wie eine langfristige
746 Klimaschutzstrategie, einen europaweiten CO₂-Mindestpreis, oder die Förderung industrieller

747 Leuchtturmprojekte mit dem Ziel, Treibhausgasemissionen in den energieintensiven Branchen
748 abzubauen. Finanzmärkte müssen so reguliert werden, dass sich nachhaltige Investitionen
749 auszahlen und nicht benachteiligt werden. Auch die europäischen Investitionsprogramme müssen
750 auf Nachhaltigkeit getrimmt werden.

751 Eine Industriestrategie soll auch dafür sorgen, dass europäische Kräfte bei künstlicher
752 Intelligenz gebündelt werden und öffentliche Investitionen in europäische Gemeingüter
753 getätigt werden, wie in die Verkehrs-, Telekommunikations- und Energieinfrastruktur.
754 Rechtswidriger Steuerumgehung und Steuerbetrug erteilen wir eine Absage, denn auch
755 Unternehmen müssen sich angemessen an der Finanzierung öffentlicher Aufgaben beteiligen.
756 Auch gerechte Arbeitsbedingungen, Mindeststandards bei der sozialen Absicherung und eine
757 europäische Rückversicherung für die nationalen Arbeitslosenversicherungssysteme müssen Teil
758 einer solchen sozial-ökologischen Industriestrategie sein.

759 *Wettbewerbsverzerrungen bekämpfen*

760 Gegenüber staatlich subventionierten Monopolisten aus China und unregulierten
761 Digitalkonzernen aus den USA muss eine europäische Industriestrategie fairen Wettbewerb auf
762 dem europäischen Markt sicherstellen, zum Beispiel durch eine Weiterentwicklung der Anti-
763 Dumping- und Anti-Subventionsinstrumente, eine Reform der WTO und eine Schärfung der Regeln
764 im Kartellrecht. Auch muss die Europäische Union Wettbewerbsverzerrungen bei öffentlichen
765 Aufträgen stärker ahnden können. Ein Weg könnte sein, im Vergaberecht die Möglichkeiten zu
766 schaffen, Angebote aus Ländern, die ihre Firmen subventionieren, mit einem Aufschlag zu
767 versehen und auch bei Nicht-EU-Bietern hohe Arbeits- und Umweltstandards zu berücksichtigen.
768 Mittelfristig sollte das Prinzip der Gegenseitigkeit (Reziprozität) für Drittstaaten gelten,
769 damit es zu gleichen Wettbewerbsbedingungen kommen kann.

770 *Kontrolle über kritische Infrastruktur*

771 Ausländische Direktinvestitionen in **Schlüsseltechnologien und kritische Infrastruktur**
772 sollten besser überwacht werden. Der neue europäische Screening-Mechanismus für
773 Direktinvestitionen sollte in die deutsche Außenwirtschaftsordnung integriert und konsequent
774 angewandt werden. Denn wenn wir keine Kontrolle mehr über unsere kritische Infrastruktur
775 haben, haben wir ein riesiges Sicherheitsproblem, sind abhängig und im schlimmsten Fall
776 erpressbar.

777 Mit Blick auf die konkret anstehende Entscheidung zu 5G halten wir einen **Ausschluss von**
778 **Huawei** angesichts der chinesischen Rechtslage für unabdingbar. Viele kleinere europäische
779 Länder sind abhängig davon, wie Deutschland sich entscheidet. Zwar mag der Ausbau der
780 deutschen 5G-Netze durch Huawei kostengünstiger und schneller sein als durch europäische
781 Anbieter. In der Abwägung zwischen Fragen der wirtschaftlichen und technologischen Effizienz
782 und der außen- und sicherheitspolitischen Dimension einer solchen Entscheidung kommen wir
783 aber zu dem Schluss, dass die politische Einflussnahme und die bereits stattfindende
784 Spaltung Europas durch China nicht weiter zunehmen darf. Es geht auch darum, die
785 sicherheitsrelevante Infrastruktur nicht dem Zugriff eines Konzerns in einem autoritären
786 Staat zu überlassen. Und es wird auch über unsere wirtschaftliche Zukunft entscheiden, in
787 Europa noch Unternehmen zu haben, die in der Lage sind, die Technologien der Zukunft zu
788 bauen. Die Entwicklung von digitalen Standards ist systemrelevant.

789 *Regulatorische Macht für sozial-ökologische Ziele*

790 Auch global sollten wir Europäer*innen Regeln setzen und dazu unser gesamtes europäisches
791 Schwergewicht in die Waagschale werfen. Wer in Europa Produkte verkaufen will, muss fair
792 produzieren. Die Produktion muss im Einklang mit den Klimazielen von Paris stattfinden.
793 Menschen- und Arbeitsrechte und der Schutz der Umwelt müssen geachtet werden. Dafür braucht
794 es Handelsabkommen, die ökologische und soziale Standards gegenüber Handelspartnern

795 einklagbar machen und ein **Lieferkettengesetz**, das Transparenz und menschenrechtliche
796 Sorgfaltspflichten für Unternehmen rechtsverbindlich macht. Wir wollen den Einsatz neuer
797 Technologien fördern, die die Zwischenstufen im Produktionsprozess nachvollziehbar machen.
798 So verhindern wir zum Beispiel, dass bei uns Produkte verkauft werden, deren Vorprodukte mit
799 Kinderarbeit in Afrika hergestellt wurden.

