

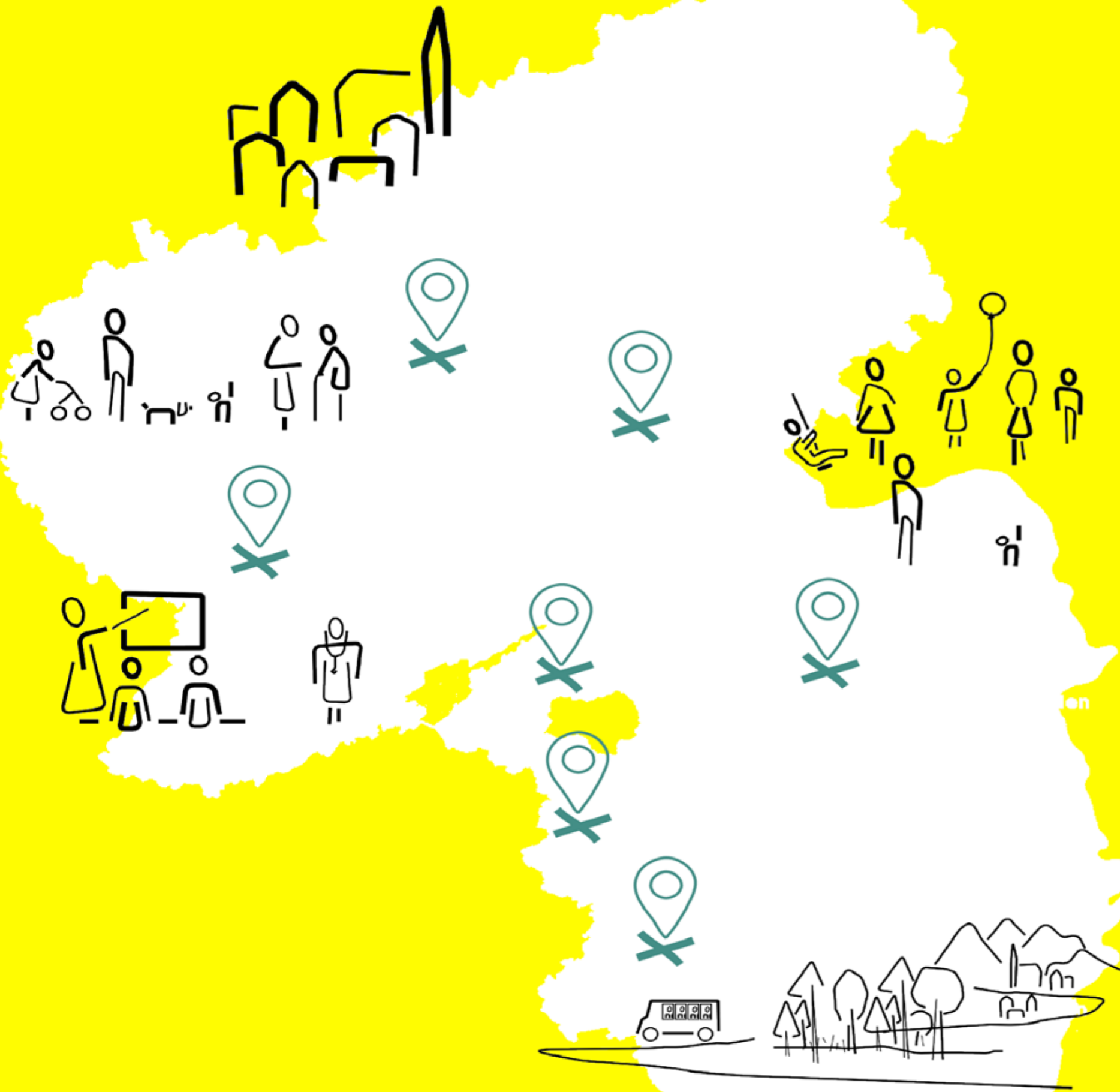
HOCHSCHULE KOBLENZ
Fachbereich bauen-kunst-werkstoffe
Lehrgebiet Strategien ländlicher Raum

