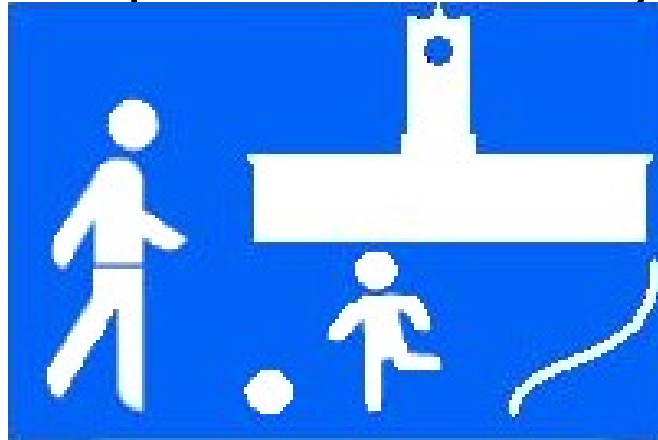


Demographischer Wandel Strategien für Berliner Bezirke

Tempelhof-Schöneberg



Fit For FUTURE!

Phase 2 Transparenz herstellen



Fit For FUTURE!

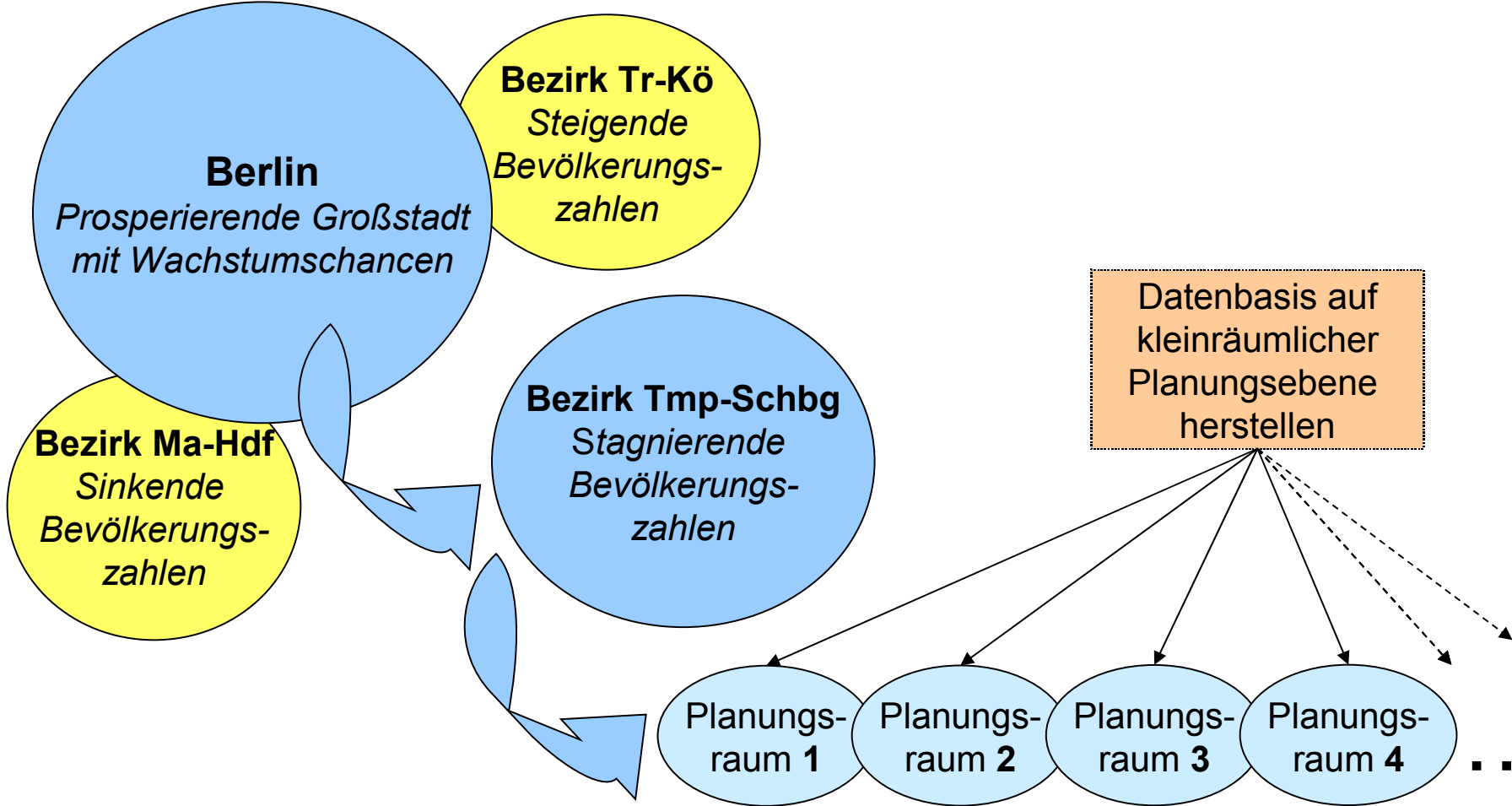
Phase 2: Transparenz herstellen

- Klarheit über die demographische Entwicklung herstellen
- Datenbasis für die Kommune festlegen (Stichpunkt Datenpool: