



# Integrierte Sportentwicklungsplanung

*stadtteilbezogene Bedarfsanalyse*



*Ziel- und Prioritätendiskussion*

**Friedrich-Alexander-Universität  
Erlangen-Nürnberg**



Alfred Rütten und Jana Ziemainz

*Institut für Sportwissenschaft und Sport  
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg*



## TOP 1

# Stadtteilbezogene Bedarfsanalyse Nürnberg

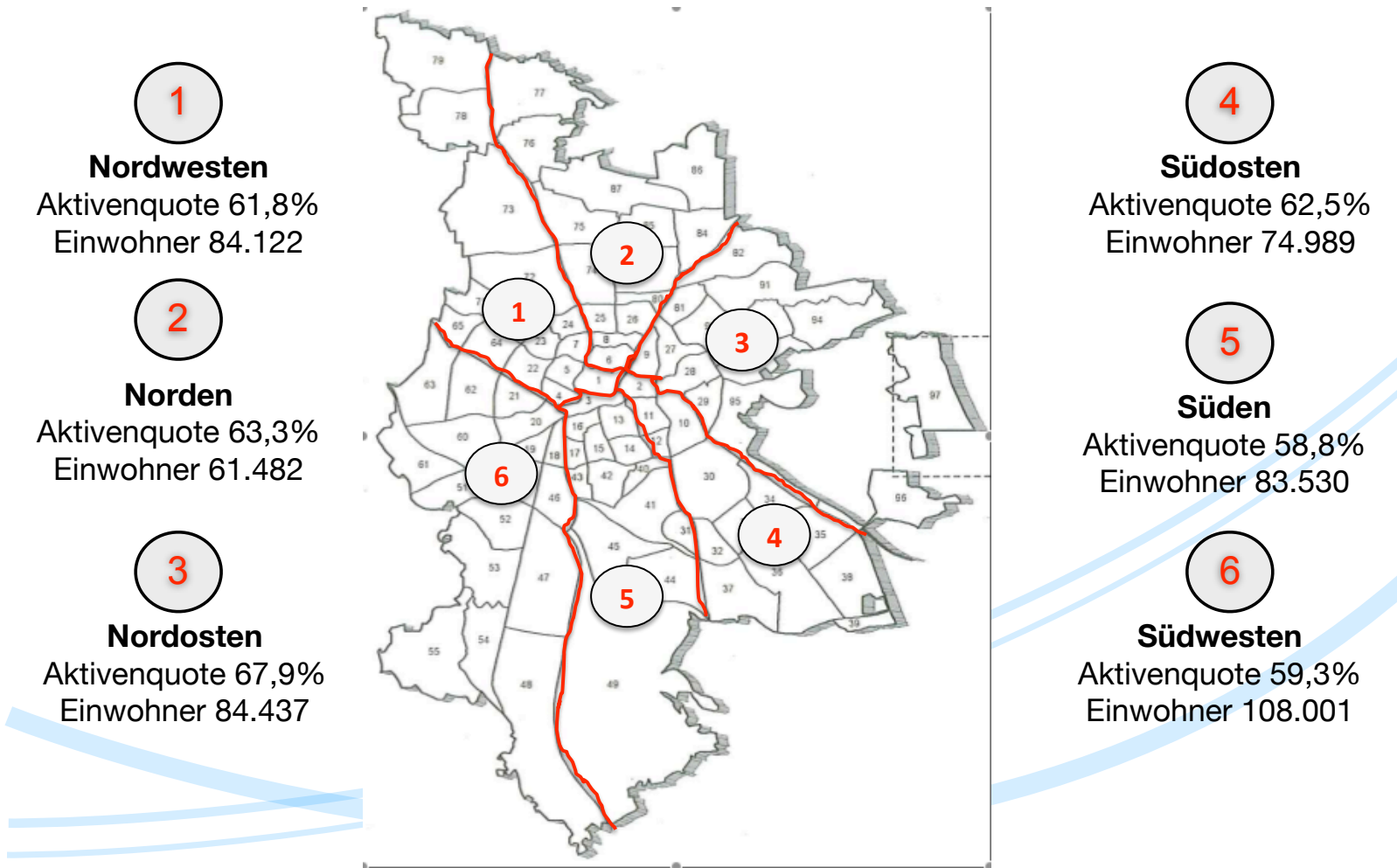
vorläufiges Ergebnis

$$\text{Anlagen-} \\ \text{einheit} = \frac{\text{Einwohner} \times \text{Sportaktivenquote} \times \text{Präferenzfaktor} \\ \times \text{Häufigkeit} \times \text{Dauer} \times \text{Zuordnungsfaktor}}{\text{Belegungsdichte} \times \text{Nutzungsdauer} \\ \times \text{Auslastungsfaktor}}$$



