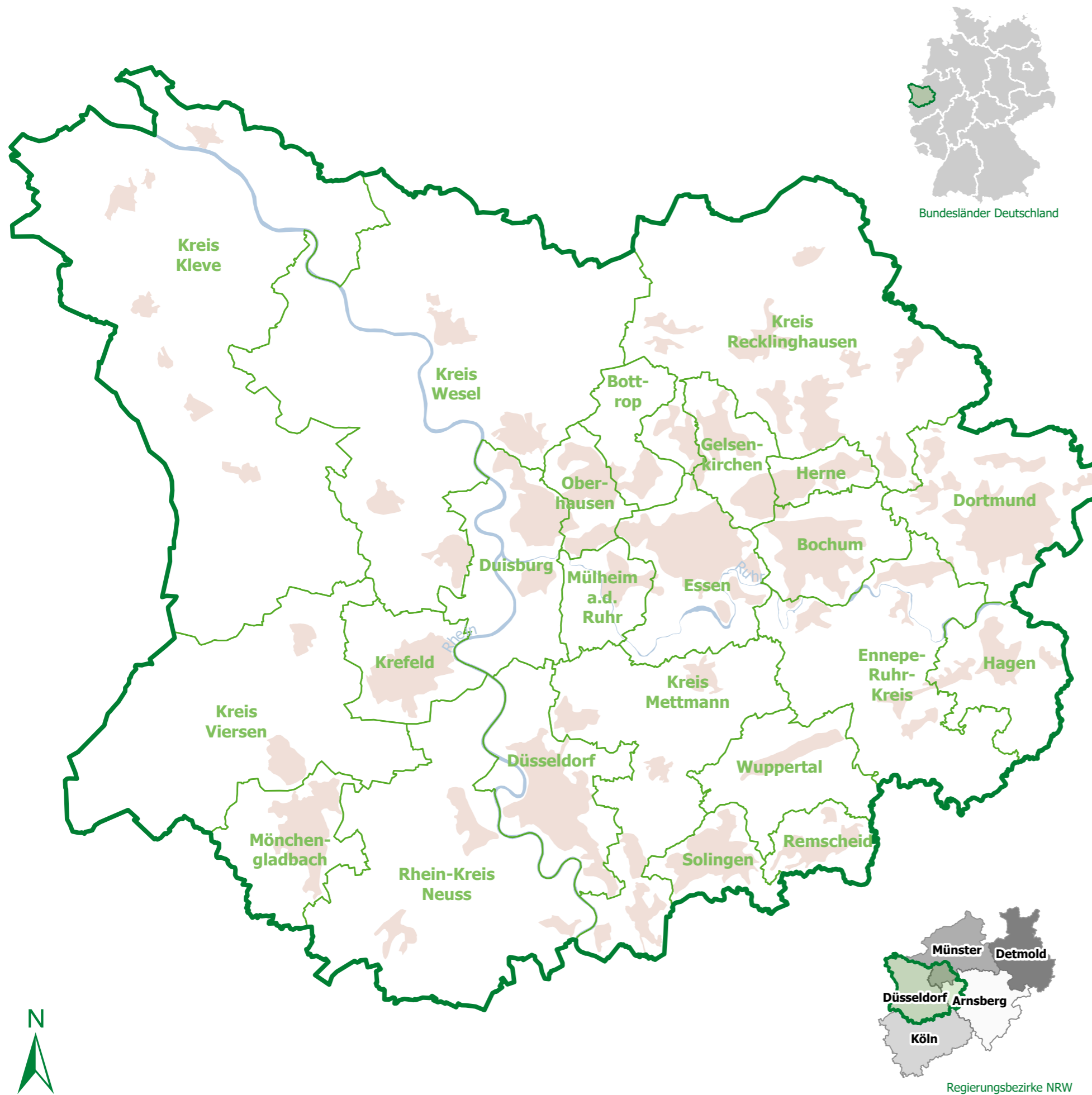


Thematische Karte 1:

Verbundraum VRR nach Gebietskörperschaften



- Verbundgrenze**
- Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)**
- Bedeutende Siedlungsgebiete**
- Gewässer**



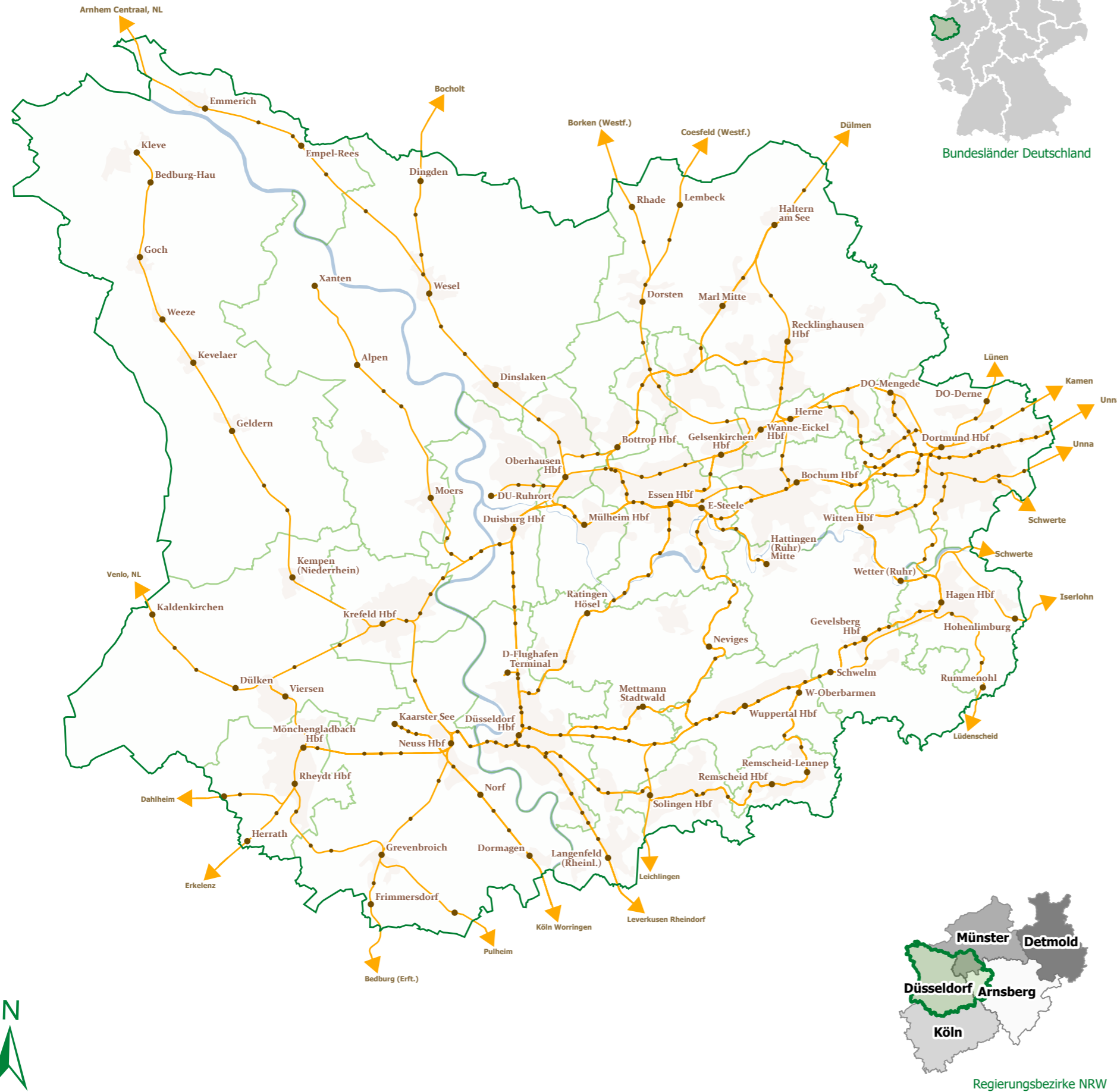
Datenquelle: IT.NRW (01.01.2021)

Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
Maßstab 1:450.000



Thematische Karte 2:







SPNV-Netz nach Gebietskörperschaften



Bundesländer Deutschland



Zweckverbände NRW

-  **Verbundgrenze**
-  **Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)**
-  **Bedeutende Siedlungsgebiete**
-  **Gewässer**
-  **SPNV-Stationen**
-  **SPNV-Netz**



Datenquelle: TK 100 (31.07.2023)

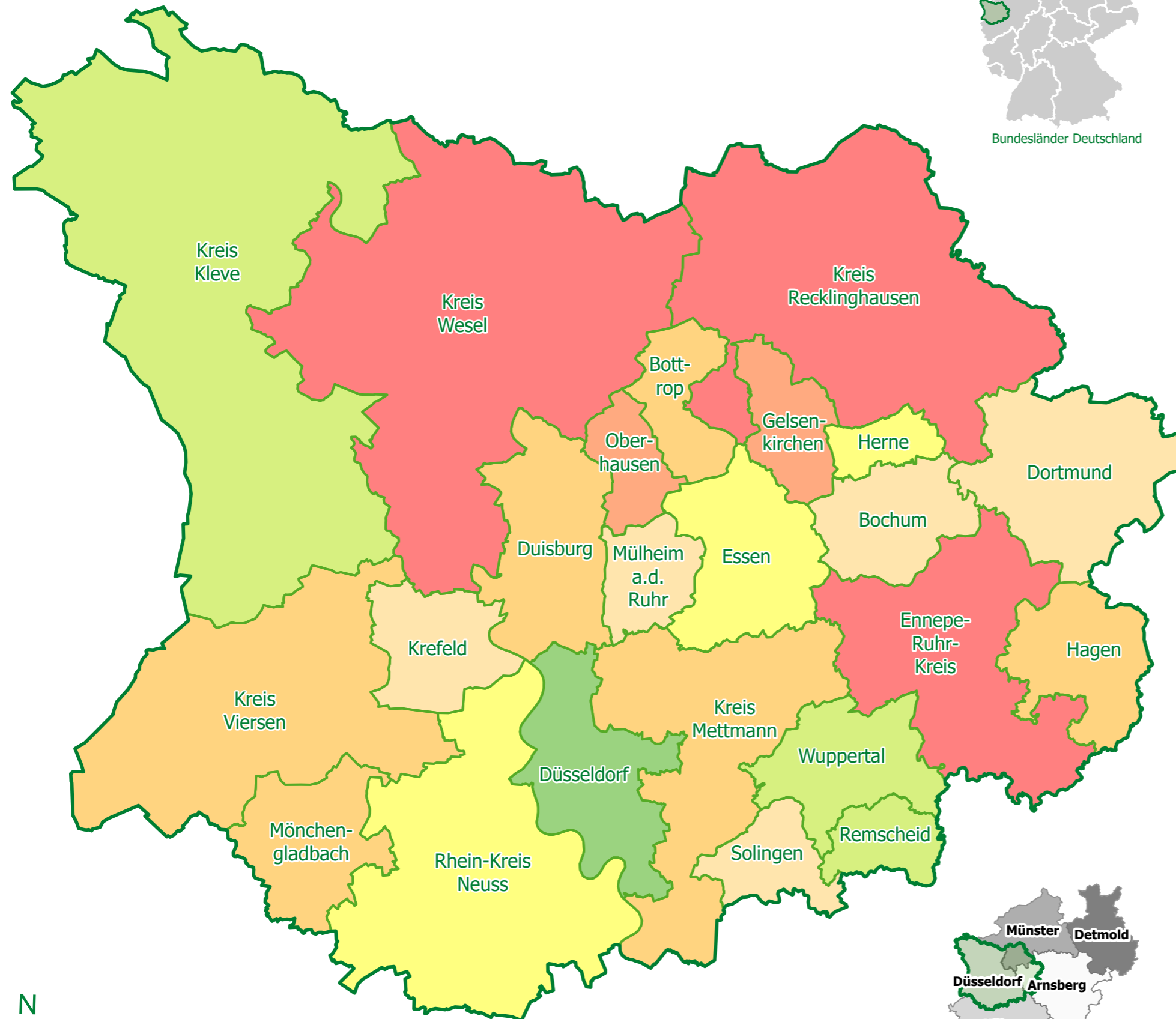
Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
Maßstab 1:500.000



Thematische Karte 3:

Prognostizierte Bevölkerungsentwicklung bis zum Jahr 2050

nach Gebietskörperschaften



Verbundgrenze
Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)

Bevölkerungsentwicklung zwischen 2021 und 2050

- von -7,00 bis unter -5,39%
- von -5,39 bis unter -3,77%
- von -3,77 bis unter -2,16%
- von -2,16 bis unter -0,54%
- von -0,54 bis unter 1,07%
- von 1,07 bis unter 2,68%
- von 2,68 bis 4,3%

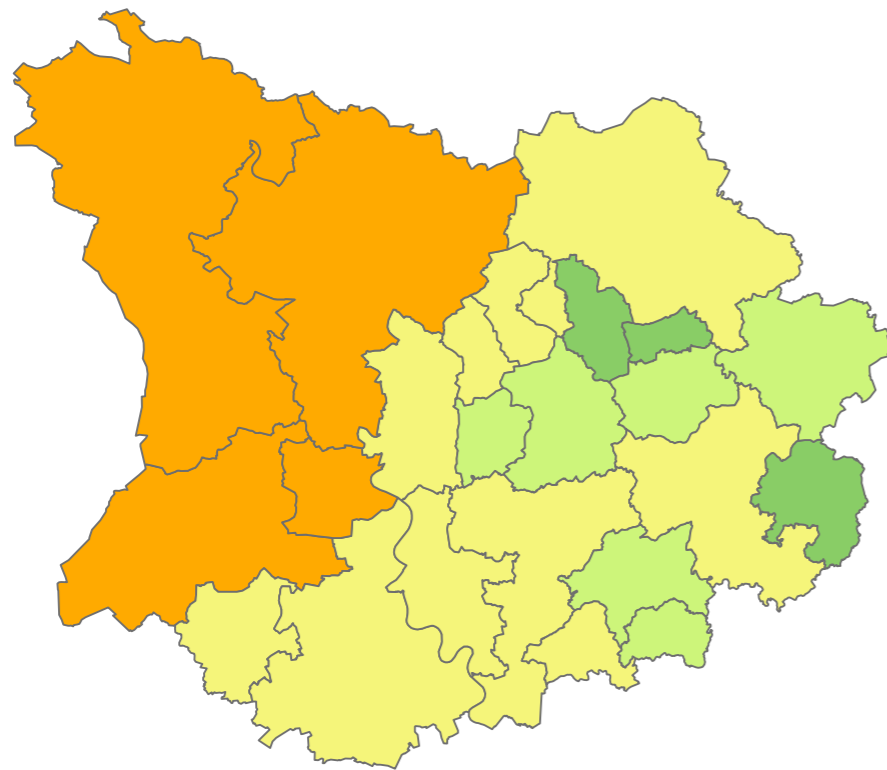


Datenquelle: IT.NRW (31.07.2023)
 Gleichmäßige Intervallmethode (gerundete Werte)
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstab 1:450.000