800 *Den Euro zur Leitwährung machen*

801 Die wirtschaftliche Stärke Europas wird zentral davon abhängen, ob wir die **Währungsunion**
802 **vollenden**. Eine Währungsunion ohne makroökonomische Ausgleichsmechanismen kann nicht
803 funktionieren. Daher wollen wir eine **gemeinsame europäische Fiskalpolitik** für die Eurozone,
804 die im Abschwung beherzt gegensteuern, die Wirtschaft stabilisieren und europäische
805 Gemeingüter finanzieren kann. Diese Fiskalpolitik könnte sich auch über europaweite Steuern
806 wie eine Digitalkonzernsteuer, eine Finanztransaktionssteuer oder eine europäische
807 Körperschaftsteuer finanzieren. Investitionen des gemeinsamen Haushalts sollten für
808 europäische Gemeingüter wie den Klimaschutz, den Ausbau der erneuerbaren Energien,
809 Kommunikation und Internet oder die Schieneninfrastruktur eingesetzt werden. Ein
810 Eurozonenbudget, das stabilisiert und investiert, sollte mindestens ein Prozent des BIP der
811 teilnehmenden Staaten umfassen, um makroökonomisch wirksam zu sein.

812 Kaum ein Land in der EU profitiert so stark von der gemeinsamen Europäischen Währung.
813 Anstatt sich als Exportnation zu feiern, sollte Deutschland zum Wohle und Wohlstand aller
814 daher besonders in die Stärkung der Eurozone investieren. Für den Ausbau der paneuropäischen
815 Infrastruktur wie zum Beispiel grenzüberschreitender Strom- oder Bahnnetze macht es Sinn,
816 **gemeinsame europäische Anleihen** zu schaffen, über die ein Teil dieser Investitionen im
817 Rahmen des EU-Haushalts über Kredite finanziert werden kann. Mit einem großen Markt für
818 liquide europäische Anleihen kann es uns gelingen, den **Euro zu einer Leitwährung** zu machen,
819 was den globalen ökonomischen und politischen Einfluss der Union massiv stärken würde.

820 Den Europäischen Rettungsschirm ESM wollen wir zu einem vollwertigen **Europäischen**
821 **Währungsfonds** weiterentwickeln, im EU-Recht verankern und der demokratischen Mitbestimmung
822 und Kontrolle durch das Europäische Parlament unterwerfen. Wir brauchen eine **gemeinsame**
823 **europäische Einlagensicherung**. Sie soll als Rückversicherung ausgestaltet sein, damit die
824 europäische Sicherung erst eingreift, wenn die nationale überfordert ist. Die deutschen
825 Sparkassen und Genossenschaftsbanken können so weiter auf ihre bewährten
826 Institutssicherungssysteme setzen.

827 Für einen **Ausgleich von makroökonomischen Ungleichgewichten** innerhalb Europas und zur
828 Stärkung der europäischen Nachfrage muss Deutschland aktiv seinen überbordenden
829 Leistungsbilanzüberschuss reduzieren und den europäischen Partnern mehr Luft zum Atmen
830 lassen, und darf nicht zu einer einseitigen und spaltenden Sparpolitik zurückkehren. Um dies
831 zu erreichen wollen wir in Deutschland für faire Löhne besonders am unteren Ende der
832 Einkommensskala sorgen und die Investitionen hochfahren.

833 **10. Fairer Wettbewerb statt Machtwirtschaft**

834 Wettbewerb ist Grundlage der Marktwirtschaft und Motor des Fortschritts. Ein starkes
835 Kartellrecht, das fairen Wettbewerb sichert und die Konzentration wirtschaftlicher Macht
836 begrenzt, ist nicht nur für die Wirtschaft, sondern auch für das Funktionieren der
837 Demokratie wesentlich. Es hält Märkte offen und sorgt dafür, dass sich die beste Idee
838 durchsetzt und nicht stets der Platzhirsch. Fehlt der Wettbewerb, können Monopolisten hohe
839 Gewinne auf Kosten der Verbraucher*innen machen und Startups in ihrer Entwicklung behindern.
840 Eine exzessive Marktkonzentration geht einher mit der Konzentration von Vermögen und erhöht
841 die Ungleichheit. Und wer Märkte kontrolliert, kann auch politische Kontrolle ausüben und
842 Spielregeln mitbestimmen.

843 **Das Wettbewerbsrecht braucht ein Update.** Digitale Geschäftsmodelle ändern
844 Geschäftsbeziehungen und Wettbewerbsdynamik. Nutzer*innen zahlen für viele Dienste im
845 Internet nicht mit Geld, sondern mit Daten. Netzwerkeffekte machen einzelne Plattformen zu
846 Giganten mit riesigen Datenschätzen. Ihre Marktmacht können sie missbrauchen, um
847 Datenschutzbestimmungen abzusenken, Geschäftspartner*innen Preise zu diktieren oder
848 Konkurrent*innen auszubooten.

849 Wir wollen marktbeherrschende **digitale Plattformen streng regulieren.** Wenn sie anderen
850 Firmen den Marktzugang verwehren oder absurde Konditionen verlangen, müssen die
851 Kartellbehörden hart dagegen vorgehen. Damit die europäische Wettbewerbspolitik den
852 Anforderungen des 21. Jahrhunderts gerecht wird, brauchen wir ein **eigenständiges,**
853 **europäisches Kartellamt** mit angemessenen Mitteln und Personal. Dieses Kartellamt soll auch
854 als **europäische Digitalaufsicht** fungieren, die natürliche digitale Monopole und Oligopole
855 regulieren kann.

856 Heute muss die Kartellaufsicht den Missbrauch einer marktbeherrschenden Stellung nachweisen,
857 um ein Unternehmen entflechten zu können. Das ist in der Regel kaum möglich. Wir treten
858 daher dafür ein, dass Unternehmen auch unabhängig von einem Missbrauch aufgespalten werden
859 können, wenn ihre Marktmacht zu groß und zum Problem für Wirtschaft und Gesellschaft wird.
860 Das Facebook-Monopol ist beispielsweise so ein Fall. Wir wollen **Instagram, Facebook und**
861 **WhatsApp wieder entflechten.** Indem wir die Grundsätze der Interoperabilität, wie sie heute
862 bei Telefon, SMS und Mail selbstverständlich sind, auf Messenger-Dienste übertragen, wollen
863 wir den Markteintritt neuer Anbieter erleichtern und den Wettbewerb um die besten
864 Datenschutzbestimmungen entfachen.

