

46. Ordentliche Bundesdelegiertenkonferenz
11. - 13. Juni 2021

Antragsteller*in: Manuel Sarrazin (KV Hamburg-Harburg)

Änderungsantrag zu PB.I-01

Von Zeile 183 bis 188:

Die EU muss vor allem in ihrer direkten Nachbarschaft mehr Verantwortung übernehmen. Die EU-Erweiterungspolitik ist dabei eine Erfolgsgeschichte, die wir fortschreiben wollen. ~~Deshalb~~.
Deshalb
treten wir für konkrete Fortschritte bei der europäischen Integration der Länder des westlichen Balkans ein. Dabei wollen wir notwendige Reformen, u.a. bei Demokratie, Rechtsstaatlichkeit, Korruptionsbekämpfung sowie Inklusion und ~~eine Aufnahme~~ Schutz von Minderheiten, insbesondere Rom*nja, aktiv unterstützen. Die Visaliberalisierung für Kosovar*innen ist als nächster Schritt genauso unerlässlich wie die Eröffnung der ~~Beitrittsgespräche mitersten EU-~~ Beitrittskapitel für Albanien und Nordmazedonien ~~auf Grundlage der Kopenhagener Kriterien~~ ein ~~oder die Schaffung einer Bürgergesellschaft in Bosnien und Herzegowina. Ethnischen Grenzverschiebungen oder Diskriminierungen erteilen wir eine klare Absage.~~ In Osteuropa streiten viele mutige Menschen in Ländern wie Armenien, Georgien, der Ukraine oder Belarus für Demokratie, Rechtsstaatlichkeit und

Begründung

Die EU-Erweiterung sollte durch konkretes Handeln in ihrer Glaubwürdigkeit gestärkt werden.

weitere Antragsteller*innen

Sarah Brockmeier (KV Berlin-Pankow); Sonja Katharina Schiffers (KV Berlin-Mitte); Tobias Lindner (KV Germersheim); Marcel Ernst (KV Göttingen); Reinhard Bütikofer (KV Erfurt); Cem Özdemir (KV Stuttgart); Florian Pitschel (KV Stuttgart); Claudia Roth (KV Augsburg-Stadt); Margarete Bause (KV München); Andrej Ferdinand Novak (KV Forchheim); Robert Everhartz (KV Berlin-Neukölln); Viola von Cramon (KV Göttingen); Marion Kraske (KV Hamburg-Harburg); Stephan Bischoff (KV Magdeburg); Filiz Polat (KV Osnabrück-Land); Tobias Flessenkemper (KV Düsseldorf); Manuel Muja (KV Hamburg-Mitte); Gorden Isler (KV Hamburg-Eimsbüttel); Dennis Paustian-Döscher (KV Hamburg-Wandsbek)