

Die ARSU wurde 1980 zunächst als GbR von Raumplanern, Regionalökonomern und Naturwissenschaftlern unterschiedlicher Fachdisziplinen der Carl-von-Ossietzky-Universität, Oldenburg gegründet. Die gegenwärtigen Arbeitsfelder der ARSU sind gutachterliche Tätigkeiten, die Bearbeitung komplexer Planungsfelder sowie die angewandte Forschung.

## Partizipation

- Beteiligungskonzepte
- Planung und Durchführung
- Online-Beteiligungsplattformen
- Online-Workshops
- ...

### Projekte

- Wettbewerb Zukunftsstadt im Wattenmeer-Achter
- Bürgerbeteiligung zur Erstellung der Regionalen Entwicklungskonzepte

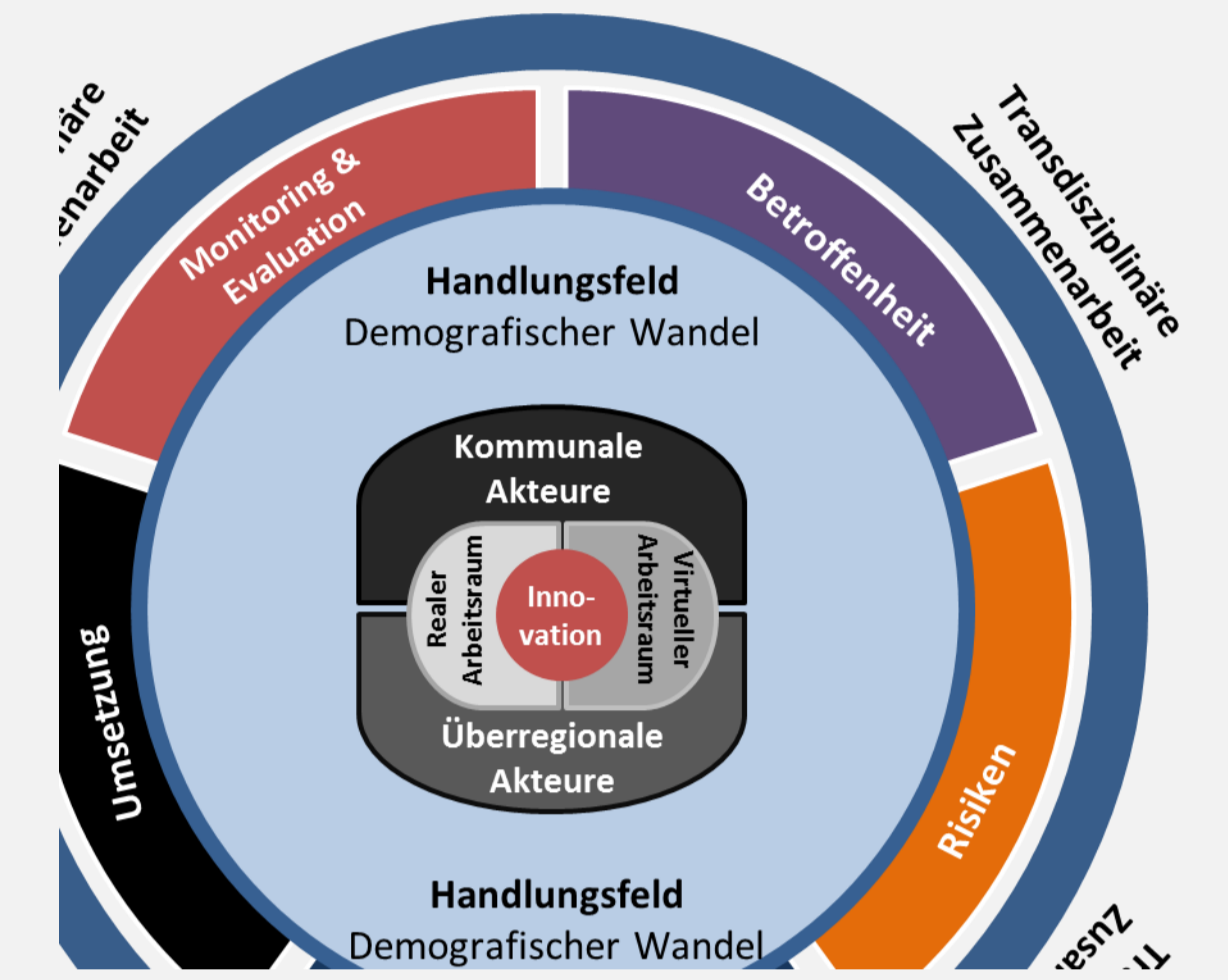


## Reallabore

- Konzepte
- Fallbeispiele
- Organisation und Struktur
