



**Übergang**  
Schule-Beruf BW

**Modellregion Karlsruhe**

15. Videokonferenz: Corona-Krise und Berufsausbildung  
13. Dezember 2021

Kommunale Koordinierung im sozialen Wandel

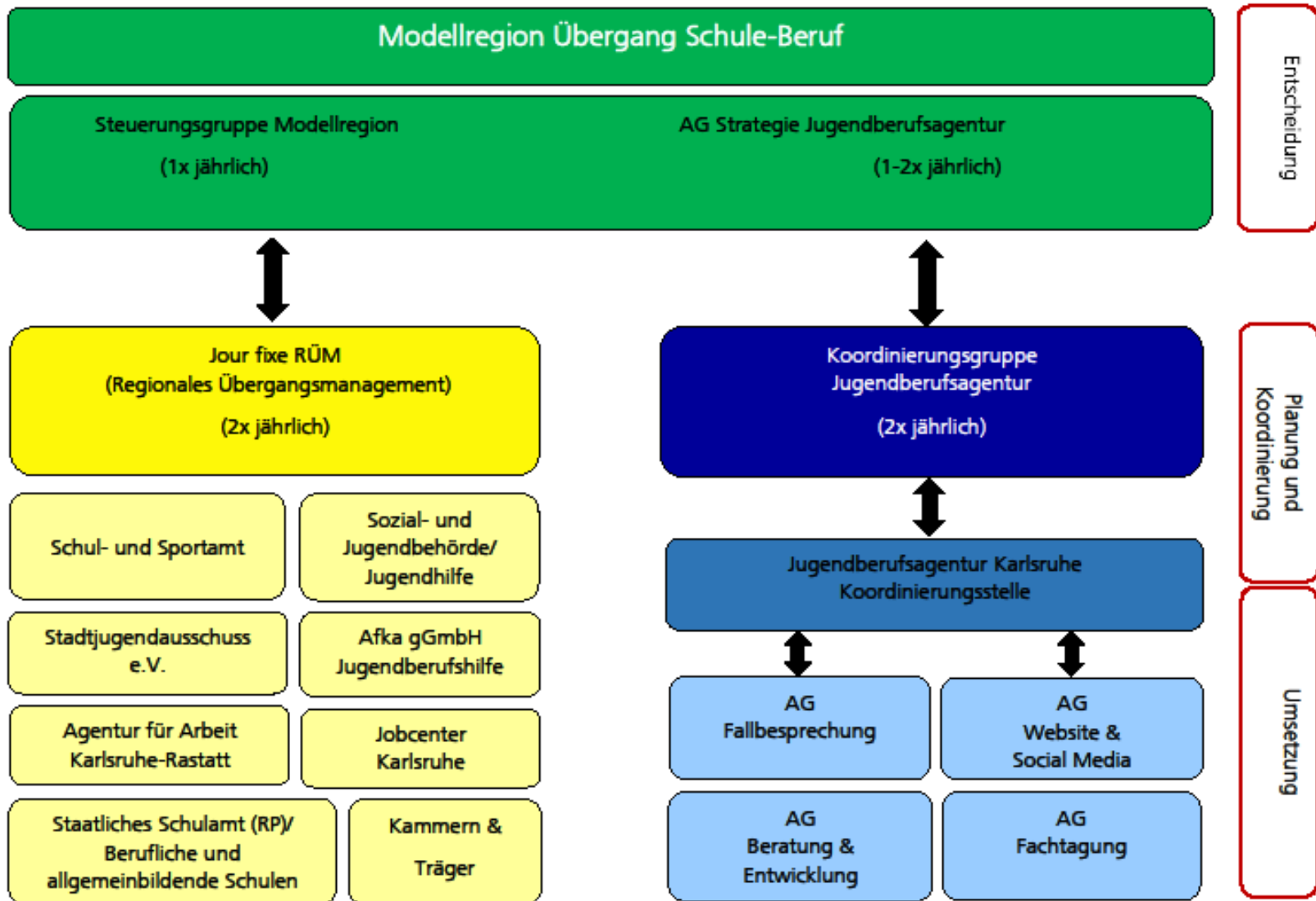
# Angebote und Projekte

## Ziel:

Unterstützung für benachteiligte Jugendliche am Übergang  
Schule - Beruf

- ⇒ Bundesweiter Fachtag am 17. Mai: **Über Corona hinaus – Bildung im sozialen und digitalen Wandel**
- ⇒ Online Stammdatenübergabe
- ⇒ Karlsruher Lerninseln
- ⇒ Vertiefte Berufsorientierung
- ⇒ ESF Projekt: #lernenSOZIAL&digital
- ⇒ EU React #vernetzt und kompetent – sozial und digital