865 Wir Grüne wollen, dass das Wettbewerbsrecht im Sinne der europäischen Verträge angewandt
866 wird. Umweltschutz und die Förderung einer nachhaltigen Entwicklung müssen dabei
867 berücksichtigt werden. Die Fusionen von Bayer und Monsanto sowie weiterer Agrochemiekonzerne
868 sind zum Beispiel nicht nur für den Wettbewerb problematisch, sondern auch für die Umwelt.
869 Fehlende Sortenvielfalt, Pestizideinsatz und Artensterben sind die Folgen.

870 Wer fairen Wettbewerb will, muss **Foulspieler*innen vom Platz stellen.** Der Abgasskandal hat
871 einmal mehr gezeigt, wie Unternehmen versuchen, fairen Wettbewerb durch Betrug zu umgehen.
872 Wir Grüne wollen solch gemeinwohlschädliches Verhalten strikt ahnden. Wir wollen eine
873 gesetzliche Regelung, welche die bessere Verfolgung und Sanktionierung von Straftaten
874 ermöglicht, die aus Unternehmen heraus begangen werden. Dabei muss der Staat seine Rolle als
875 fairer Schiedsrichter auch wahrnehmen. Der Abgasskandal ist auch ein Beispiel dafür, dass er
876 das nicht immer tut – denn er wurde erst durch die jahrelange Kumpanei von Autoindustrie,
877 Aufsichtsbehörden und Politik möglich. Und um den Einfluss von Lobbyist*innen und
878 Interessengruppen auf den Bundestag offenzulegen, wollen wir ein **verpflichtendes**
879 **öffentliches Lobbyregister** einrichten.

880 Bisher gibt es in Deutschland und Europa keine finanziellen Entschädigungen für die vom
881 Dieselskandal Betroffenen. Für Einzelne ist es oft viel zu schwer, das geltende Recht auch
882 zur Geltung zu bringen. So weigern sich etwa Fluggesellschaften, Entschädigungsansprüchen
883 nachzukommen. Auch auf unseren Druck hin ist es gelungen, in Deutschland erstmals
884 Musterfeststellungsklagen zu ermöglichen. Sie sind aber unzureichend, denn immer noch muss
885 jede* Betroffene einzeln klagen. Daher wollen wir endlich Gruppenklagen ermöglichen, um das
886 Prozessrisiko auf viele Schultern zu verteilen.

887 **11. Faire Welthandels- und Währungsordnung schaffen**

888 Uns geht es um eine **Re-Regulierung der Globalisierung.** Die vergangenen Jahre haben gezeigt:
889 Eine unregulierte Globalisierung führt zur Ausbeutung von Menschen und Umwelt und
890 beschleunigt die Zerstörung unserer Lebensgrundlagen. Die Wohlstandsgewinne aus

891 internationalem Handel sind ungleich verteilt. Rechtsextremisten und Nationalisten benutzen
892 die berechnete Kritik an einer neoliberalen Globalisierung, um einen Rückfall in den
893 Nationalismus zu propagieren. Das ist die falsche Antwort. Wir stellen eine freiheitliche
894 und weltoffene Antwort dagegen. Richtig genutzt kann eine gute Handelspolitik Umweltschutz,
895 Klimaschutz, Menschenrechte, Arbeitnehmer*innenrechte und Wirtschaftsinteressen in Balance
896 bringen. Und so die Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen erhalten, im globalen Süden
897 Gerechtigkeit schaffen und Demokratieverdrossenheit bekämpfen.

898 Doch hierfür brauchen wir eine **Neuaufrichtung der EU Handelspolitik**. Das Mercosur-Abkommen,
899 das die EU unter anderem mit Brasilien abschließen will, ist das letzte fatale Beispiel
900 einer Agenda, die Liberalisierung, Deregulierung und hochproblematische
901 Konzernschiedsgerichte in den Mittelpunkt von Verträgen wie schon bei TTIP, CETA oder JEFTA
902 stellt, jedoch keine effektiven Schutzmechanismen für Klima, Umwelt, Menschenrechte,
903 Arbeitnehmer*innen und Verbraucher*innen enthält. Der brennende Amazonas führt uns diese
904 fatale Logik mehr als deutlich vor Augen, denn die zwischen der EU und den Mercosur-Staaten
905 vereinbarten Handelserleichterungen für Soja und Rindfleisch wirken für den Regenwald wie
906 ein Brandbeschleuniger. Wir wollen deshalb einen **Importstopp von Agrarprodukten aus
907 gerodeten Gebieten des Amazonas sowie von Palmöl aus dem indonesischen Regenwald**.
908 Mittlerweile wird auch immer mehr europäischen Regierungen klar, dass die
909 Nachhaltigkeitsklauseln im Abkommen zahnlos sind und für das Klima, den Regenwald und die
910 dort heimischen Indigenen keinen ausreichenden Schutz bieten, da es keinen wirkungsvollen
911 Sanktionsmechanismus gibt, durch den Handelserleichterungen zurückgenommen werden könnten.

912 **Wir Grüne lehnen dieses Abkommen wie auch CETA und JEFTA in ihrer bisherigen Form ab**, denn
913 trotz einzelner Verbesserungen erfüllen sie die Bedingungen an fairen Handel nicht.
914 Stattdessen ist es an der Zeit für ein **Bündnis für fairen Handel** – aufbauend auf den
915 Korrekturen, die es nach der umfassenden Kritik gerade auch der Zivilgesellschaft bereits
916 gegeben hat und die auch einige europäische Regierungen zum Umdenken gebracht haben.