Bereitstellung von Daten für definierte lebensweltlich orientierte Räume „LOR“ durch das Amt für Statistik)
- Problembewusstsein schärfen (Auswirkungen an konkreten Beispielen verdeutlichen), Sozialraumprofile beschreiben
- Einflussmöglichkeiten herausarbeiten/ Chancen verdeutlichen



Fit For FUTURE!

Phase 2: Transparenz herstellen

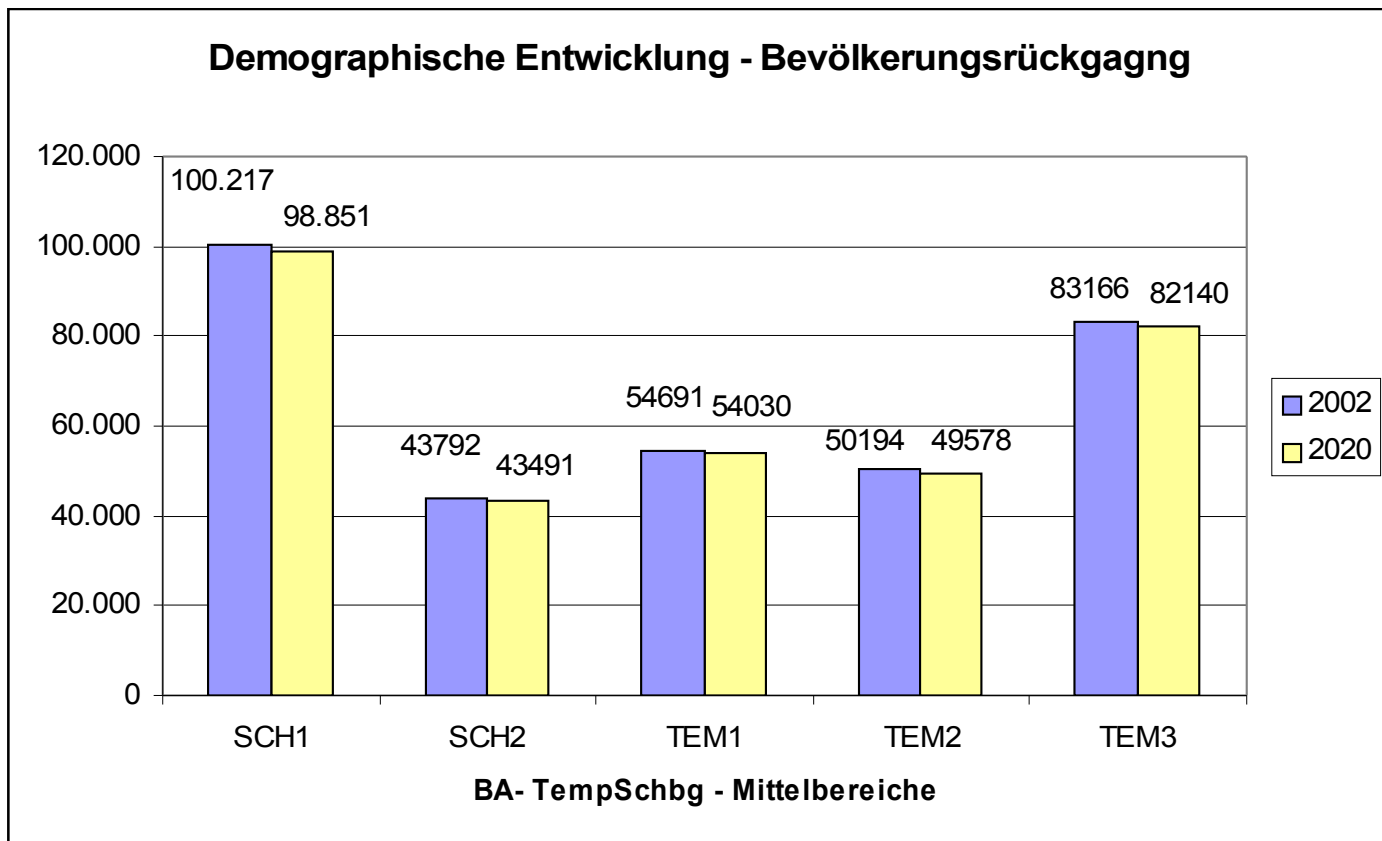




Fit For FUTURE!