# Stadtteilbezogene Bedarfsanalyse

## Aufteilung der Stadt Nürnberg in sechs Stadtgebiete

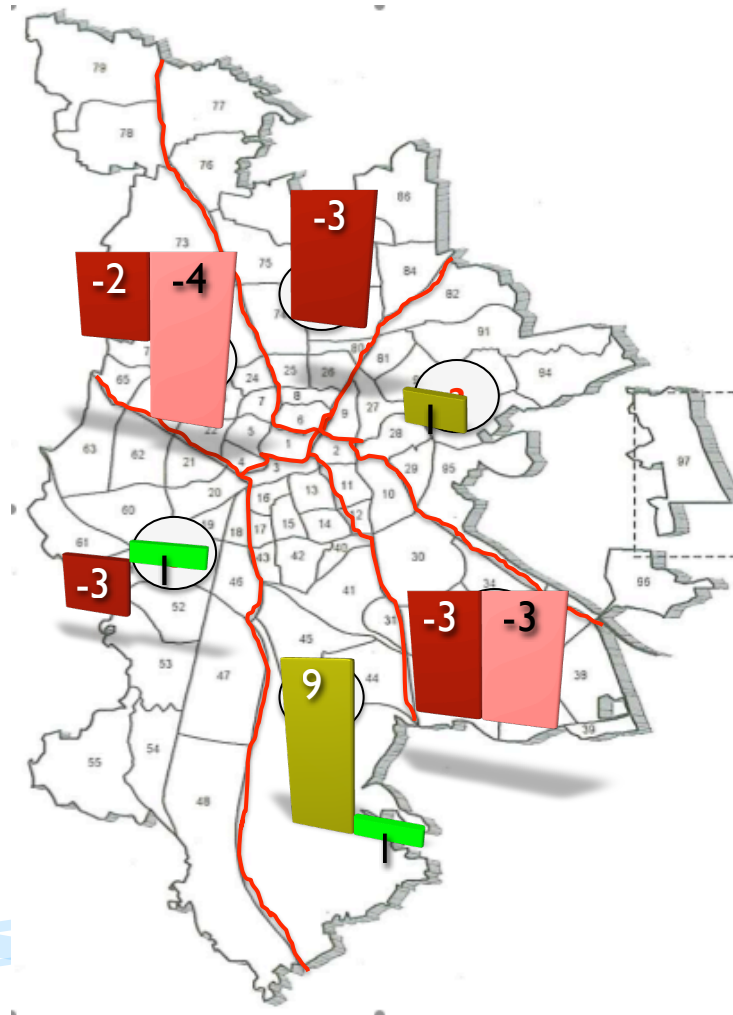


# Bilanz nach Stadtgebieten

## Sporthallen



Einzel-Sporthalle  
incl. Budo-,  
Gymnastik- und  
Tanzraum  
1AE=405qm



Mehrfach-  
Sporthalle  
1AE=968qm

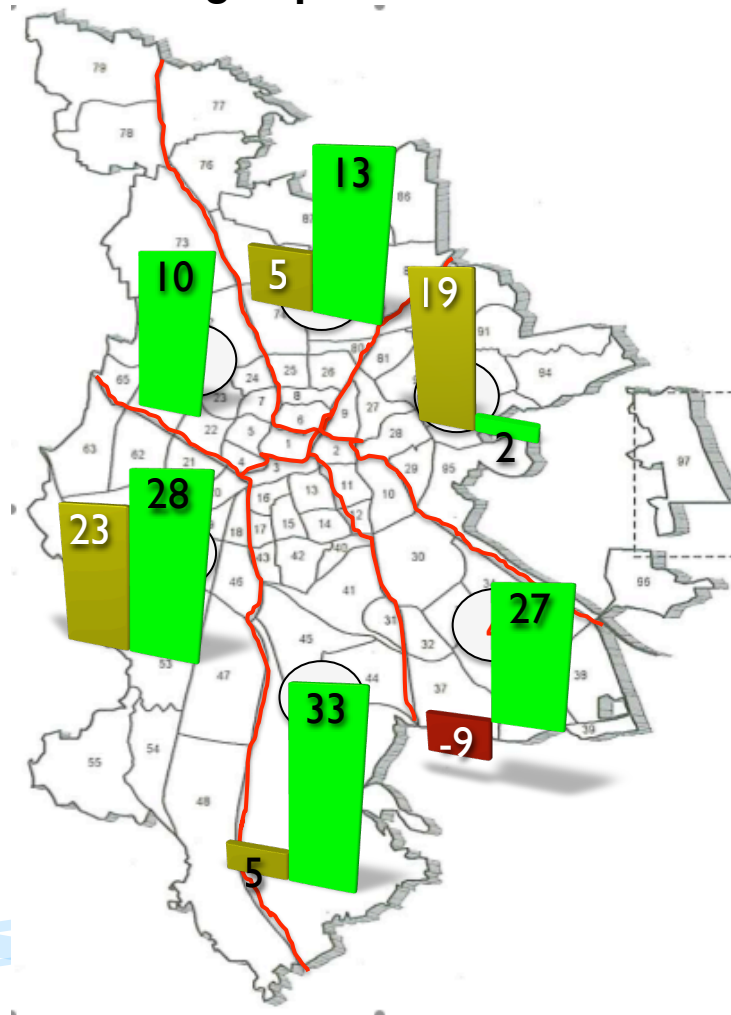


# Bilanz nach Stadtgebieten

## Kleinspielfelder und sonstige Sportfreiflächen


 Kleinspielfelder  