917 Die EU sollte dabei nicht wie bisher auf ein Sammelsurium bilateraler Handelsverträge
918 setzen, sondern auf einen **gemeinsamen plurilateralen Vertrag** all derjenigen Staaten, die
919 bereit sind, Handel fair, offen und ökologisch sowie die Globalisierung gerecht zu
920 gestalten. Der Fokus muss auf diskriminierungsfreien Marktzugängen und Zollerleichterungen
921 liegen. Starke Regeln für faire Märkte gehören dabei zum Kern des Abkommens. Das beinhaltet
922 zentrale internationale Abkommen wie die ILO-Kernarbeitsnormen oder das Pariser
923 Klimaschutzabkommen. Handelserleichterungen könnten somit auch wieder aufgehoben werden,
924 wenn ein Handelspartner zum Beispiel den Klimavertrag von Paris aufkündigt oder dessen Ziele
925 nicht einhält. Das gleiche gilt für den Verstoß gegen Menschenrechte und auch für die Nicht-
926 Einhaltung von Mindeststandards für Umwelt und Arbeit.

927 Das **Vorsorgeprinzip** wollen wir zum Schutz von Umwelt und Verbraucher*innen für alle Teile
928 von Handelsverträgen geltend machen. Parlamente dürfen durch Regeln zur regulatorischen
929 Zusammenarbeit in Handelsabkommen nicht umgangen oder geschwächt werden. Faire
930 Handelspolitik lässt den Staaten, Regionen und Kommunen Freiräume, um Dienstleistungen so zu
931 organisieren und zu regulieren, wie sie das für richtig halten.

932 Statt einseitiger Sonderklagerechte für private Investoren (ISDS/ICS) setzen wir uns für
933 einen **ständigen internationalen Handelsgerichtshof** ein, vor dem auch Betroffene klagen
934 können, wenn Unternehmen gegen grundlegende Menschenrechte, Sozial- oder Umweltstandards
935 verstoßen.

936 *Lieferkettengesetz einführen*

937 Damit Menschenrechte und Umwelt in internationalen Lieferketten nicht länger unter die Räder
938 geraten, wollen wir gesetzliche Regeln zu Transparenz und Sorgfaltspflichten für Unternehmen

939 einführen. Das beinhaltet, dass die EU nachvollziehbare entwaldungsfreie Lieferketten
940 verbindlich durchsetzt. So kann bei Bruch von internationalen Verträgen und Verpflichtungen
941 ein Importstopp von Agrarprodukten wie zum Beispiel für Soja und Rindfleisch aus gerodeten
942 Gebieten des Amazonas verhängt werden. In der öffentlichen Beschaffung sollte Deutschland
943 mit gutem Beispiel voran gehen und nur noch Produkte aus nachweislich entwaldungsfreien
944 Lieferketten einkaufen.

945 Und wir erwarten von der Bundesregierung, dass sie sich endlich aktiv am Prozess der
946 Vereinten Nationen zur Erreichung eines völkerrechtlichen Abkommens (UN Binding Treaty
947 Prozess) beteiligt, mit dem transnationale Konzerne und andere Wirtschaftsunternehmen für
948 Menschenrechtsverstöße zur Verantwortung gezogen werden sollen.

949 *Handel nicht auf Kosten der Ärmsten*

950 Handel ist ein wichtiger Motor von Entwicklung, wenn er läuft. Damit er aber anspringt, kann
951 es nötig sein, einzelne Sektoren durch Handelsbarrieren zu schützen, bis sie konkurrenzfähig
952 sind. Die Wirtschaftspartnerschaftsabkommen (WPA) sind dafür kontraproduktiv. Wir wollen
953 Entwicklungsländern genügend Raum lassen, durch Zölle und Quoten ihre Märkte zu schützen.
954 Gleichzeitig fordern wir, dass die EU ihre Zölle auf verarbeitete Produkte aus
955 Entwicklungsländern senkt oder abschafft, um die Produktion vor Ort zu fördern. Wir wollen
956 die regionale Integration von Entwicklungsländern fördern. Und wir bevorzugen die
957 Welthandelsorganisation und multilaterale Abkommen gegenüber bilateralen Handelsabkommen, da
958 die Interessen insbesondere ärmerer Länder ansonsten drohen, unter die Räder zu geraten.

959 *Entwicklungschancen für rohstofffördernde Länder*

960 Bei Gewinnung, Verarbeitung und Nutzung von Bodenschätzen geht es auch um
961 Entwicklungschancen für die rohstofffördernden Länder. Der überproportionale Verbrauch von
962 Rohstoffen in den Industrieländern gibt uns nicht das Recht auf überproportionalen Zugang.
963 Nur eine faire Verteilung gewährleistet auch eine langfristig friedliche Zukunft. Daher
964 setzen wir auf **internationale und kooperative Lösungsansätze**. Häufig geht der Abbau von
965 Rohstoffen mit gravierenden Menschenrechtsverletzungen einher. Die EU-Verordnung zu
966 Konfliktmineralien tritt 2021 in Kraft und ist ein wichtiger Schritt, um den schlimmsten
967 Verbrechen Einhalt zu gebieten. Wir setzen uns dafür ein, die Verordnung auszuweiten, denn
968 bisher sind nur vereinzelte Rohstoffe abgedeckt. Gleichzeitig ergeben sich auch Vorteile,
969 wenn der Zugang zu und der Handel mit Rohstoffen stabil und langfristig ist. Voraussetzung
970 dafür ist, dass die menschenrechtlichen, sicherheits-, umwelt- und demokratiepolitischen
971 Konsequenzen mitberücksichtigt und dafür jeweils Standards geschaffen werden. Diese müssen
972 auf verschiedenen Ebenen ansetzen: im Herkunftsland, bei Investor*innen und Unternehmen, im
973 Verbraucherland und auf internationaler Ebene.

