



Integrierte Sportentwicklungsplanung

stadtteilbezogene Bedarfsanalyse



Im Auftrag und enger Zusammenarbeit mit dem

Sport

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

1

Nordwesten

Aktivenquote 61,8%
Einwohner 84.122

2

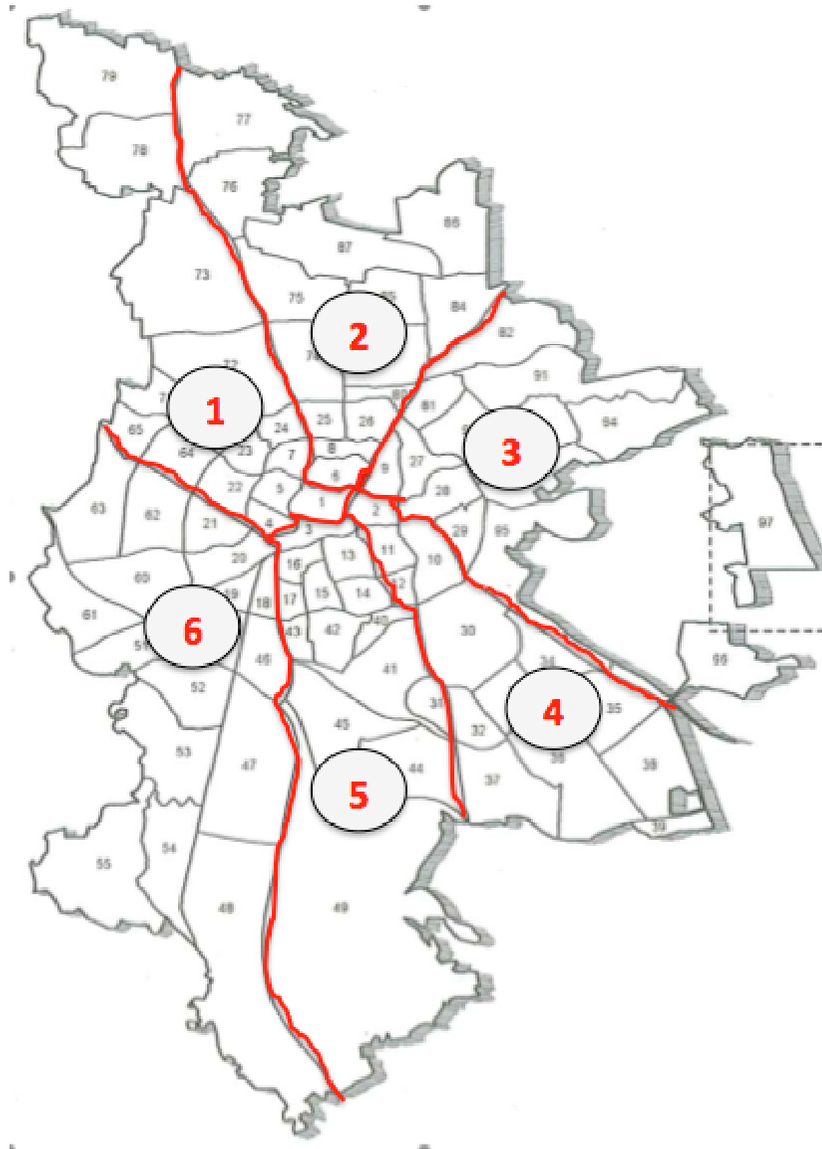
Norden

Aktivenquote 63,3%
Einwohner 61.482

3

Nordosten

Aktivenquote 67,9%
Einwohner 84.437



4

Südosten

Aktivenquote 62,5%
Einwohner 74.989

5

Süden

Aktivenquote 58,8%
Einwohner 83.530

6

Südwesten

Aktivenquote 59,3%
Einwohner 108.001

Bilanz nach Stadtgebieten

Schwimmbäder

-  Hallenbäder
-  1 AE=250qm

-  Freibäder
-  1 AE=400qm