Zukunft Dorf

Prof. Peter Thomé
Prof. Dr. Steffen Kröhnert
Dipl.-Ing. Julia Trapp

Studienjahr 2018

ZUKUNFT DORF

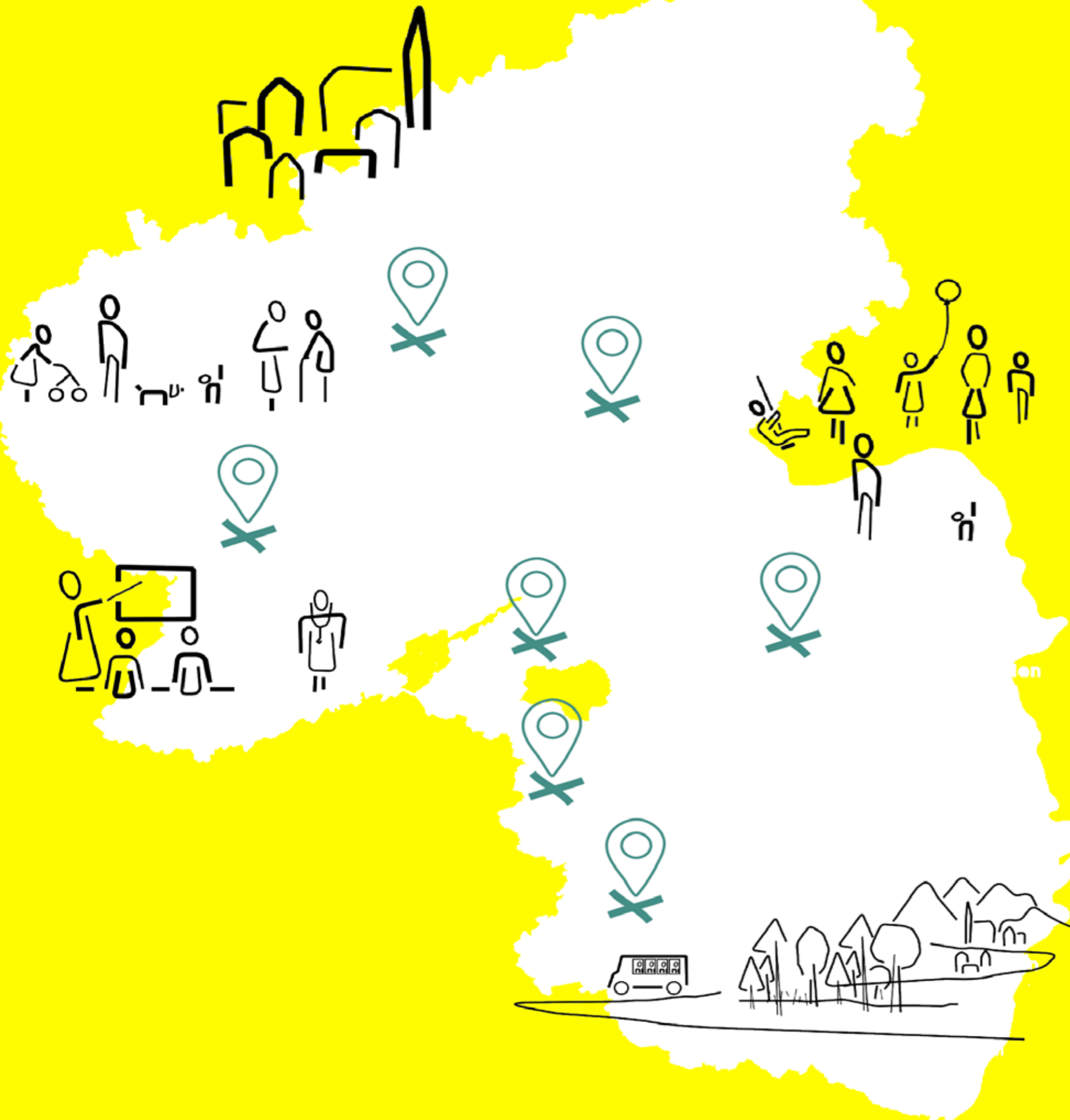


Lehrgebiet
Strategien Ländlicher Raum

Architektur
Prof. Peter Thomé Architekt BDA
Dipl.-Ing. Julia Trapp
Stadt- und Regionalplanung

Sozialwissenschaften
Prof. Dr. Steffen Kröhnert
Dipl.-Sozialwissenschaftler
Demografischer Wandel und soziale
Arbeit

ZUKUNFT DORF



Zwei Drittel der Einwohner von Rheinland-Pfalz lebt in ländlichen Gemeinden. Durch den demografischen Wandel und Megatrends wie **Urbanisierung, Digitalisierung** und **Individualisierung** verändert sich der Lebensraum „Dorf“ und steht vor komplexen Herausforderungen.