- Transdisziplinäre Zusammenarbeit
- Stakeholderbeteiligung
- Integration formeller und informeller Planung

### Projekte

- Klimaresiliente Regionen
- Climate Adaptation in Living Labs: Integrated Spatial Strategies
- Kommunen Innovativ Projekt „Wat Nu?“



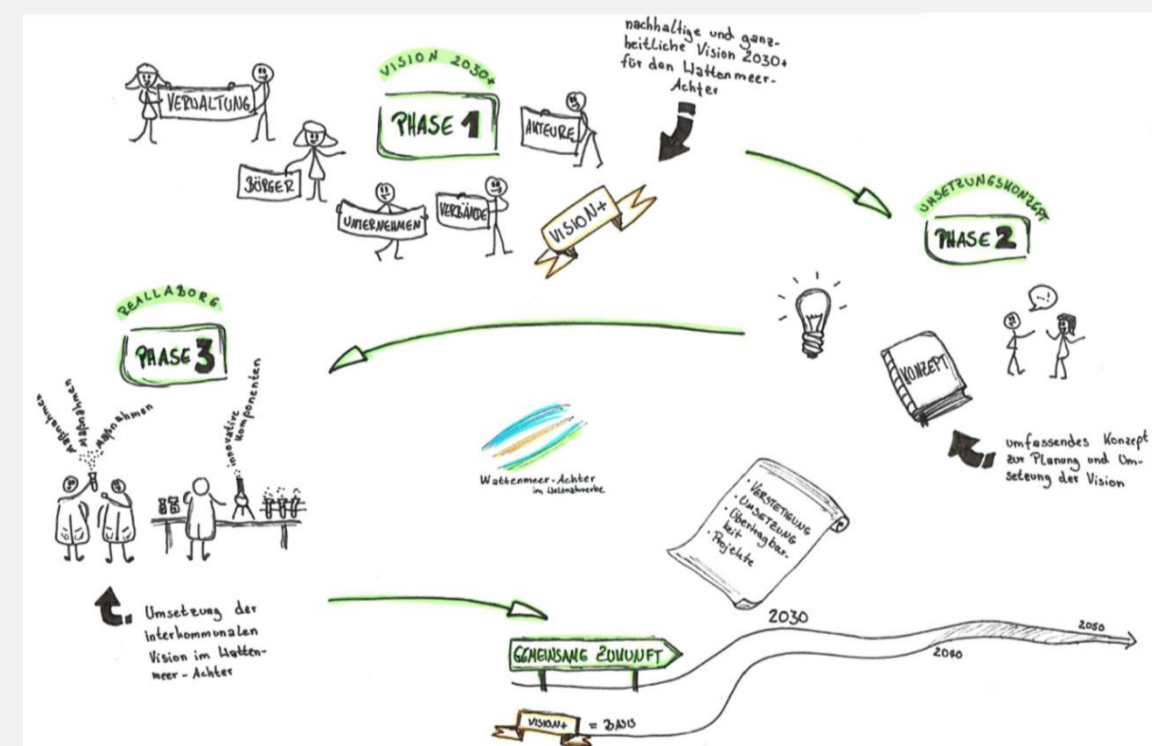
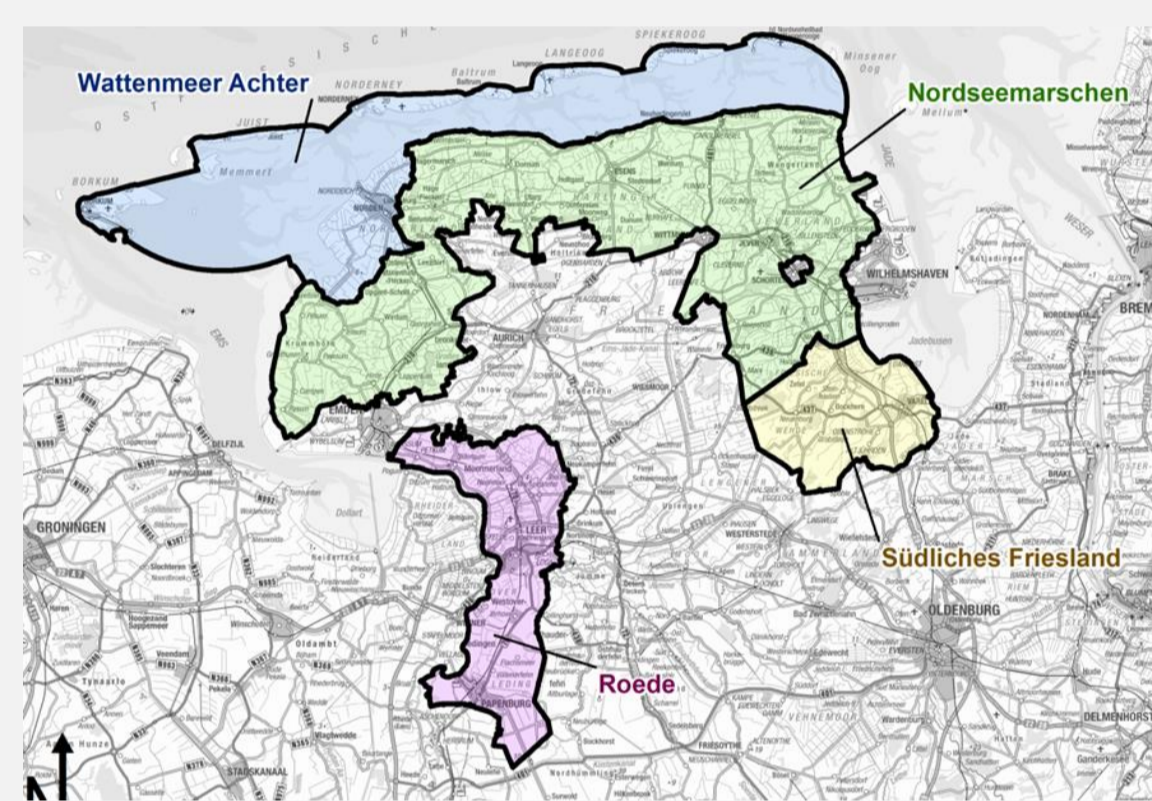
## Regionalentwicklung und -management