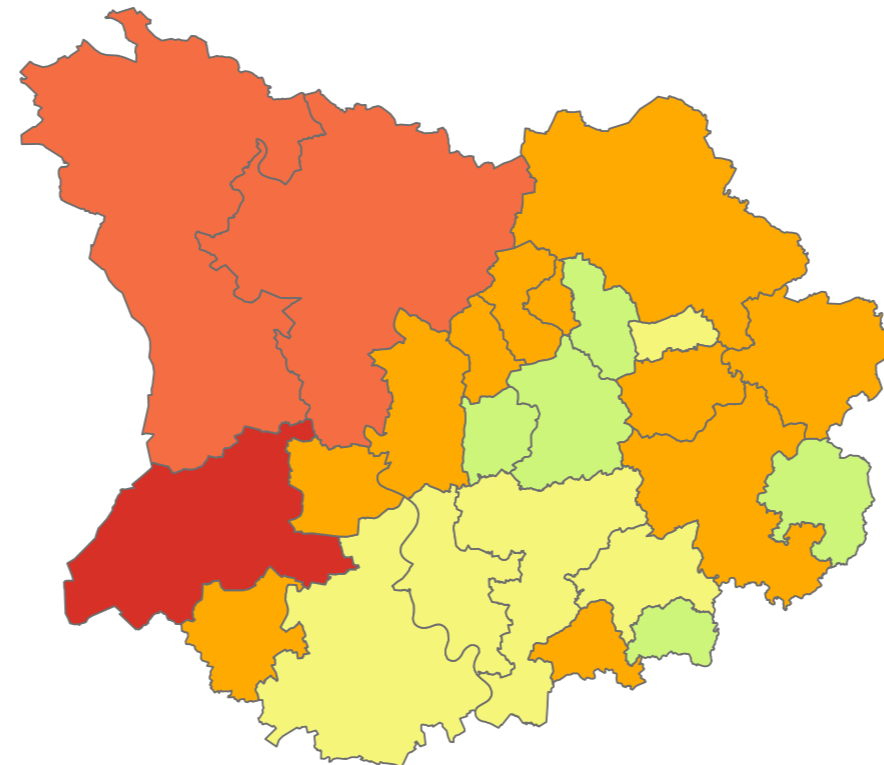


Thematische Karte 4:

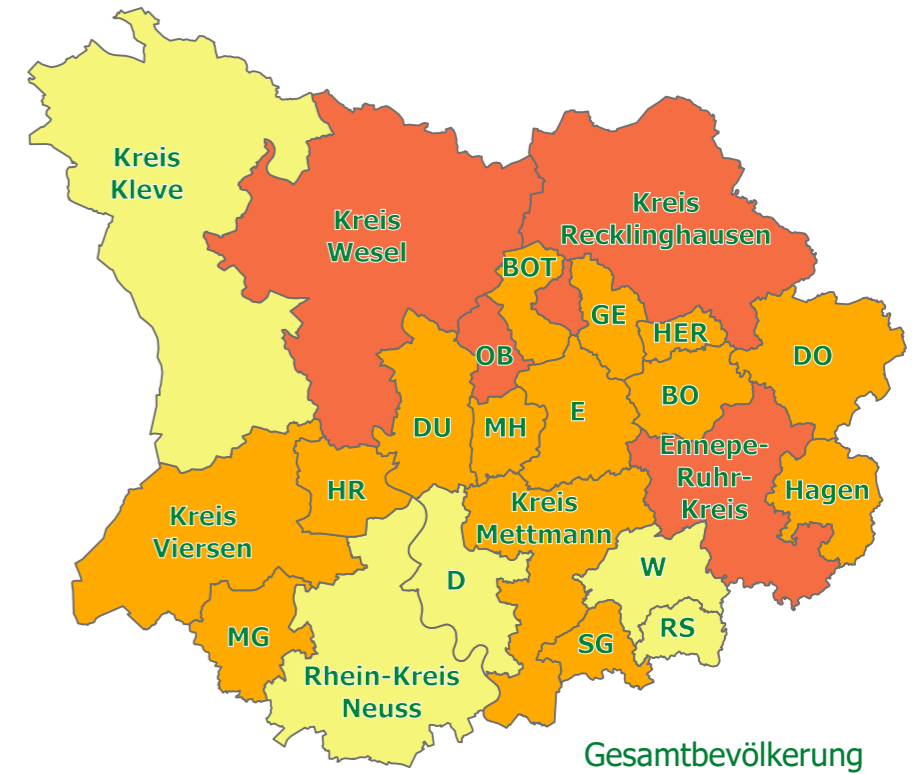
Prognostizierte Bevölkerungsentwicklung bis zum Jahr 2050 nach Gebietskörperschaften und Altersgruppen



Schüler*innen
(Personen zwischen 6 und 18 Jahren)

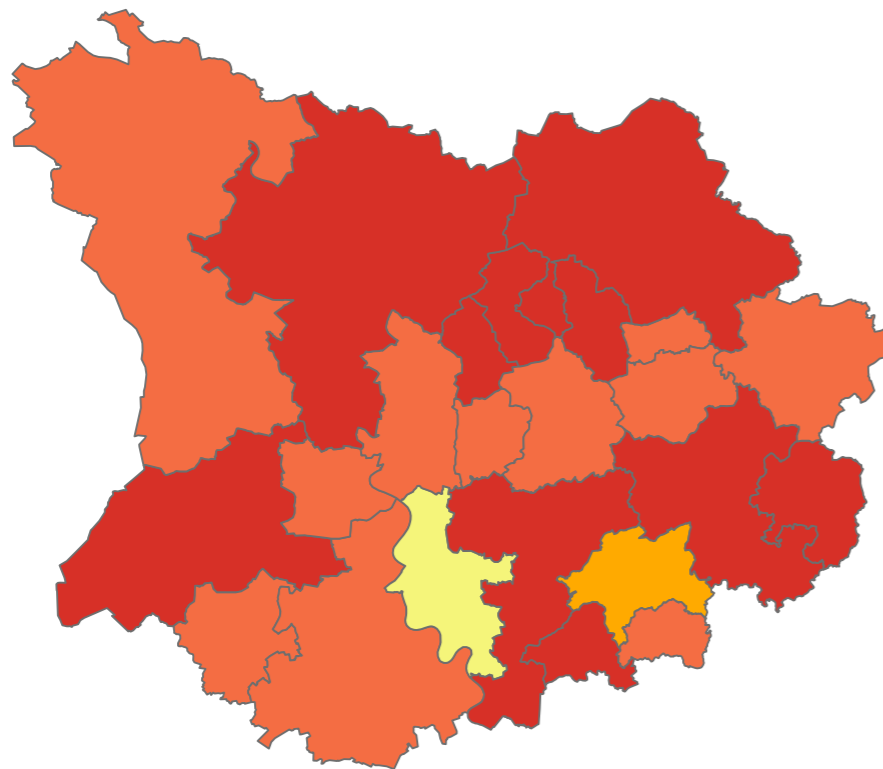
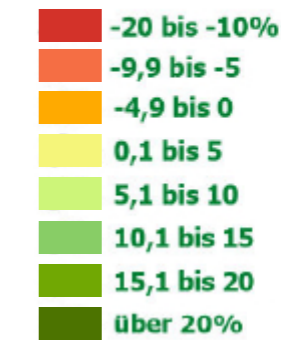


