

**PB.Z-01-921** Kapitel 5: Zusammen leben

Antragsteller\*in: Leon Kröck (KV Solingen)

## Änderungsantrag zu PB.Z-01

### Von Zeile 920 bis 922 einfügen:

schwimmen lernen kann. Das wollen wir mit einem Bundesprogramm zur Sanierung und Instandsetzung von Schwimmstätten, Zuweisungen an die Kommunen zur Schaffung eines sozial-/ bedarfsgerechten Schwimmangebots und verbesserten Ausbildungsmöglichkeiten für Schwimmhelfer\*innen erreichen. Sportgroßveranstaltungen sollen klimaneutral, sozial und nachhaltig ermöglicht werden, so dass sie auch einen bleibenden

## Begründung

Sanierungen sind ohne Frage richtig und wichtig, um zu gewährleisten, dass künftig wieder jedes Kind schwimmen lernt. Dennoch bedarf es auch gezielter Zuweisungen des Bundes an die Kommunen um sicherzustellen, dass die Schwimmfähigkeit der Menschen vor Ort gefördert werden kann. In Folge der Corona-Pandemie und der damit verbundenen Schließung der Schwimmbäder verschlechtert sich die Schwimmfähigkeit insbesondere von jungen Menschen von Tag zu Tag. Den Kommunen fehlt es aber an Geld um dieses Probleme effektiv und sozial gerecht angehen zu können. Es bräuchte kostenlose Schwimmkurse und mehr geschultes Personal, damit die Kommunen ihrer Verantwortung für die Bürger:innen aktiv nachkommen können. Das ist nur durch Zuwendungen des Bundes und die gezielte Förderung der Schwimmhelfer:innen-Ausbildung zu realisieren.

## weitere Antragsteller\*innen

Niklas Geßner (KV Solingen); Felix Siegert (KV Solingen); David Neeff (KV Solingen); Holger Poschen (KV Solingen); Yannick David Monschau (KV Solingen); Heiko Geßner (KV Solingen); Annette Checchin (KV Solingen); Birgit Evertz (KV Solingen); Dorothea Geßner (KV Solingen); Christian Wendel (KV Solingen); Zara Fahriye Karaca (KV Solingen); Sinja Waldmann (KV Solingen); Isabelle George (KV Solingen); Marius Rauh (KV Solingen); Lorena Matera (KV Solingen); Thilo Schnor (KV Solingen); Martin Münter (KV Solingen); Helga Bisier (KV Solingen); Katrin Dültgen (KV Solingen); Janina Rhode (KV Solingen)