# Jugendberufsagentur Karlsruhe



## Arbeitsbereich I

- Website & Corporate Design



## Arbeitsbereich II

- Bedarfsabfrage

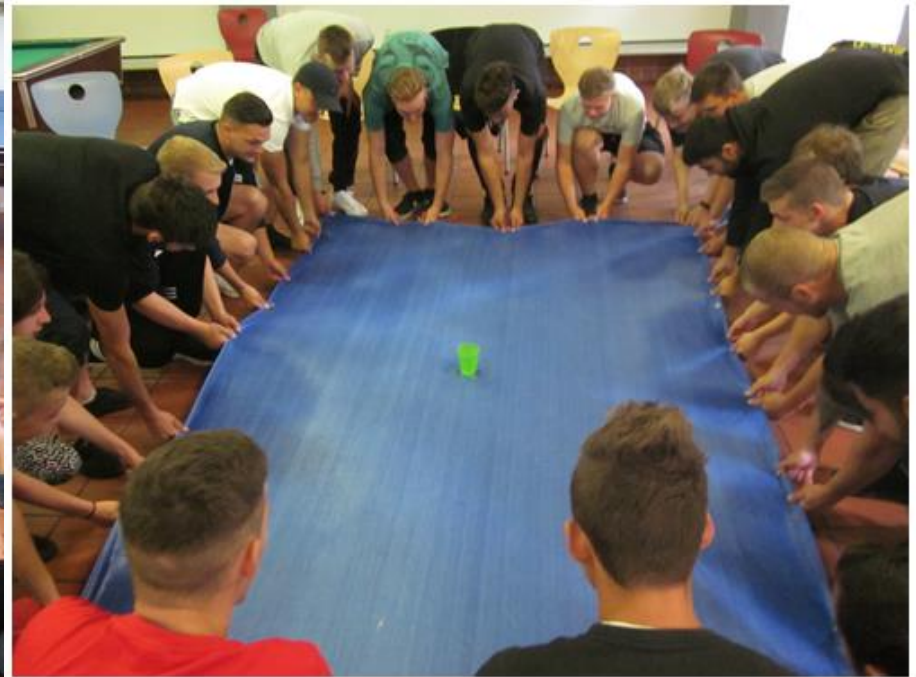


## Arbeitsbereich III

- AG Fallbesprechung

# Trainings im Klassenverband zum Ausbau sozialer Kompetenzen

... bis 02-2020



# Trainings im Klassenverband unter Pandemiebedingungen



b



#lernenSOZIAL&digital

Präventive Stärkung  
durch Lern- und Sozialbegleitung von  
benachteiligten Jugendlichen, deren Grundbildung  
gefährdet ist

stja 

# #lernenSOZIAL&digital

## Netzwerkprojekt: Keiner kann alles, aber jede\*r kann etwas

⇒ Förderung der Netzwerkarbeit und der kultureller Digitalität in der Kommune

⇒ Netzwerkpartner aktuell:

- Kinder- und Jugendhäuser des Stadtjugendausschuss e.V. Karlsruhe
- BeoNetzwerk-vertiefte Berufsorientierung
- Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
- Institut für Berufspädagogik und Allgemeine Pädagogik (IBAP)
- Pädagogische Hochschule Karlsruhe



# #lernenSOZIALdigital

## Ziel:

Digitale Teilhabe für Alle-Lernen lernen- digital und analog!

