

pro Jahr in Deutschland<sup>1</sup>



**150.000 Tonnen CO<sub>2</sub>** 

für den Transport<sup>2</sup>

Quelle 1: Universität Bamberg, Forschungsgruppe Retouren

Quelle 2: Süddeutsche Zeitung



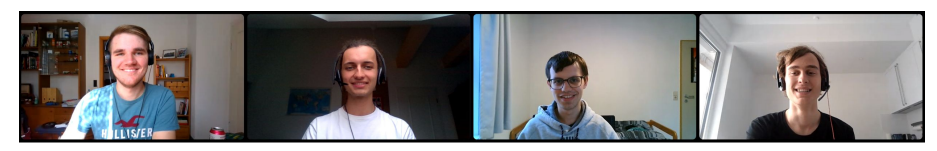


# ByeBuy



# Digital Innovation Challenge 2021

Alex Sohn, Jacob Schäfer, Nils Kiele, Richard Wohlbold



# Quellen

### Süddeutsche Zeitung

https://www.sueddeutsche.de/wissen/oeko-bilanz-des-internethandel-das-macht-500-gramm-co2-1.
1607616

## Universität Bamberg, Forschungsgruppe Retouren

- http://www.retourenforschung.de/info-retournierverhalten-waehrend-der-covid-19-pandemie-untersucht.html
- http://www.retourenforschung.de/info-hintergruende-der-retourenentsorgung---studie-ausgewertet.ht ml