### Kommunale Themen

- Demografische Entwicklung
- Sicherung und Stärkung der öffentlichen Daseinsvorsorge
- Klima- und Umweltschutz
- Regionale Produkte

### Projekte

- Regionale Entwicklungskonzepte (2015-2020) für Roede, Wattenmeer-Achter, Nordseemarschen, Südliches Friesland
- Online-Markthalle (im) Norden zur Vermarktung regionaler Produkte
- Wat Nu? Demografischer Wandel im Wattenmeer-Raum



## Klimaschutz und Klimaanpassung

- Klimaschutzkonzepte
- Kommunaler Klimaschutz
- Förderberatung
- Forschung zur Klimaanpassung
- Klimaresiliente Infrastrukturen
- Alternative Planungsmethoden

### Projekte

- Klimaresiliente Regionen
- Querauswertung zentraler Verbundvorhaben des Bundes zur Anpassung an den Klimawandel mit Fokus Stadt- und Regionalplanung
- Klima-Wa (Weiterbildungsangebote zur Erhöhung der Klimaanpassungsfähigkeit von Kommunen)



## Unsere Auftraggeber

Kommunen

Regionen

Energie- und Wasserversorger

Forschungseinrichtungen

### Behörden & Ministerien

BfN

BMUB

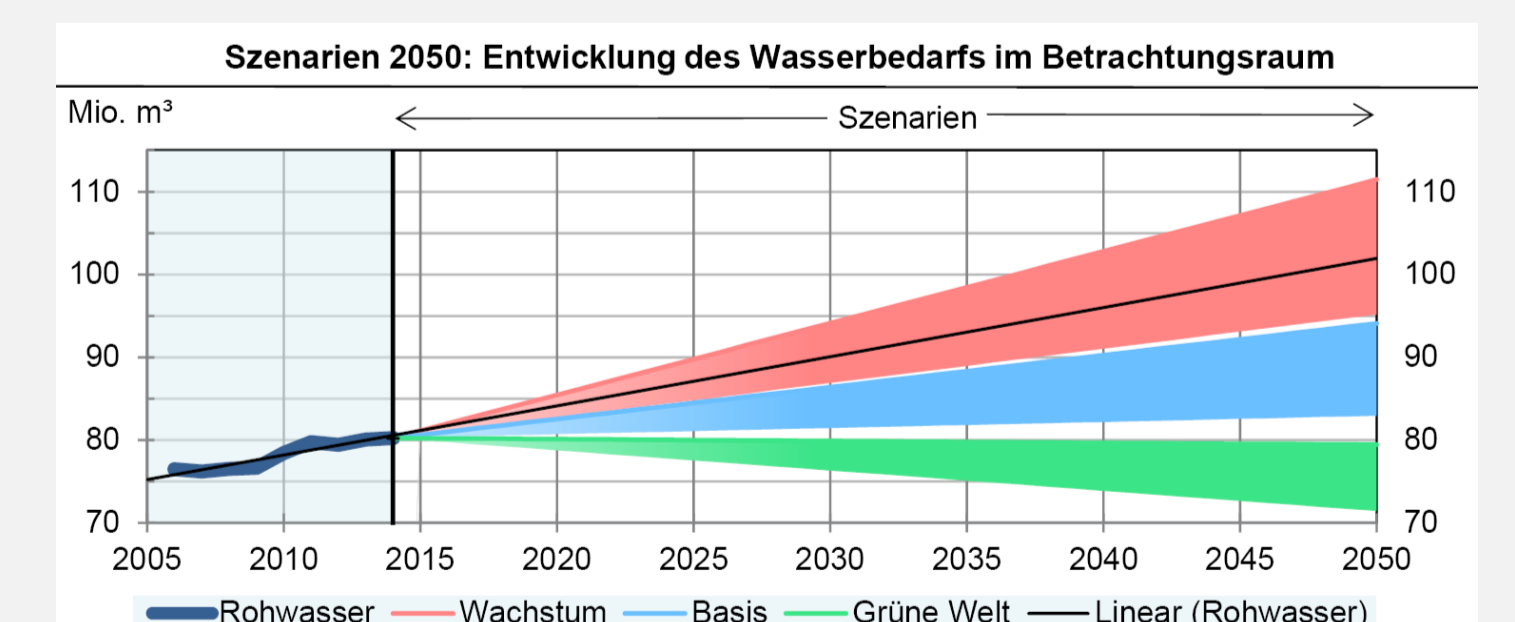
BMBF

BBSR

UBA

## Sozio-ökonomische Analysen und Bedarfsprognosen

- Qualitative Szenarientwicklung für räumliche Prozesse unter Einbezug von Akteuren
- Wasserbedarfsprognosen



### Projekte

- Entwicklung nachhaltiger Anpassungsstrategien für die Infrastrukturen der Wasserwirtschaft unter den Bedingungen des klimatischen und demographischen Wandels (NAWAK)

ARSU GmbH  
Escherweg 1  
26121 Oldenburg  
m.: info@arsu.de  
w.: www.arsu.de

apl. Prof. Dr.  
Ulrich Scheele  
t.: 0441 – 97174 72  
m.: scheele@arsu.de

Dipl.-Ing.; M.A.  
Ernst Schäfer  
t.: 0441 – 97174 96  
m.: schaefer@arsu.de

M.A.  
Silke Timmer  
t.: 0441 – 97174 72  
m.: timmer@arsu.de