

# MORO

„Raumbeobachtung Deutschland und  
angrenzende Regionen“

« *Observation territoriale  
en Allemagne et régions limitrophes* »

März 2016 – November 2017

*mars 2016 – novembre 2017*



# MORO

**MO**dellvorhaben der **RAUM**Ordnung

*Projets pilotes de l'aménagement du  
territoire*



# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“

## Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR)

Das BBSR unterstützt die Bundesregierung durch fachlich-wissenschaftliche Beratung in den Politikbereichen Raumordnung, Städtebau, Wohnungs- und Bauwesen

*Institut fédéral pour la recherche dans les domaines de la construction, de l'urbanisme et de l'aménagement du territoire*

*Le BBSR soutient le gouvernement fédéral par le biais des conseils scientifiques et techniques dans les domaines de la politique l'amenagement du territoire*

# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“



## Wesentliche Ziele des MORO „Raumbeobachtung Deutschland und angrenzende Regionen“ aus Sicht des BBSR:

1. Handlungsempfehlungen zur Implementierung eines dauerhaften Raumbeobachtungssystems für deutsche und angrenzende Regionen
2. Anforderungskatalog auf der Basis der Erfahrungen der 7 Modellregionen
3. Herleitung eines Daten- und Indikatorenmodells für die grenzüberschreitende Raumbeobachtung
4. Verfolgung eines Mehrebenenansatzes (nationale-regionale RB)
5. Prototypische /beispielhafte Ansätze aus den einzelnen Regionen

## *Les objectifs essentiels du projet MORO pour le BBSR:*

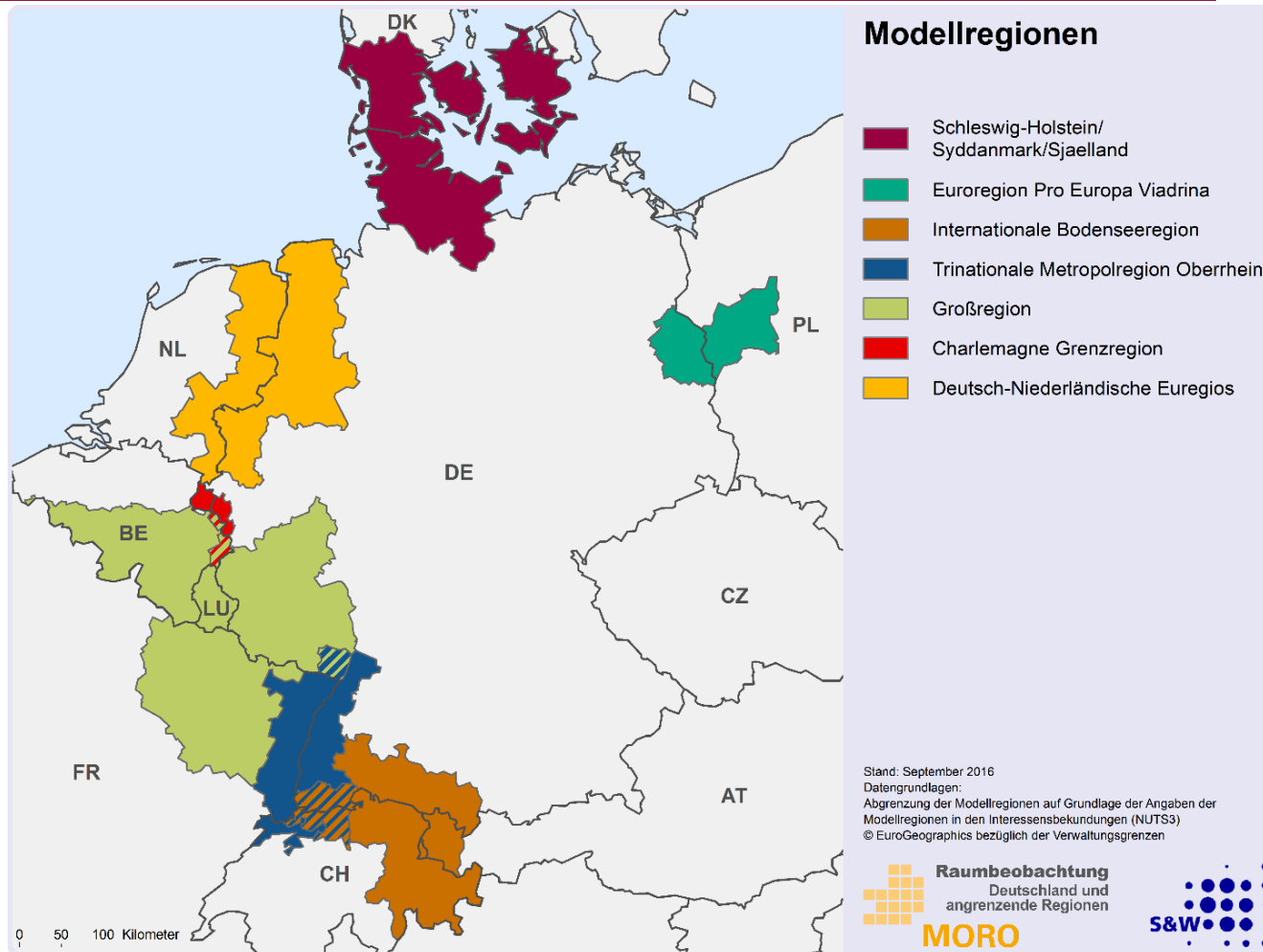
1. *Recommandations pour l'implémentation d'un système d'observation territoriale continue pour les régions allemandes et ses régions limitrophes*
2. *Catalogue d'exigences sur base des expériences dans les 7 régions modèles*
3. *Elaboration d'un modèle des données et d'indicateurs pour l'observation territoriale transfrontalière*
4. *L'intégration de la perspective multi-niveaux (national, régionale)*
5. *Présentation de meilleures pratiques de différentes régions*

# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM DES INNERN  
UND FÜR SPORT



# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGREZENDE REGIONEN“



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM DES INNERN  
UND FÜR SPORT

## Akteure in der Großregion / *Acteurs dans la Grande Région*

Federführender Partner: Ministerium des Innern und für Sport Rheinland-Pfalz  
*Chef de file: Ministère de l'Intérieur et des Sports de la Rhénanie-Palatinat*

Technische Leitung des Projekts: Thierry Hengen (GIS-GR)  
*Direction technique du projet : Thierry Hengen (SIG-GR)*

Regionale Projektassistenz / *Assistance de projet régionale:*  
agl Hartz · Saad · Wendl | Landschafts-, Stadt- und Raumplanung  
Prof. Dr. Tobias Chilla, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

**Gesamtbudget GR** = 101.000€ (davon Fördermittel des BBSR: 49.000€ für die Umsetzung des Projekts)

**Budget total GR** = 101.000€ (*dont subventions de 49.000€ de la part du BBSR pour la mise en œuvre du projet*)



# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“

## Wesentliche Ziele aus Sicht der Großregion:

- Weiterentwicklung des GIS-GR zu einem Instrument der laufenden Raumb Beobachtung
- Fokus auf die Themen **Arbeitsmarkt, Mobilität und Raumentwicklung**
- Engere Zusammenarbeit mit den Arbeitsgruppen der Großregion
- Unterstützung bei der Erarbeitung des Raumentwicklungskonzept der Großregion (REK-GR), des Entwicklungskonzepts Oberes Moseltal (EOM)

## *Objectifs principaux pour la Grande-Région:*

- *Développement du SIG-GR vers un outil de l'observatoire territoriale continue*
- *Accent sur les thèmes **marché du travail, mobilité et développement territorial***
- *Coopération renforcée avec les groupes de travail de la Grande Région*
- *Soutien lors de l'élaboration du schéma de développement territorial de la Grande Région (SDT-GR), du schéma de développement de la vallée supérieure de la Moselle (EOM)*



# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“

## **Vorgehen in der Großregion:**

1. Lenkungsausschuss GIS-GR (28.09.2016): Vorstellung des Ansatzes
2. Regionalworkshop (28.11.2016): Brainstorming zur Bestimmung von relevanten Indikatoren
3. Vertiefung der Indikatoren mit den jeweiligen Arbeitsgruppen
4. Aufstellung eines Indikatorenmodells für die Datenerhebung zur laufenden Raumb Beobachtung
5. Projektabschluss im Oktober 2017

## ***Démarche dans la Grande Région:***

1. *Comité de Pilotage du SIG-GR (28.09.2016): Présentation de l'approche*
2. *Atelier régional (28.11.2016): brainstorming pour identifier des indicateurs pertinents*
3. *Approfondissement des indicateurs avec les groupes de travail concernés*
4. *Elaboration d'un modèle d'indicateurs pour la saisie de données en vue d'une observation territoriale continue*
5. *Fin de projet en Octobre 2017*





# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGREZENDE REGIONEN“

## Aktueller Status des Projektes (Beispiel Thema Arbeitsmarkt) *Etat actuel du projet (exemple pour le marché du travail)*

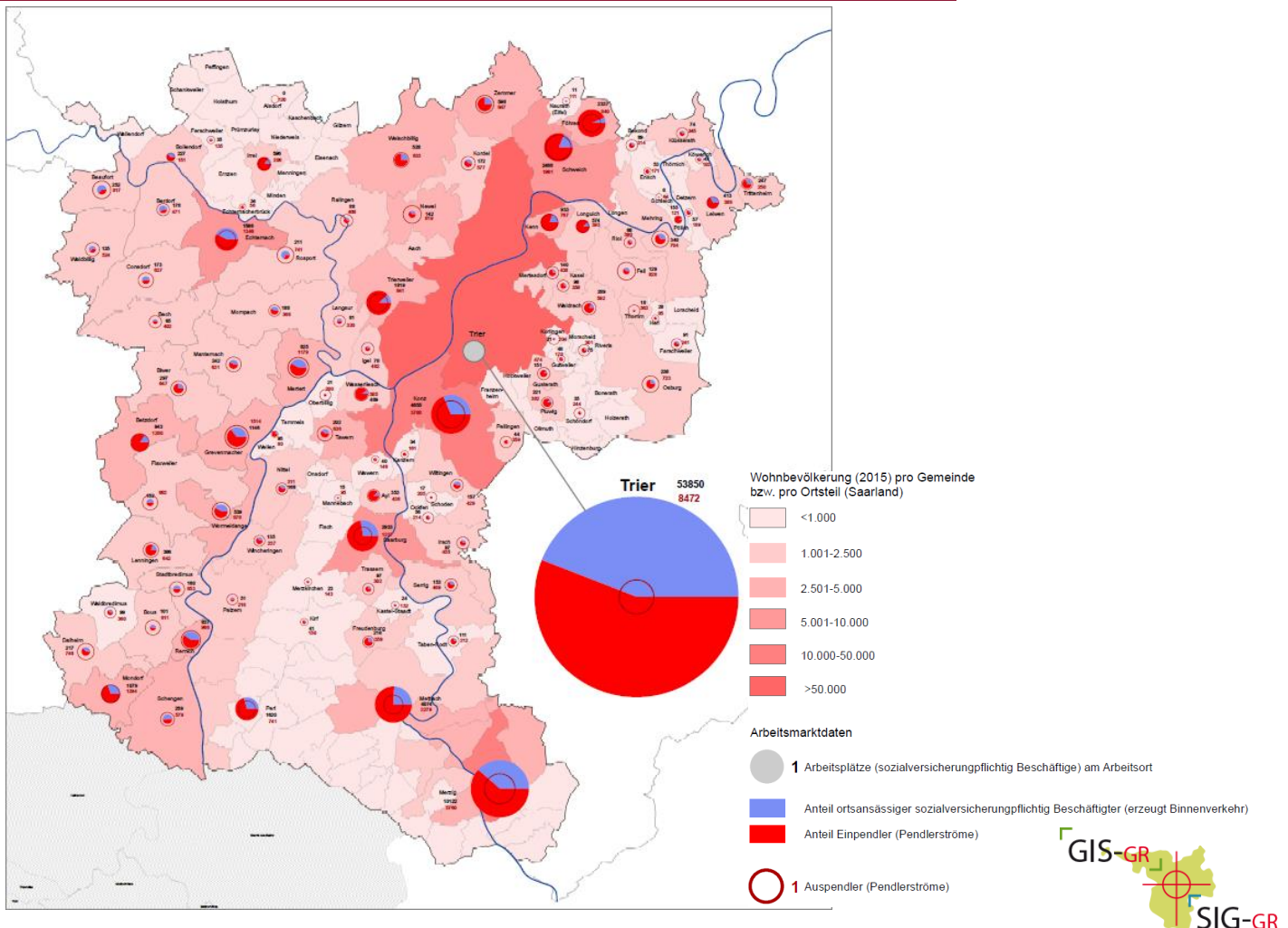
Abfrage/Rückmeldungen der Statistischen Ämter zu den Indikatoren