Sinkende Bevölkerungszahlen im Bezirk bis 2020 (Prognose Sen Stadt)

**Aktuell:
Bevölkerungs-
verlust seit
2000: -2,3% !!**
Quelle: ASBB

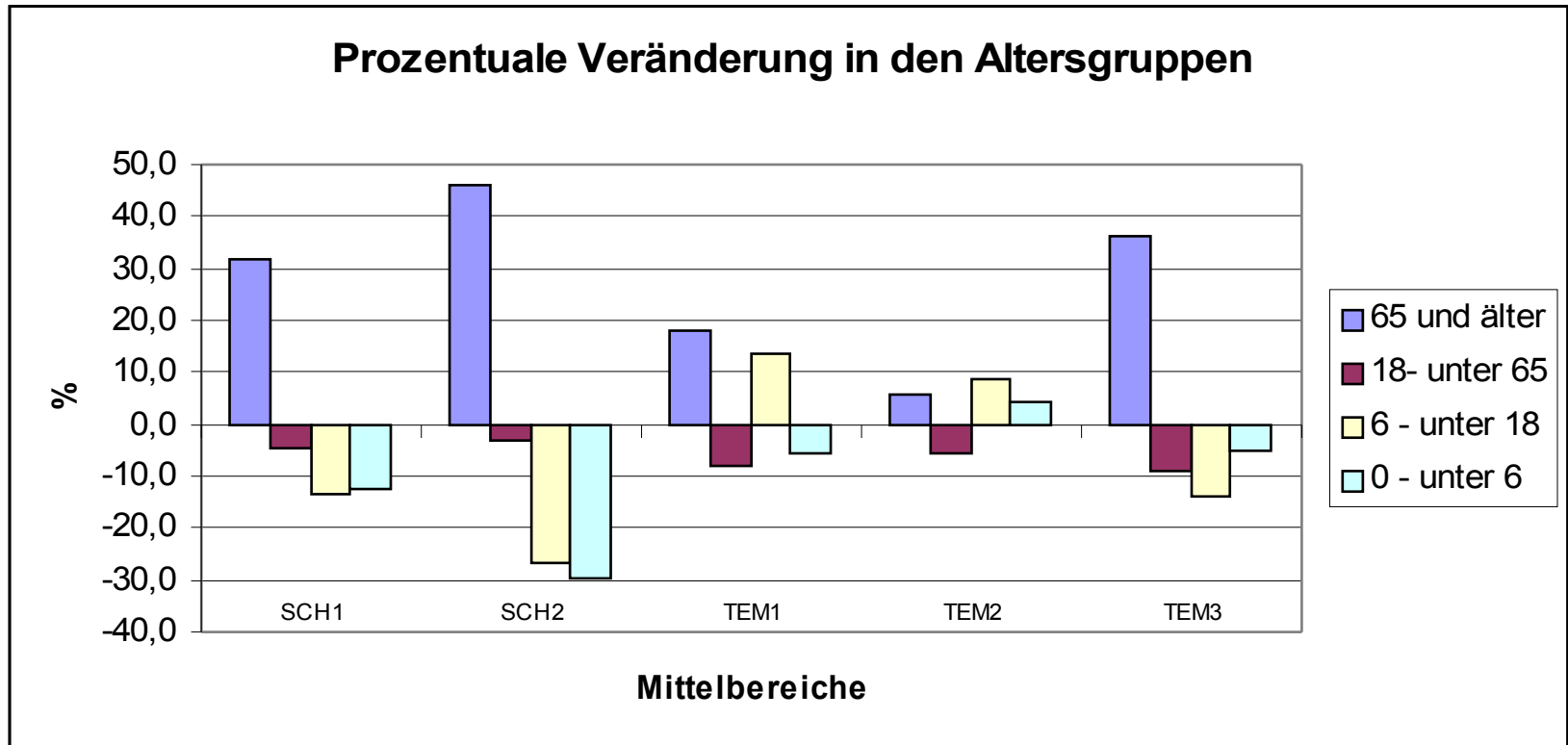


Der Bevölkerungsrückgang im Bezirk ist lt. Prognose eher schwach ausgeprägt und bewegt sich zwischen **-0,7% und -1,4% (DST-DS -6,5%)**. Themen, die sich mit Bevölkerungsschwund befassen, spielen **scheinbar** eine eher untergeordnete Rolle.