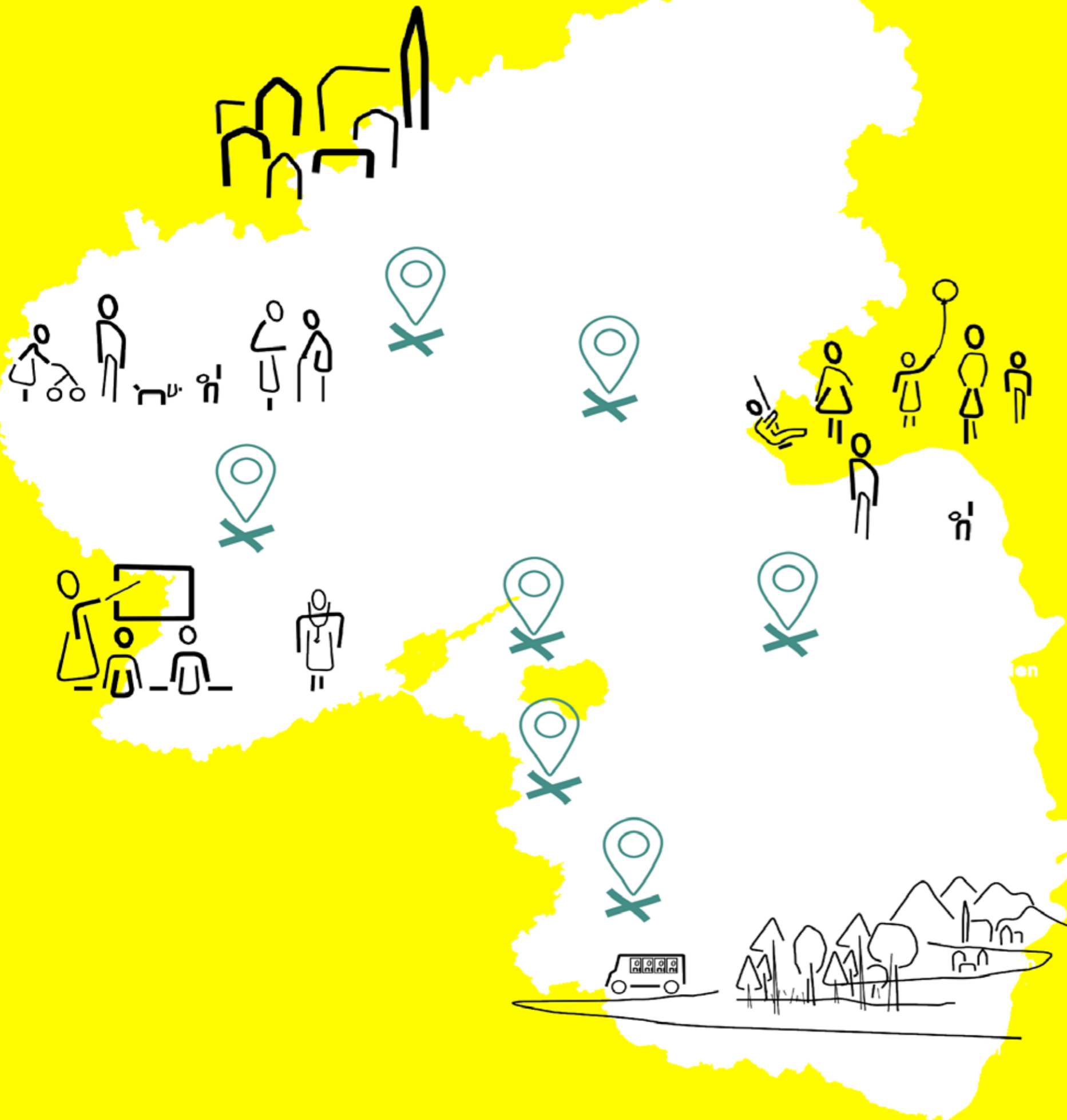
„Zukunft Dorf“ ist ein **Lehrforschungsprojekt**, das vom Fachbereich Sozialwissenschaften und dem Fachbereich bauen-kunst-werkstoffe im Rahmen der **Kooperation „Strategien Ländlicher Raum“** durchgeführt wird. Ziel ist es, solche **ländlichen Orte**