- Gemeldete Stellen / *Places vacantes annoncées*
- Erwerbstätige nach Alter, Geschlecht und Bildungsabschluss  
*Population active ocupée par groupe d'âge, sexe et niveau d'études*
- Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte  
*Salariés (assujétis à l'assurance sociale)*
- Teilzeitquote (nach Alter) / *Taux d'emploi à temps partiel*
- Arbeitslosenquote / *Taux de chômage*
- Arbeitnehmerentgelte / *Rémunération des salariés*
- Gesamtzahl und Anteil Grenzgänger / *Total et parts des travailleurs frontaliers*



# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“

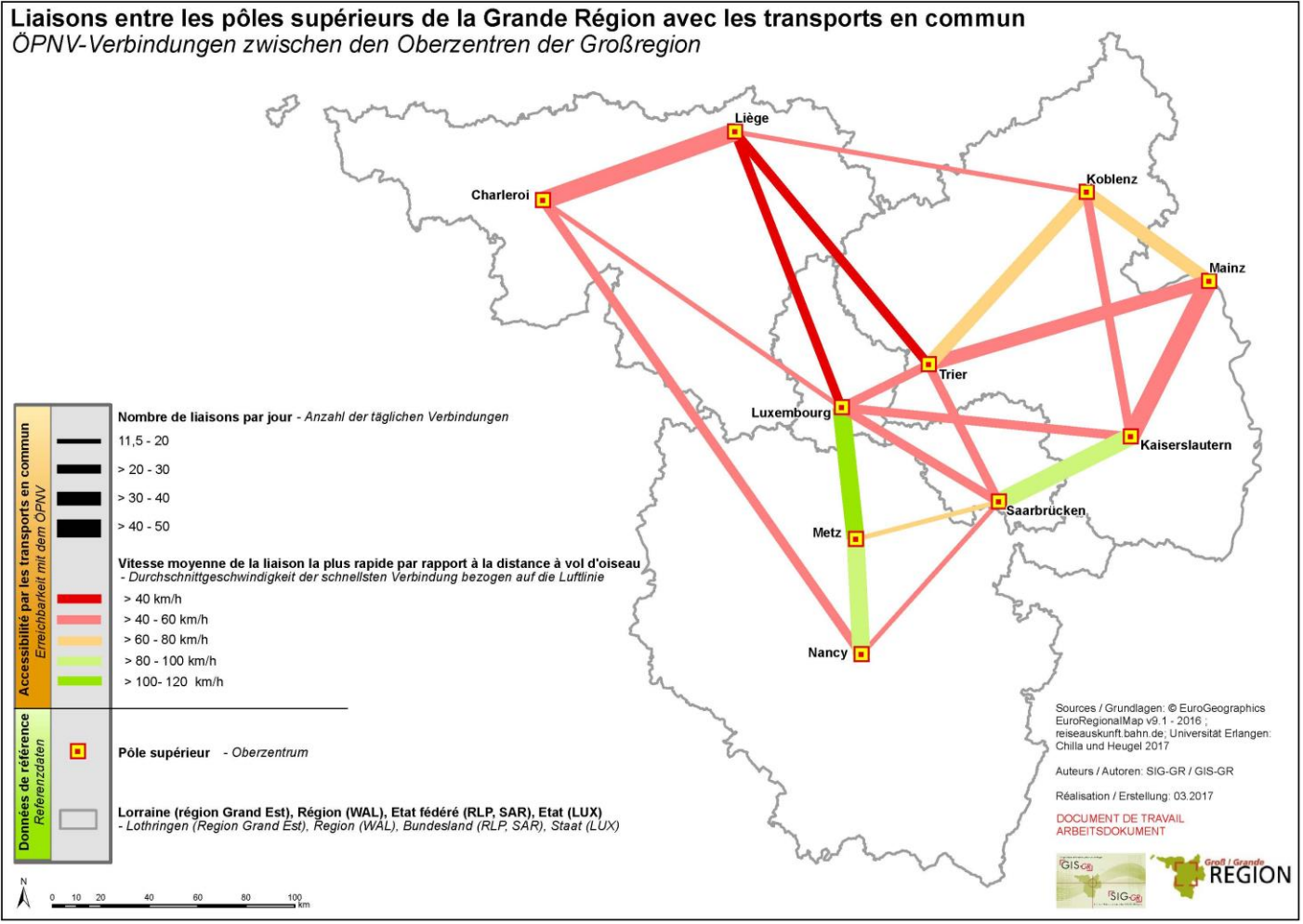
## Beispiel Exemple





# MORO „RAUMBEOBACHTUNG DEUTSCHLAND UND ANGRENZENDE REGIONEN“

**Beispiel  
 Exemple**





**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**  
***Merci de votre attention!***