Auszubildende
(Personen zwischen 19 und 24 Jahren)

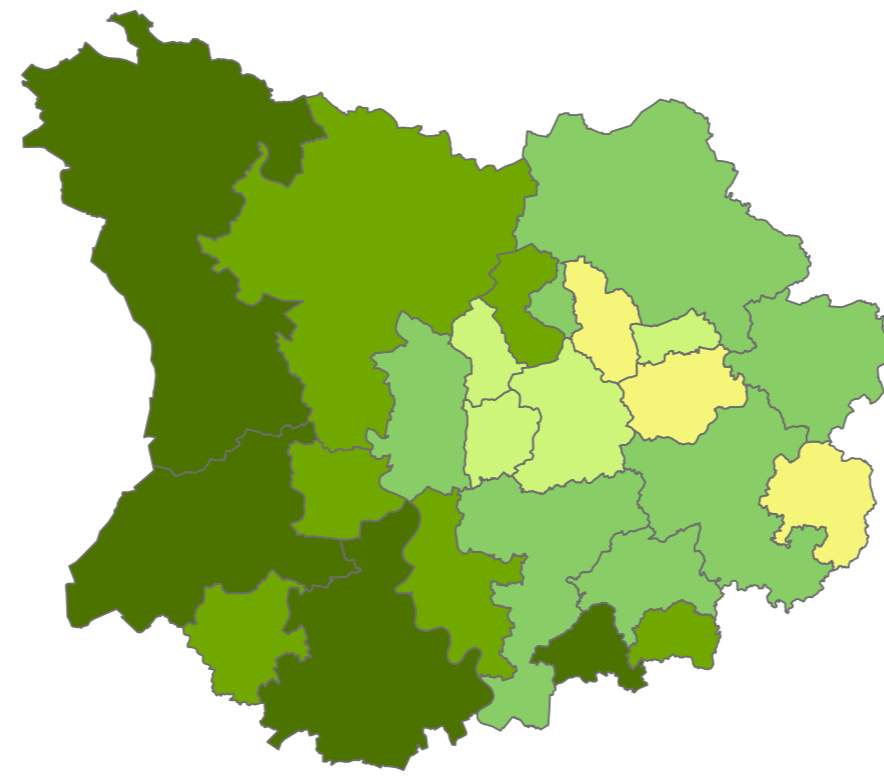


Gesamtbevölkerung

Bevölkerungsentwicklung zwischen 2021 und 2050



Erwerbstätige
(Personen zwischen 25 und 64 Jahren)



Senior*innen
(Personen ab 65 Jahren)



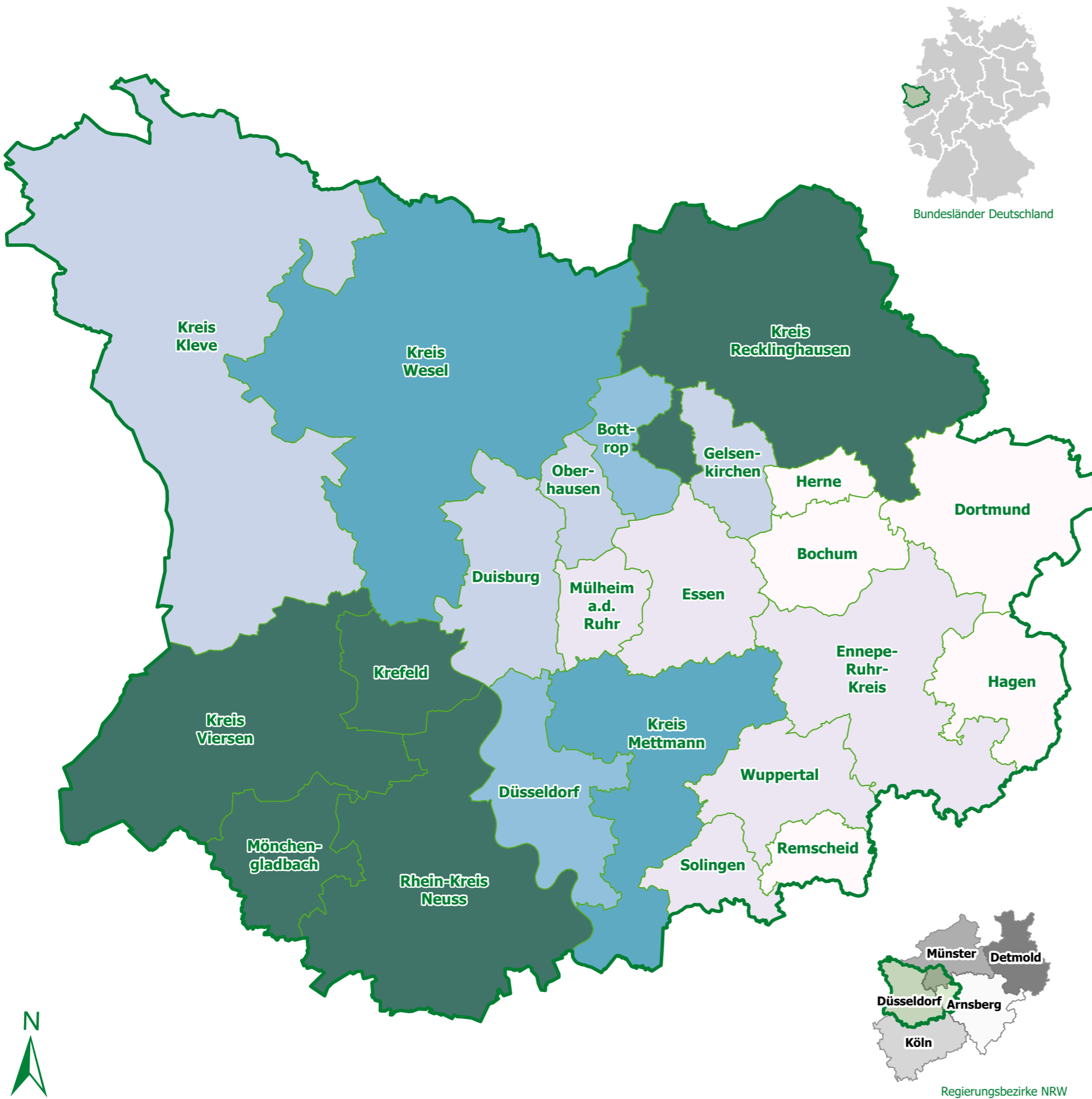
Datenquelle: IT.NRW (01.01.2021)

Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
Maßstab 1:1.000.000



Thematische Karte 5:

Entwicklung der Anzahl schwerbehinderter Personen zwischen 2011 und 2021 nach Gebietskörperschaften



Entwicklung zwischen 2011 und 2021

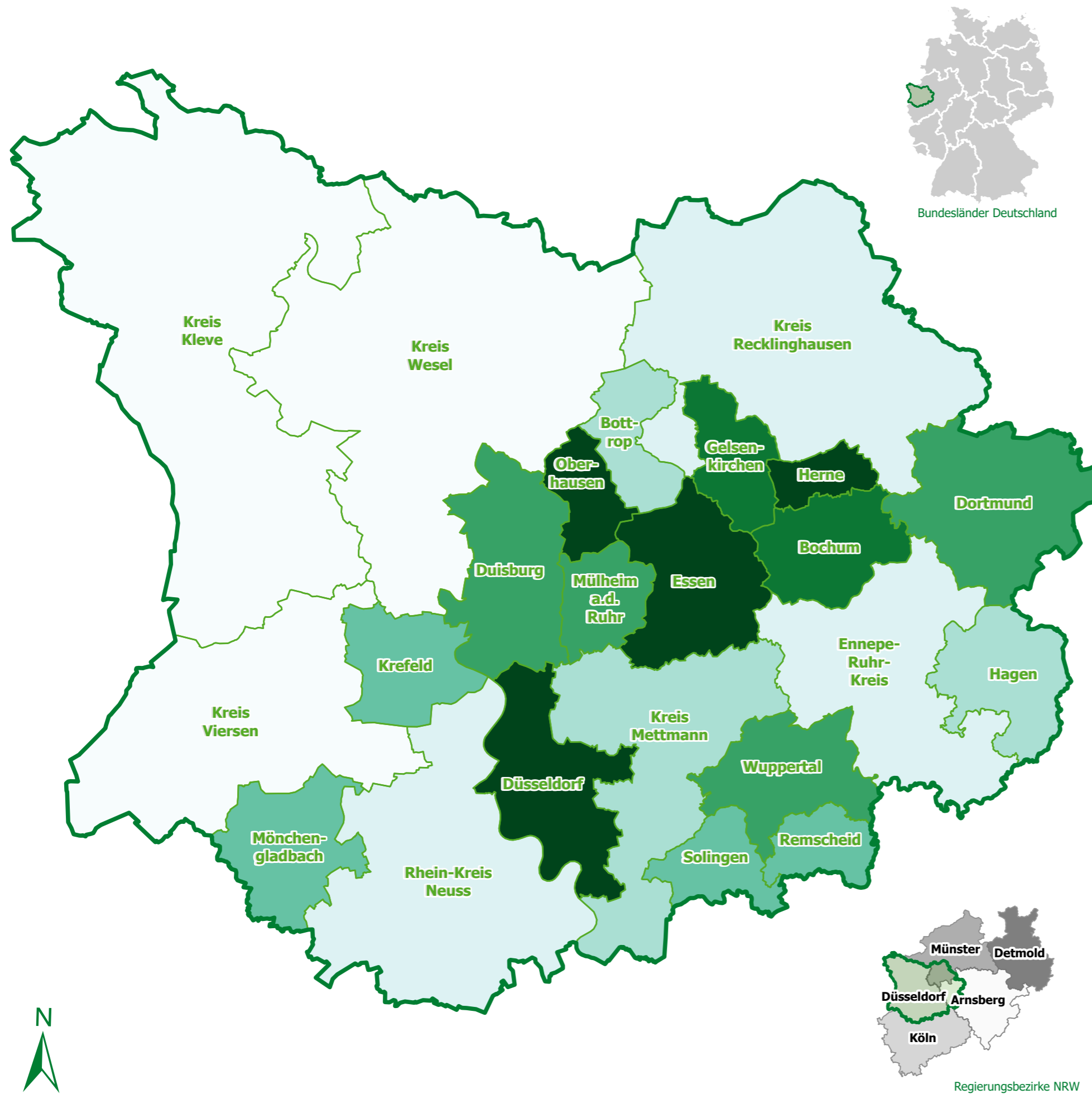
- von -2,00 bis unter 3,29%
- von 3,29 bis unter 8,58%
- von 8,58 bis unter 13,87%
- von 13,87 bis unter 19,16%
- von 19,16 bis unter 24,45%
- von 24,45 bis unter 29,74%
- von 29,74 bis 35,00%

Datenquelle: IT.NRW (31.07.2023)
 Gleichmäßige Intervalle Verteilungsmethode (gerundete Werte)
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstab 1:450.000



Thematische Karte 6:

Bevölkerungsdichte nach Gebietskörperschaften



- Verbundgrenze**
- Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)**

Bevölkerungsdichte in Einw./Km²

- von 250 bis unter 651
- von 651 bis unter 1.053
- von 1.053 bis unter 1.454
- von 1.454 bis unter 1.856
- von 1.856 bis unter 2.257
- von 2.257 bis unter 2.659
- von 2.659 bis 3.060