in Rheinland-Pfalz zu identifizieren, die sich im Hinblick auf ihre **sozialen und kulturellen Aktivitäten**, das **bürgerschaftliche Engagement** und **demokratische Mitbestimmung** sowie im Hinblick auf **Ortsplanung und Freiraumgestaltung** besonders positiv entwickeln. Mithilfe von Methoden der **Sozialforschung** und der **städtebaulichen Analyse**, die von den Studierenden in den **Modellgemeinden** selbst angewendet werden, wird ermittelt, welche Strategien für eine **lebenswerte Zukunft im ländlichen Raum** wirksam und übertragbar sind.

ZUKUNFT DORF

Ziele

- Multidimensionale Auseinandersetzung mit ländlichen Räumen als Lebenswelten
- interdisziplinäre Teamarbeit
- Lernen von guten Beispielen aus der Praxis
- wissenschaftliches Arbeiten (Methoden, Forschungsfragen)
- Einblicke in Methoden der Sozialforschung, insb. Befragungen und Auswertung demografischer Daten, und Anwendung in einer Modellkommune
- Vertiefte Anwendung städtebaulicher Analyseinstrumente und Darstellungsformen
- Konzeptionelles Arbeiten im Kontext kleiner Gemeinden



Bundeswettbewerb „Unser Dorf hat Zukunft“



„ Mit dem Dorfwettbewerb ehrt das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft alle drei Jahre **bürgerliches Engagement** für eine lebenswerte **Zukunft auf dem Land.** „



Thür, Kreis Mayen-Koblenz

1.450 Einwohner



Siefersheim, Kreis Alzey-Worms

1.250 Einwohner



Oberdreis, Kreis Neuwied

850 Einwohner



TERMINE

DI 20.03.2018 Impulsvortrag **11.45 Uhr Raum A237**
Einführung in die Sozialraum, Sozialgeographie

DI 27.03.2018 Impulsvortrag
Raumstrukturen, Zentrale- Orte-System

DI 10.04.2018 Impulsvortrag
Siedlungstypologien, Leitbilder der Dorfentwicklung

DI 17.04.2018 Impulsvortrag
Dorferneuerung und Städtebauförderung

DI 24.04.2018 Methodenseminar ortsstrukturelle Analyse

Di 15.05.2018 Ortstermin: Begehung und Beobachtung

DI 22.05.2018 Methodenseminar
Sozialraumanalyse und leitfadengestützte Interviews

DI 29.05.2018 Methodenseminar
Sozialraumanalyse und leitfadengestützte Interviews

DI 05.06.2018 Ortstermin: Interviews

DI 12.06.2018 Methodenseminar Interviews/Interpretation

DI 12.06.2018 Methodenseminar Interviews/Interpretation

DI 19.06. 2018 Schlussplenum

MO 16.07.2018 Abgabe

THEMEN

interdisziplinäres Lehrforschungsprojekt

städtebauliche + sozialraumbezogene Analyse

ortsstrukturelle Entwicklungspotentiale

konzeptionelle Ideenansätze

Teamarbeit in Kleingruppen
disziplinenübergreifend

Bachelor Wahlmodul Zukunft Dorf

Dienstags 10.00-13.15

4 ECTS

www.hs-koblenz.de/slr

Hochschule Koblenz
Fachbereich bauen-kunst-werkstoffe
Lehrgebiet Strategien ländlicher Raum

Prof. Peter Thomé Architekt BDA
Dipl.-Ing. Julia Trapp

Konrad-Zuse-Straße 1
D-56075 Koblenz

+49 261 95 28 600
slr@hs-koblenz.de
www.hs-koblenz.de/slr

Redaktion & Layout :
Dipl.-Ing. Julia Trapp