 1 AE=968qm


 Sonstige  
Sportfreifläche  
 1 AE=968qm





# Bilanz nach Stadtgebieten

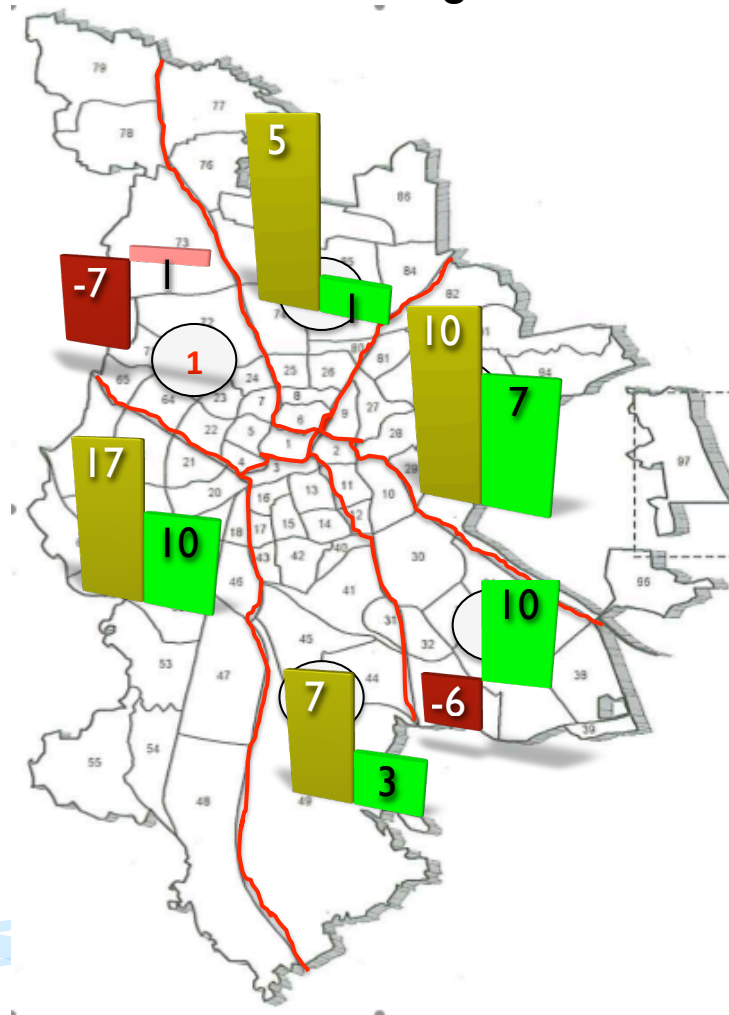
## Großspießfelder und Leichtathletikanlagen

 Großspießfelder  
1 AE=7.700qm

 1 AE=5.000qm



 LA-Anlage  
1 AE=5.000qm



 1 AE=5.000qm



# Bilanz nach Stadtgebieten

## Schwimmbäder

-  Hallenbäder
-  1 AE=250qm

-  Freibäder
-  1 AE=400qm