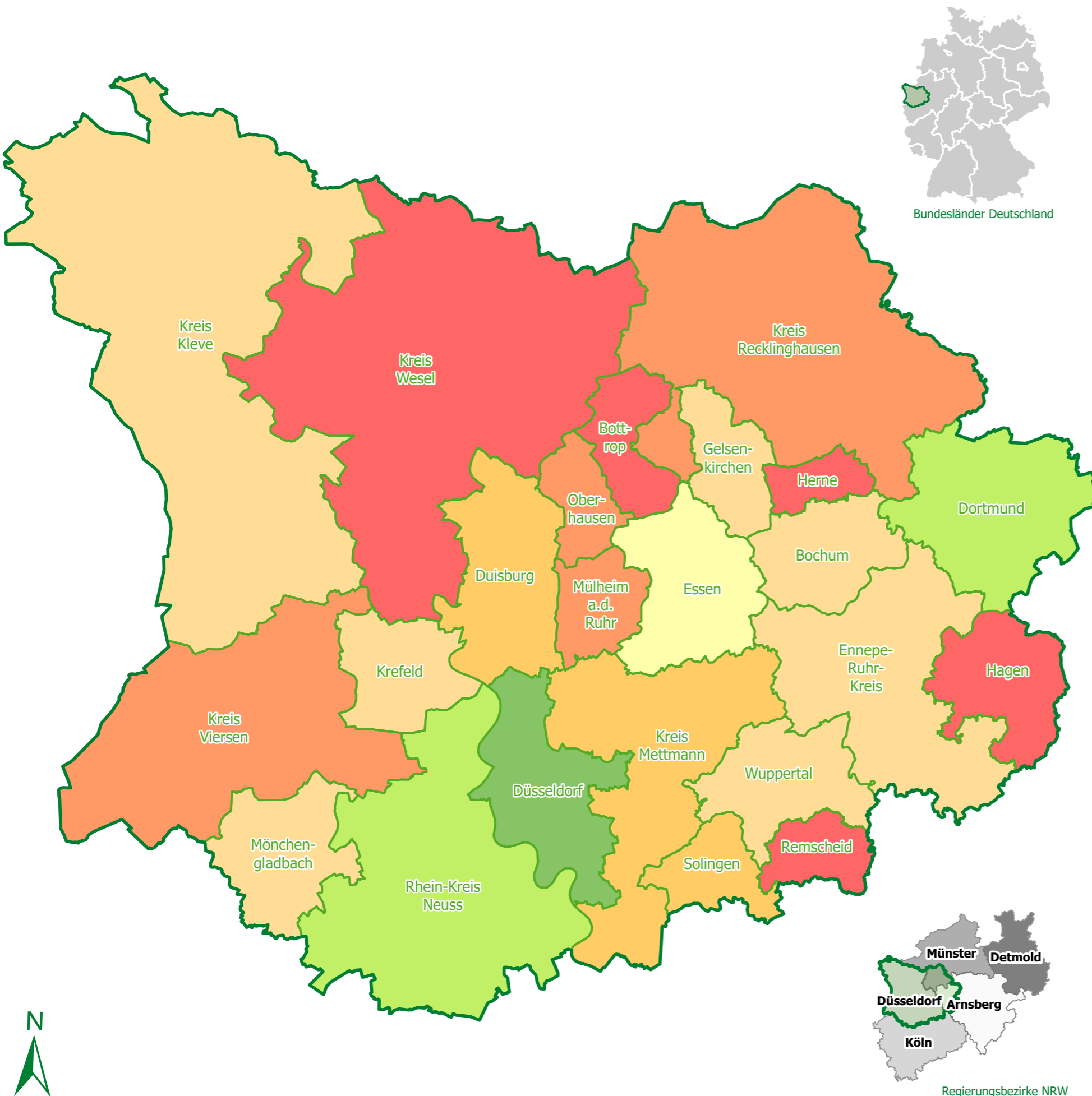
Datenquelle: IT.NRW (31.07.2023)
 Gleichmäßige Intervallen Verteilungsmethode
 (gerundete Werte)
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstab 1:450.000



Thematische Karte 7:

Prognostizierte Entwicklung der Anzahl Erwerbspersonen bis zum Jahr 2040

nach Gebietskörperschaften



Verbundgrenze

Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)

Entwicklung zwischen 2022 und 2040

- von -22,00 bis unter -17,43%
- von -17,43 bis unter -12,86%
- von -12,86 bis unter -8,29%
- von -8,29 bis unter -3,72%
- von -3,72 bis unter 0,85%
- von 0,85 bis unter 5,42%
- von 5,42 bis 10,00%

Datenquelle: IT.NRW (31.07.2023)
 Gleichmäßige Intervallen Verteilungsmethode (gerundete Werte)
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstab 1:450.000

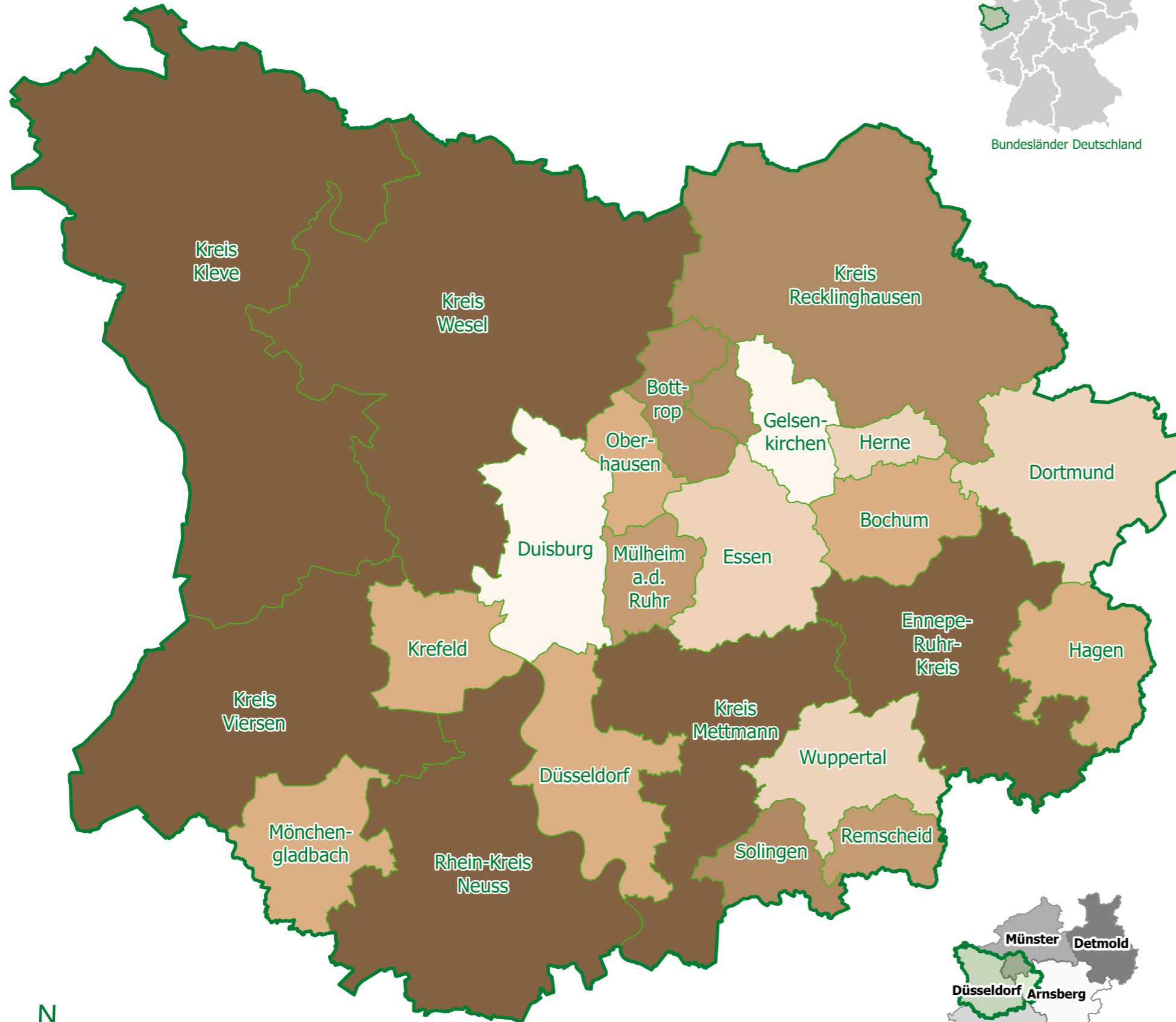


Thematische Karte 8:



Pkw-Dichte nach Gebietskörperschaften










Bundesländer Deutschland



Zweckverbände NRW

-  **Verbundgrenze**
-  **Grenzen der kreisfreien Städte und Kreise (Gebietskörperschaften)**

Anzahl Pkw pro 1.000 Einw.