Fit For FUTURE!

Zu- und Abnahme des Bevölkerungsanteils in vier Altersgruppen bis 2020 (Prognose Sen Stadt)

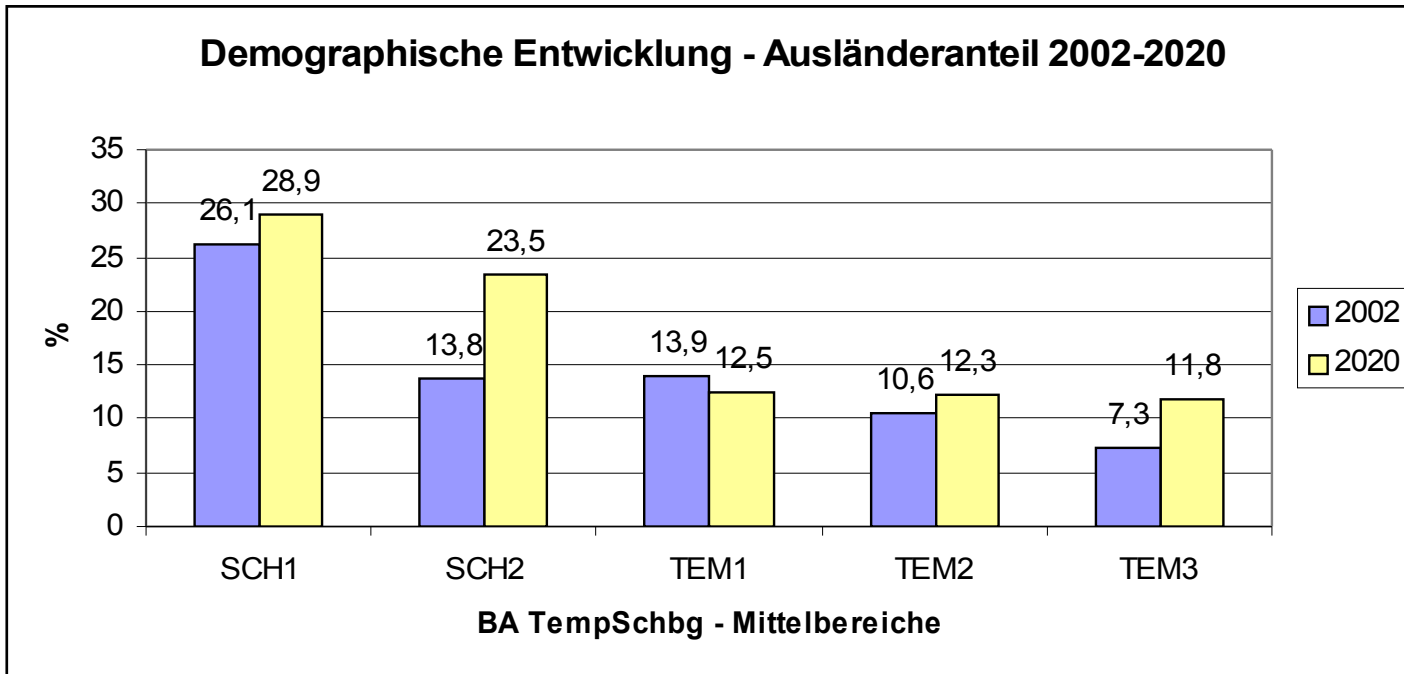


Die detaillierte Betrachtung der Entwicklung zeigt deutlich, dass die demographischen Veränderungen in Bezug auf die Alterung in den Mittelbereichen sehr unterschiedlich ausgeprägt ist. Die Alterung der Bevölkerung ist in Schöneberg offensichtlicher. Die Notwendigkeit kleinräumlicher Betrachtungen wird hier untermauert.



Fit For FUTURE!

Deutsche und ausländische Mitbürger (Prognose Sen Stadt)



Der demographische Wandel im Bezirk bewirkt eine Zunahme des Ausländeranteils, die unterschiedlich stark ausgeprägt ist, insgesamt aber über dem durchschnittlichen Anteil im Land Berlin liegt (18,5%/ 15,5%). