

Digitale LDK am 12.-13.12.2020

Antragsteller\*in: Alexander Salomon (KV Karlsruhe)

## Änderungsantrag zu K7

### Von Zeile 73 bis 74 einfügen:

Emissionseinsparpotenziale. Green Coding, also umweltfreundliche und stromsparende Programmierung, wollen wir stärker im IT-Studium integrieren.

Wir werden die Prozesse der öffentlichen Verwaltung noch intensiver auf ihre Digitalisierungspotentiale untersuchen und dabei den Blick insbesondere auf den Ressourcenverbrauch und die Klimaauswirkungen legen. Wir unterstützen dies durch einen revolvierenden Green-IT-Fonds, der eingesparte Ressourcen und eine bessere Klimabilanz von Prozessen belohnt und so den Umstieg auf oder die Erweiterung um einen digitalen Prozess erleichtert.

## Begründung

Über den Green-IT-Fonds sollen Initiativen belohnt werden, die Ressourcen einsparen und das Klima schonen. Dazu werden die Einsparungen des digitalen Prozesses umgerechnet werden und dienen zur Etablierung der neuen Anwendung. Der dauerhafte Effekt für das Klima bleibt bestehen und ressourcenintensive analoge Prozesse können so schneller abgelöst werden.

## Unterstützer\*innen

Björn Dohl (KV Calw); Till Westermayer (KV Breisgau-Hochschwarzwald); Stefan Hubertus (KV Rastatt/Baden-Baden); Michael Jahn (KV Esslingen); Björn Bohnenkamp (KV Karlsruhe-Land); Arnhilt Kuder (KV Heidelberg); Leonie Möhrle (KV Stuttgart); Philipp Lang (KV Stuttgart); Sebastian Grässer (KV Karlsruhe)