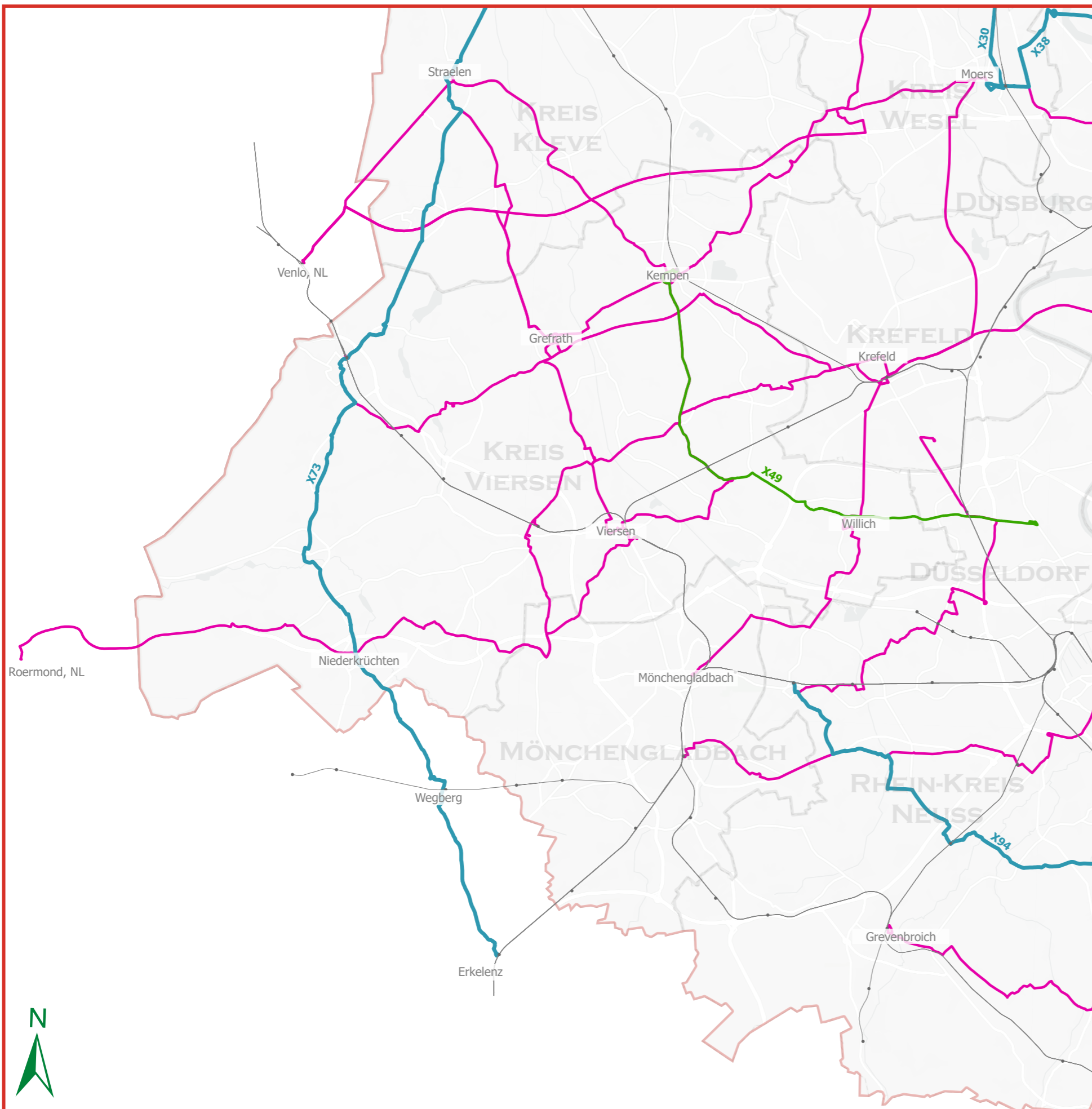
-  von 500,00 bis unter 527,14
-  von 527,14 bis unter 554,28
-  von 554,28 bis unter 581,42
-  von 581,42 bis unter 608,56
-  von 608,56 bis unter 635,70
-  von 635,70 bis unter 662,84
-  von 662,90 bis 690,00



Regierungsbezirke NRW

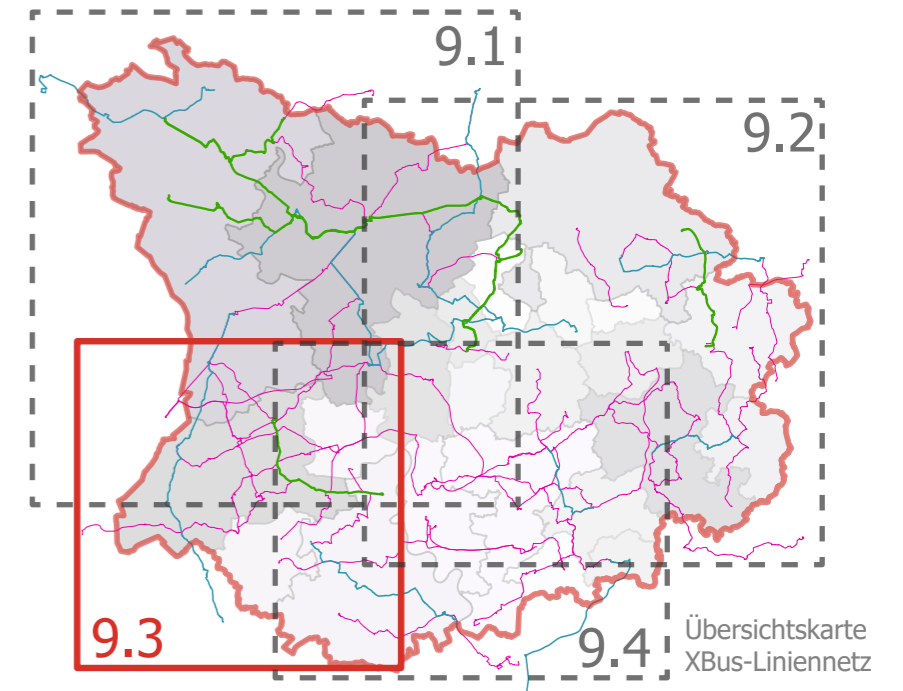
Datenquelle: Destatis - Statistisches Bundesamt
(Stichtag: 01.01.2022)
Gleichmäßige Intervallen Verteilungsmethode
(gerundete Werte)
Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
Maßstab 1:450.000





Thematische Karte 9.3: XBus-Liniennetz

Teilgebiet: Linker Niederrhein (TG-SW)



