

# FACHTAG DES PROJEKT CODE-UP

27.01.2022, online

# „Die Zukunft der digitalen Grundbildung“

sketchnote: Karl Damke  
Lv vhs S-H



Los gings mit einer

10 Minuten **Keynote** mit Dr. Christoph Köck

Es gibt **keine** „digitale Kompetenzen“

Kompetenzen sind immer analog, verwenden wir doch lieber den Begriff



**Digitalität**  
Leben und Mitgestalten in der digitalen Welt

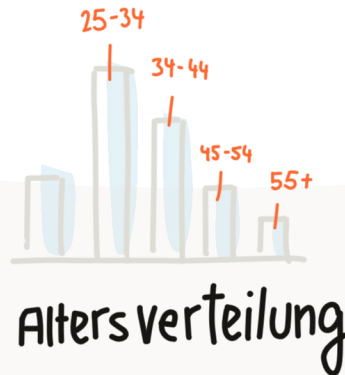
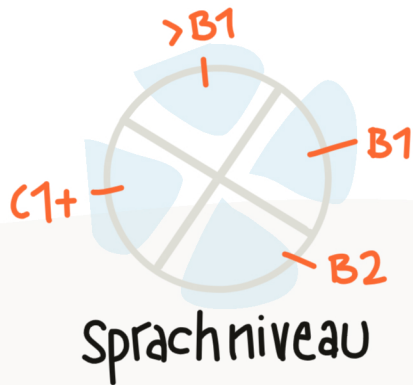
Projektlaufzeit:  
01.03.2020  
28.02.2022

Projektverbund:  
IRC International Rescue Committee  
ZAUG Zentrum Arbeit & Umwelt Gießen  
vhs Landkreis Gießen

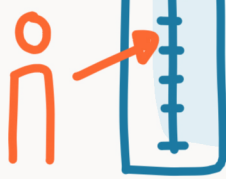
ESF gefördert

CODE-UP steht für:  
C areer  
O rientation  
for D igital  
E mployment  
through U pskilling  
P athways

126  
Teilnehmende



Projekt-  
aufbau



Kompetenz  
feststellung



modulare  
Lerninhalte



Zertifikat



Praxishandbuch

- ▶ kursmaterial
- ▶ Lernzielkontrollen
- ▶ Linklisten

15 module  
3 Level

Beispiel 1: PC EinMalEins  
Tastatur, Windows, ...

Beispiel 2: Coding 101  
z.B. mit Scratch oder mit JavaScript

Beispiel 3: Digitaler Alltag für Arbeitssuchende



Offen zum Nutzen & weiterentwickeln!  
kommt in Kürze auf!

@karlcdamke