974 *Sichere und stabile Weltwährungsordnung schaffen*

975 Nachdem in den 1970er Jahren das internationale Währungssystem „Bretton Woods“ aufgekündigt
976 wurde – es regelte die internationalen Finanz- und Wechselkursbeziehungen – waren die
977 Staaten nicht bereit, eine neue gemeinsame Ordnung zu etablieren. Stattdessen ließen die
978 großen Industrienationen ihre Wechselkurse weitgehend frei schwanken und die internationalen
979 Finanzinstitutionen setzten sich für einen unbeschränkten internationalen Kapital- und
980 Finanzverkehr ein. Regelmäßige Währungs- und Finanzkrisen haben seitdem die Welt erschüttert
981 und vor allem weniger entwickelte Länder wurden durch spekulative Kapitalflüsse in ihrer
982 Entwicklung immer wieder zurückgeworfen. Gleichzeitig sind die globalen
983 Handelsungleichgewichte explodiert und stellen einen neuen Herd der Instabilität dar. Wir
984 wollen international **im Rahmen der G20 eine Diskussion über ein neues System stabilisierter
985 Wechselkurse anregen**. In der Überzeugung, dass wir so Spekulation eindämmen, Entwicklung und
986 Handel fördern und Handelsungleichgewichte abbauen könnten.

987 **Für die ärmsten Länder der Welt** ist die öffentliche Entwicklungsfinanzierung zentral. Wir
988 streben eine Weltwährungsordnung an, die es nicht nur den wohlhabenden Ländern ermöglicht,
989 langfristige Investitionen auch langfristig und damit verlässlich zu finanzieren. Dafür
990 müssen kurzfristige, spekulative Finanzströme reguliert, verteuert und notfalls auch
991 verboten werden. Wir müssen uns gegen spekulative Attacken auf Staaten und ihre Währungen
992 absichern. Dafür braucht es globale öffentliche Institutionen. Hier sind aber keine
993 kurzfristigen Erfolge zu erwarten. Um dennoch schnell zu einer Veränderung zu kommen, wollen
994 wir, dass die Europäische Zentralbank die Auswirkungen ihrer Politik auf Entwicklungsländer
995 berücksichtigt und diese unterstützt. Entwicklungsländern, die durch ungerechtfertigte
996 Währungsspekulationen unter Druck geraten, soll sie zur Seite springen können, sofern es mit
997 den geldpolitischen Zielen vereinbar ist. Hierfür könnten zum Beispiel Devisenswap-
998 Vereinbarungen oder Art. 219 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union
999 (AEUV) zur Festlegung von Wechselkurspolitiken genutzt werden.

1000 Die multilateralen Finanzinstitutionen **IWF und Weltbank** können beim Erreichen der globalen
1001 Nachhaltigkeitsziele (SDGs) und dem weltweiten sozial-ökologischen Umbau eine entscheidende
1002 Rolle spielen. Dafür müssen sie ihren Ankündigungen Taten folgen lassen und endlich den
1003 Menschen dienen. Dazu gehört derzeit ganz konkret ihr Engagement konsequent am Pariser
1004 Klimaabkommen auszurichten. Wir dürfen sie nicht aus der Verantwortung entlassen, selbst zu
1005 einer stabilen, nachhaltigen und armutsmindernden globalen Finanzarchitektur beizutragen.

1006 **12. Stabile Finanzmärkte und sichere Anlagen**

1007 Banken und Finanzmärkte sollen dazu dienen, Bürgerinnen und Bürger attraktive
1008 Sparmöglichkeiten anzubieten und Investitionen zu finanzieren. Mit geeigneten Regulierungen
1009 und einer umfassenden Finanztransaktionssteuer wollen wir reine Spekulationsgeschäfte und
1010 vor allem den Hochfrequenzhandel unattraktiv machen. Lokal agierende kleine und mittelgroße
1011 Banken in Deutschland, und immer stärker auch wieder im Rest der EU, stellen für die meisten
1012 Firmen die Kreditversorgung sicher. Deshalb wollen wir **das Lokalbankenprinzip in ganz Europa**
1013 **verankern**. Öffentliche Banken sind dem Gemeinwohl in besonderer Weise verpflichtet.
1014 Sparkassen sollen daher Gemeinwohlberichte erstellen und transparenter werden, was die
1015 Offenlegung von Gehältern angeht.

1016 Mit einem Regulierungssystem aus klaren, harten aber deutlich weniger komplexen Regeln
1017 werden kleine Banken entlastet. Unsere **Schuldenbremse für Banken** – eine ungewichtete
1018 Eigenkapitalquote von zehn Prozent – stellt sicher, dass genügend Sicherheitspolster
1019 vorhanden sind. Großbanken müssen kleiner werden. Durch ein effektives Trennbankensystem,
1020 hohe Eigenkapitalanforderungen und eine vollendete Bankenunion werden sie nicht mehr das
1021 Finanzsystem gefährden können. Die Rettung von Banken mit Geld der Steuerzahler*innen gehört
1022 dann der Vergangenheit an.

1023 Mit den Möglichkeiten der Digitalisierung können neue Akteure auf den Finanzmärkten
1024 entstehen bzw. wachsen. Sie machen für viele den Finanz- und Zahlungsverkehr einfacher und
1025 schneller und bieten neue Anlagemöglichkeiten. Wir wollen hier klare Wettbewerbsregeln
1026 schaffen, in welchen weder Banken noch große Tech-Unternehmen ihre dominante Stellung nutzen
1027 können, um unliebsame Konkurrenten und Innovationen zu behindern. Die Einführung eines **E-**
1028 **Euros** bietet Chancen beim Zahlungsverkehr und für neue innovative Dienstleistungen. Diese
1029 von den Zentralbanken des Eurosystems eingeführte elektronische Währung soll auch vielen
1030 Menschen im Alltag als einfaches, sicheres und bequemes Zahlungsmittel dienen. **Privates Geld**
1031 wie etwa der von Facebook geplante Libra hingegen würde kein Problem lösen, aber potentiell
1032 viele neue schaffen. Eine Verdrängung kleiner Unternehmen über die Währung eines Konzerns,
1033 die Anhäufung von Zahlungsverkehrsdaten bei einem Unternehmen mit ohnehin schon
1034 problematischer Datenmacht und die Aushöhlung des staatlichen Geld- und Währungsmonopols
1035 lehnen wir ab und werden Libra nicht zulassen.