Linien

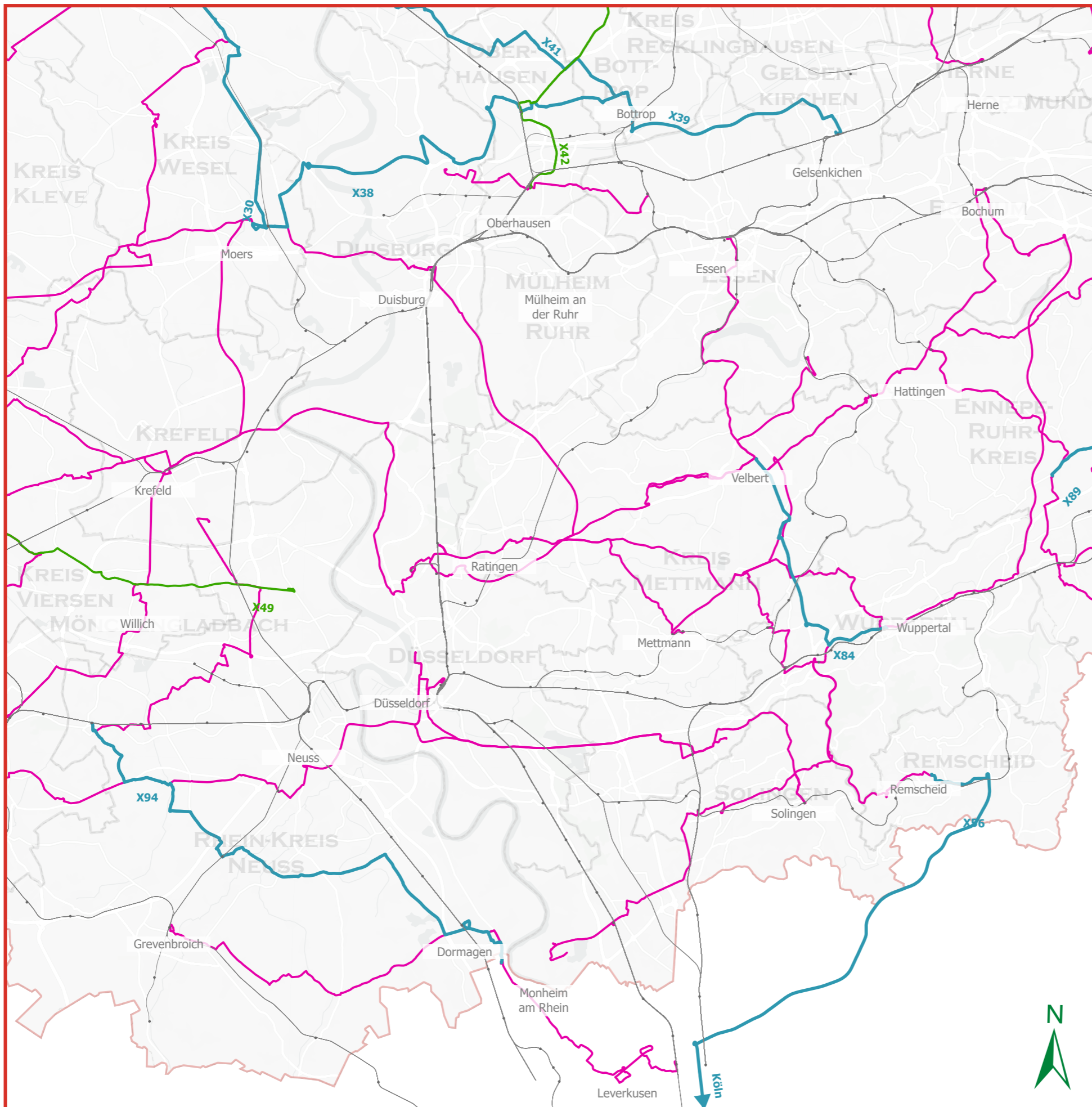
- in Betrieb** X05, X13, X27, X28, X32, X42, X49
- kurzfristig umzusetzen** X02, X10, X11, X25, X30, X31, X38, X39, X41, X56, X73, X84, X89, X94
- mittelfristig umzusetzen**

SPNV-Netz

- Strecken**
- Stationen**

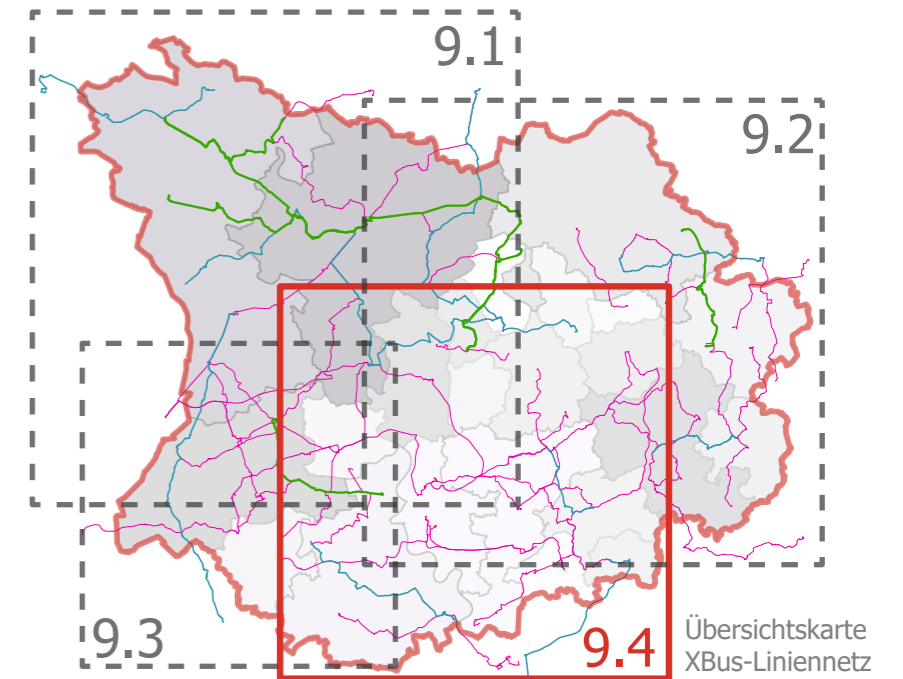
Datenquelle: VRR (31.07.2023)
 Grundkarte:
 Esri, HERE, Garmin, USGS; Land NRW Kadaster, Esri, HERE,
 Garmin, Fursuare, FAO, METI/ NASA, USGS; Esri, HERE
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstäbe:
 Hauptkarte: 1:200.000 , Übersichtskarte: 1:1.200.000





Thematische Karte 9.4: XBus-Liniennetz

Teilgebiet: Rheinschiene und Bergisches Städtedreieck (TG Süd)



Linien

- in Betrieb** X05, X13, X27, X28, X32, X42, X49
- kurzfristig umzusetzen** X02, X10, X11, X25, X30, X31, X38, X39, X41, X56, X73, X84, X89, X94
- mittelfristig umzusetzen**

SPNV-Netz

- Strecken**
- Stationen**

Datenquelle: VRR (31.07.2023)
 Grundkarte:
 Esri, HERE, Garmin, USGS; Land NRW Kadaster, Esri, HERE, Garmin, Fursuare, FAO, METI/ NASA, USGS; Esri, HERE
 Koordinatensystem: ERTS89/UTM Zone 32N
 Maßstäbe:
 Hauptkarte: 1:240.000, Übersichtskarte: 1:1.200.000

