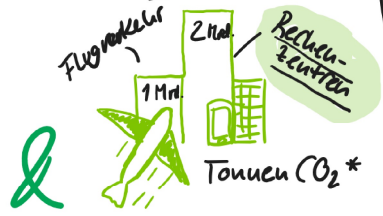




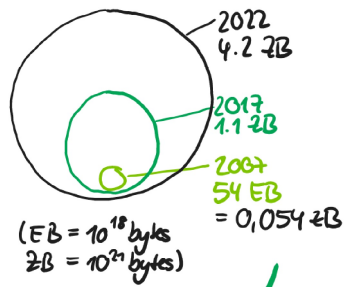
# Schritt für Schritt zu mehr Nachhaltigkeit am digitalen Arbeitsplatz

DIGITALTAG 2022

## » Warum? «



Globaler Datenverkehr\*  
(\* Quelle: HPI, Clean IT Konferenz 2022)



## 324 MegaTonnen\* Einsparung bis 2030 im Verhältnis zu 2019

- ↳ Rahmenbedingungen der Branche:
- 4G → 5G ⇒ -80%\*
  - Kupfer → Glasfaser
  - Green IT
  - ...

## Was kann jede:r Einzelne tun?

### 1 Energie einsparen



- Helligkeit reduzieren
- Zeitschaltuhren nutzen
- Verbrauch messen & reduzieren

### 2 Datensparsamkeit



- Verfallsdaten verwenden
- Daten nur einmal ablegen
- Foto- und Videoeinsatz in sinnvollem Rahmen halten

### 3 Softwarenutzung

- nachhaltige Produkte mit nötigem Umfang einsetzen
- Doppelungen reduzieren



### 4 Softwareentwicklung Langfristig denken



nutzerzentriert & iterativ arbeiten für nachhaltig nutzbare Ergebnisse

### 5 Verhalten in Büro und Homeoffice



- Wenig ausdrucken
- Take-away Boxen nutzen
- Müll vermeiden
- Leitungswasser trinken
- Bohnen statt Kapseln
- Arbeitsweg: ressourcenarm



### Perspektivwechsel anstoßen

- Veränderung im Unternehmen
- Anderes Denken & Verhalten
- Nutzungsverhalten reflektieren

# DABB  
# einfachmachen

gezeichnet: C. Schmökel & F. Grünwald