1036 **Versicherungen und Pensionsfonds** stecken derzeit in finanziellen Problemen, weil sich ihre
1037 Zinserwartungen nicht erfüllt haben. Die große Koalition hat wiederholt Maßnahmen
1038 eingeläutet, um die Krise der Versicherer einseitig auf Kosten der Kunden zu lösen. Diese
1039 Politik lehnen wir entschieden ab. Wir werden im Falle einer Schieflage einer Versicherung
1040 eine faire Lastenverteilung zwischen den Eigentümer der Unternehmen und der Kunden
1041 gewährleisten. Das Volumen des Sicherungsfonds Protektor ist im Falle einer Krise viel zu
1042 gering. Um Abhilfe zu schaffen, muss das Volumen des Fonds deutlich erhöht werden. Auch
1043 sollte ein europäisches Rückversicherungssystem eingeführt werden. Außerdem werden wir es
1044 nicht mehr gestatten, dass die Unternehmen Versicherungsverträge ohne die Zustimmung des
1045 Kunden weiterverkaufen.

1046 Die **Finanzberatung** muss sich grundlegend wandeln. Durch Provisionen kommt es heute dazu,
1047 dass Anleger*innen nicht die passenden Produkte empfohlen werden, sondern die mit den
1048 höchsten Provisionen. Mit dem schrittweisen Übergang zur Honorarberatung – der Kunde zahlt
1049 die Beratung also nicht mehr indirekt über die Provision, sondern direkt an die Berater*in,
1050 dafür ist das Produkt dann günstiger – wird sich die Qualität der Beratung verbessern und
1051 sich das Berufsbild der Berater*innen wandeln.

1052 *Ein Bürgerfonds für stabile und rentable Anlagemöglichkeiten*

1053 Damit die Bevölkerung in Deutschland mehr von den volkswirtschaftlichen Gewinnen der
1054 Wirtschaft profitieren kann, schlagen wir die Errichtung eines **Bürgerfonds** vor. Er soll all
1055 den Bürgerinnen und Bürgern eine Beteiligung an Wohlstandsgewinnen sichern, deren Einkommen
1056 zu klein sind, um selbst Vermögen in Aktien, Immobilien oder anderen Werten anzusparen. In
1057 den Bürgerfonds zahlt jede Bürger*in automatisch einen bestimmten Teil seines Einkommens
1058 ein. So stellen wir für den Fonds eine hohe Anlagesumme sicher und senken damit die
1059 Verwaltungskosten. Wer aber andere Formen der Anlage bevorzugt, kann der Einzahlung in den
1060 Bürgerfonds einfach widersprechen (Opt-out). Um Fehler von Riester zu vermeiden, wird der
1061 Fonds keine Zinsgarantien gewähren, weil sie die Rendite mindern. Sicherheit werden wir
1062 stattdessen über eine breit gefächerte, diversifizierte, nachhaltige und langfristige
1063 Anlagestrategie gewährleisten. Der Bürgerfonds bietet also Menschen, die kleine Ersparnisse
1064 haben, eine risikoarme und vor allem extrem preiswerte Anlageform. Auch die Wirtschaft wird
1065 von diesem Fonds profitieren. Denn es tritt ein gewünschter Nebeneffekt ein: Das Kapital ist
1066 nicht von einer kurzfristigen Renditeerwartung getrieben, sondern einer nachhaltigen
1067 Anlageentwicklung verpflichtet.

1068 **13. Gemeinwohlorientierte Unternehmen stärken**

1069 Viele Unternehmen engagieren sich für ökologische und soziale Ziele. Immer mehr Unternehmen
1070 schreiben diese gesellschaftlichen Ziele parallel zum wirtschaftlichen Erfolg verbindlich
1071 fest. Diese ökonomische Bürger*innenbewegung werden wir systematisch stärken. **Unser Ziel ist
1072 eine Gründungswelle neuer Genossenschaften und Sozialunternehmen.**

1073 Öffentliche Finanzierungsprogramme der Wirtschaftsförderung, Informationsangebote für
1074 Gründer*innen und Beratungsangebote für Unternehmen werden wir systematisch für alle
1075 Unternehmungen öffnen. So wollen wir auch Genossenschaften, Social Startups und Vereine
1076 stärken, die wirtschaftlich aktiv sind.

1077 Die Unternehmen der sozialen und solidarischen Ökonomie brauchen attraktive Rechtsformen.
1078 Eine vereinfachte, **allgemeinverständliche Mustersatzung für Genossenschaften** wollen wir in
1079 Zusammenarbeit mit den Genossenschaftsverbänden breit zugänglich machen. Kleine
1080 Genossenschaften werden wir von einschlägigen Auflagen des Handelsrechts entlasten. Die
1081 Überarbeitung der Rechtsformen soll ermöglichen, dass Unternehmen der solidarischen Ökonomie
1082 sichtbar werden und dadurch in Deutschland und in Europa besser vertreten sind.
1083 Sozialgenossenschaften sollen künftig nicht mehr durch ein faktisches Kombinationsverbot von

1084 bezahlter und ehrenamtlicher Arbeit behindert werden. In eine gesetzliche Reserve
1085 eingestellte Gewinne wollen wir von der Körperschafts- und Gewerbesteuer freistellen. So
1086 stärken wir die Eigenkapitalbasis und Investitionsfähigkeit von Genossenschaften. Auf
1087 europäischer Ebene setzen wir uns für ein Label von Produkten aus der sozialen und
1088 solidarischen Ökonomie ein. Wer keinen Gewinn machen will, ist auf eine günstige
1089 Finanzierung angewiesen. Wir wollen Sozialunternehmen diese bereitstellen, zum Beispiel über
1090 Kreditprogramme der öffentlichen Förderbanken.