- ⇒ Benachteiligte Jugendliche am Übergang Schule Beruf sowohl virtuell als auch analog erreichen und unterstützen
- ⇒ Vermittlung von Lern- und Selbstorganisationsmethoden: Hilfe zur Selbsthilfe
- ⇒ Risiken nichtgelingender Übergänge minimieren
- ⇒ Digitale Kompetenzen fördern und ausbauen
- ⇒ Motivation durch stärkenorientierte Gemeinschaftserfahrungen

## Umsetzung:

Studierende unterstützen Jugendliche beim digitalen Lernen

- ⇒ Studierende werden zu DIGI COACHES qualifiziert
- ⇒ Studierende erhalten Schulungen werden betreut & begleitet

# #lernenSOZIAL&digital

## Qualifizierungsbausteine

- ⇒ Zielgruppenspezifisches Handeln mit Jugendlichen  
(Die Lebenswelt der Kinder- und Jugendliche)
- ⇒ Pädagogische Grundhaltung (Stärkenarbeit, Ressourcenorientierung)
- ⇒ Lernen lernen- Lernstrategien ( handlungsorientiertes, konstruktivistisches, selbstgesteuertes Lernen etc. (Wer lernt wie und wann, Selbstorganisation, Hilfe zur Selbsthilfe, Befähigung eigene Ressourcen zu entdecken,..))
- ⇒ Motivationale Gestaltungsmöglichkeiten (der Lernumgebung) durch Lehrende
- ⇒ Rolle als Unterstützer\*in (Praxistipps z.B Digitales Lerntagebuch für Jugendliche)
- ⇒ Digitalisiertes Lernen und Lehren (Medienbildung Kultur der Digitalität/Digitale Medienkultur)
- ⇒ Vermittlung von Medienkompetenz/Reflexion von Medienhandeln im Netz  
(Datenschutz, Recht am Bild, Fake News..)
- ⇒ Überblick & Anwendung von digitalen Tools
- ⇒ Digitale Berufsorientierung und Angebote von Beonetzwerk

# Studierende als DIGI COACHES

Praxiseinsätze von Mai bis Juli 2021 und ab Oktober 2021



# Reflexion des Projekts

## Feedback der Schüler\*innen

### WIE ZUFRIEDEN WARST DU



... mit der Hilfe durch deinen DigiCoach? **98,8% zufrieden und sehr zufrieden**  
Konnte er/sie dir alles gut erklären?

... mit den Inhalten der Treffen?  
Konntest du deine Fragen stellen und besprechen? **99,2% zufrieden und sehr zufrieden**

... mit deinen Verbesserungen in den Themen, zu denen du mit deinem DigiCoach gelernt hast?  
Verstehst du jetzt mehr, hast du bessere Noten? **96,% zufrieden und sehr zufrieden**

# Initiative DigiHelp



- **BeoNetzwerk** organisiert in Kooperation mit **Edeka Kuhn** und **LPC Computersysteme** eine Spendenaktion um gebrauchte Notebooks zu sammeln.
- LPC Computersysteme GmbH führt **ehrenamtlich** mit seinen Mitarbeiter\*innen die Aufbereitung der gespendeten Geräte durch.
- Alle Daten werden professionell gelöscht. Als Betriebssystem wird eine populäre Variante des freien Betriebssystems Linux, sowie eine Open-Source-Software auf die Rechner installiert, was die Pc's homeschooltauglich macht.
- Bis jetzt wurden 31 Geräte an benachteiligte Jugendliche am Übergang Schule Beruf übergeben

# EU REACT ESF #vernetzt und kompetent – sozial und digital



- Das ESF Projekt in Kooperation mit der Arbeitsförderung afka und dem Internationalen Begegnungszentrum ibz
- **Ziel:** digitale und analoge Netzwerke aufbauen um Jugendliche, deren Grund- und Ausbildung gefährdet ist zu unterstützen.
- Für die Umsetzung wurde eine Projektstelle eingerichtet
- Beginn: Oktober 2021
- Ende: Dezember 2022

NICE  
TO COACH  
YOU!

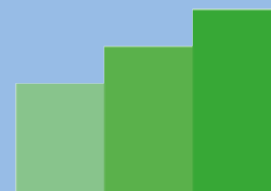
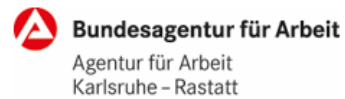
stja



**Fragen und Rückmeldungen**

# Vielen Dank für Ihr Interesse!

Mehr Informationen unter  
[www.beonetzwerk.de](http://www.beonetzwerk.de)



## Übergang Schule-Beruf BW