1091 Zugleich gilt es, den **Bürgerenergiegenossenschaften** die regulativen Fesseln abzunehmen,
1092 damit sie wieder zu kraftvollen Akteuren der Energiewende werden. Wir wollen die EU-
1093 Richtlinie über den Elektrizitätsbinnenmarkt so wirtschaftsfreundlich in deutsches Recht
1094 übersetzen, dass die Bürgerenergie umfassend gestärkt wird. Beim Mieterstrom wollen wir
1095 hinderliche Preisvorgaben abschaffen, um dezentrale Investitionen in Erneuerbare zu
1096 ermöglichen.

1097 Viele Unternehmen engagieren sich im Rahmen der Gemeinwohlökonomie. Wir wollen, dass auch
1098 Unternehmen im Bundesbesitz **Gemeinwohlabilanzen** erstellen. Die Gemeinwohlabilanzen wollen wir
1099 im europäischen und deutschen Recht verankern. Auch heutige gewinnorientierte Rechtsformen
1100 wie die Aktiengesellschaft sollen sich per Mehrheitsbeschluss künftig andere Ziele geben
1101 können als die Maximierung des Profits, ohne dass sie dem Risiko ausgesetzt sind, dass
1102 Minderheitsgesellschafter dagegen klagen.

1103 **14. Investitionen solide und gerecht finanzieren**

1104 Wir wollen die **öffentlichen Investitionen deutlich steigern**. Ein Land, in dem jede achte der
1105 insgesamt 40.000 Brücken marode ist, das weniger Geld in Bildung steckt als fast all seine
1106 Nachbarländer, das für seine Funklöcher berüchtigt ist statt berühmt für seine Smartphones,
1107 ein solches Land lebt von vergänglicher Substanz. Es wird dauern, die politischen Vorzeichen
1108 auf Vernunft zu drehen. Umso wichtiger ist es, jetzt damit zu beginnen. Investitionen
1109 schaffen öffentliche Güter. Sie kosten Geld, aber wenn in das Richtige, Zukunftsfähige
1110 investiert wird, schaffen sie Wohlstand. Jede Ausgabe, die der Staat so tätigt, führt in der
1111 Wirtschaft zu Einnahmen und es werden Jobs geschaffen. Für einen Euro, den wir klug
1112 investieren, kann unsere Wirtschaftsleistung um deutlich mehr als einen Euro steigen.

1113 Wir wollen diese Investitionen finanzieren, indem wir Fehlanreize abstellen, Gelder
1114 umschichten und gezielt Investitionen über Kredite ermöglichen. Wir unterscheiden dabei
1115 zwischen einmaligen Investitionen und dauerhaften Ausgaben. Diese dauerhaften Ausgaben zum
1116 Beispiel für Bildung und Gerechtigkeit sind für den sozialen Ausgleich und den Zusammenhalt
1117 der Gesellschaft essenziell. Diese dauerhaften Ausgaben wollen wir durch laufende
1118 Steuereinnahmen, eine gerechtere Besteuerung von Vermögen und die Bekämpfung von
1119 Steuerbetrug und -umgehung gegenfinanzieren.

1120 Bisher scheitern Investitionsprogramme auch an mangelnden Kapazitäten in der Bauwirtschaft
1121 oder in den Planungsabteilungen des öffentlichen Dienstes. Unsere Investitionspolitik ist
1122 deshalb verlässlich und langfristig angelegt, so dass sowohl die private Bauwirtschaft als
1123 auch der öffentliche Dienst wieder mehr Kapazitäten aufbauen können. Wir investieren
1124 dauerhaft und nachhaltig.

1125 *Investitionsgesellschaften gründen*

1126 Viele Investitionen schaffen werthaltige Wirtschaftsgüter, mit denen sich Einnahmen erzielen
1127 lassen. Eine Stromleitung erzielt Einnahmen durch den durchgeleiteten Strom. Das gleiche
1128 gilt analog für Ladeinfrastruktur für Elektroautos, Breitband für Internet und vieles
1129 andere. Um diese Investitionen effizient durchzuführen, werden wir sie jeweils in
1130 öffentlichen Investitionsgesellschaften bündeln, darüber finanzieren und stringent managen.
1131 Damit werden wir nachhaltige Werte für die nächste Generation schaffen, die sich auch

1132 wirtschaftlich rechnen, insbesondere in Zeiten von Nullzinsen, ja mitunter sogar negativer
1133 Zinsen.

1134 Die grundgesetzlichen Regelungen zur Schuldenbremse sehen vor, dass die Verschuldung von
1135 **öffentlichen Gesellschaften** wie zum Beispiel der Bahn, Wohnungsbaugesellschaften oder
1136 öffentlichen Krankenhäusern nicht auf die Schuldenbremse angerechnet werden. Das gleiche
1137 gilt für die neu zu gründenden Investitionsgesellschaften. Daher werden wir sie aus dem
1138 Investitionsfonds mit genügend Eigenkapital ausstatten, damit sie sich wie jedes private
1139 Unternehmen auch am Finanzmarkt selbst zusätzliches Kapital besorgen können. Der Bund gibt
1140 für diese Kreditaufnahme eine Staatsgarantie. So könnte der Bund zum Beispiel eine
1141 Ladesäulengesellschaft neu gründen, der Bundesanstalt für Immobilienaufgaben für
1142 Wohnungsneubau und Gebäudesanierung eine Kreditaufnahme erlauben und die Verschuldungsgrenze
1143 bei der Deutsche Bahn erhöhen. **Good Governance** und demokratische Beteiligung sollen für
1144 Transparenz und Kontrolle sorgen. Die Regierung muss Steuern können und für Parlament und
1145 Öffentlichkeit müssen Entscheidungen und Mittelverwendung transparent sein. Die
1146 Privatisierung dieser Gesellschaften wollen wir dauerhaft ausschließen, damit öffentliches
1147 Vermögen auch öffentlich bleibt.

1148 *Die Begrenzung der Staatsschulden mit Investitionen in Infrastruktur kombinieren*

1149 Es war richtig, dass sich Deutschland Regeln gegeben hat, die dafür sorgen, dass es nicht zu
1150 exzessiver Verschuldung der öffentlichen Hand kommt. Sie haben – gemeinsam mit der
1151 Geldpolitik der Europäischen Zentralbank – geholfen, die Verschuldung einzudämmen. In
1152 Deutschland ist die Schuldenquote so von 80 Prozent auf unter 60 Prozent der
1153 Wirtschaftsleistung zurückgegangen. An diesem Erfolg wollen wir festhalten.

1154 Aber nicht nur Schulden im Haushalt sind Schulden. Wenn wir jetzt nicht in Bildung,
1155 Innovation und Forschung sowie in Maßnahmen zum Klimaschutz investieren, verspielen wir
1156 unseren zukünftigen Wohlstand. Außerdem würden die Finanzmärkte, die immer auch sichere
1157 Anlagemöglichkeiten wie Staatsanleihen brauchen, bei einem immer geringeren Schuldenstand
1158 nicht mehr stabil funktionieren, weil ihnen sichere Anlagemöglichkeiten fehlen. **Wir wollen
1159 daher die Schuldenbremse im Rahmen der europäischen Stabilitätskriterien weiterentwickeln
1160 und sie mit einer verbindlichen Investitionsregel verknüpfen.** Wenn der Bund mehr investiert
1161 als sein Vermögen an Wert verliert – wenn er also neue Werte schafft – soll dies auch durch
1162 die Platzierung von neuen Anleihen finanziert werden können. **Die öffentlichen Investitionen
1163 sollen mindestens so hoch sein, dass sich das öffentliche Vermögen nach Abnutzung und
1164 Wertverlusten mindestens im Gleichklang mit der Wirtschaftsleistung bewegt.**

1165 Diese Möglichkeit ist für Deutschland entsprechend den europäischen Vorgaben daran gebunden,
1166 dass die öffentliche Schuldenquote unterhalb der Maastricht-Marke von 60 Prozent des BIP
1167 liegt und das strukturelle Defizit maximal ein Prozent der Wirtschaftsleistung beträgt.
1168 Durch diese Beschränkungen würde auch durch die vorgeschlagene Möglichkeit zusätzlicher
1169 Investitionen die Schuldenquote weiter auf unter 40 Prozent fallen. Das gilt umso mehr, als
1170 dadurch zusätzliche Nachfrage und damit wirtschaftliche Entwicklung entsteht. Gerade im
1171 Falle eines bevorstehenden Abschwungs halten wir diese Möglichkeit für sinnvoller als etwa
1172 pauschale Steuererhöhungen oder Ausgabenkürzungen, denn diese würden den Abschwung noch
1173 verschärfen. Das wäre das Gegenteil einer nachhaltigen Finanzpolitik.

1174 Durch unseren Vorschlag dürfte der Bund im Durchschnitt etwa 35 Milliarden Euro pro Jahr
1175 Kredite aufnehmen. Diese Gelder wollen wir in einen **Bundesinvestitionsfonds** überführen, der
1176 als Sondervermögen im Bundeshaushalt nicht der Jährlichkeit des Haushalts unterliegt. Er
1177 kann dann zweckgebunden investieren und auch eine stärkere antizyklische Wirkung entfalten.
1178 Um den Investitionsfonds abzusichern und sauber zu implementieren, streben wir eine Änderung
1179 des Grundgesetzes an.

1180 Für eine optimale Steuerung von Staatsschulden und Investitionen erhalten Länder und
1181 Kommunen einen verbindlich vereinbarten Anteil aus den Mitteln des Bundes-Investitionsfonds,
1182 an dem alle Länder partizipieren und selbst entscheiden können, für welchen der vorgegebenen
1183 investiven Zwecke sie die Mittel einsetzen. Die Schuldenbremse für die Länder (null
1184 Verschuldung in Zeiten der Normalkonjunktur) soll beibehalten werden.

1185 Es ist richtig, dass die Maastricht-Kriterien die Staatsverschuldung auch auf europäischer
1186 Ebene begrenzen. Bei der anstehenden Reform wollen wir die Anreize für staatliche
1187 Investitionen im Rahmen des Stabilitäts- und Wachstumspakts verbessern. Zum Beispiel indem
1188 Investitionsausgaben bei der Berechnung der Defizitquoten ähnlich wie private Investitionen
1189 über mehrere Jahre abgeschrieben werden können. Damit stärken wir öffentliche Investitionen
1190 gerade in Zeiten des wirtschaftlichen Abschwungs.

1191 [1](#) Wir beschreiben im Antrag „Handeln – und zwar jetzt“ ausführlich unseren Maßnahmenplan für
1192 einen radikal realistischen und sektorenübergreifenden Klimaschutz.

Begründung

Dieser Antrag ist entstanden unter Mitarbeit von Tarek Al-Wazir, Katharina Dröge, Sven Giegold, Katrin Göring-Eckardt, Anja Hajduk, Monika Heinold, Anton Hofreiter, Sven-Christian Kindler, Oliver Krischer und Ramona Pop.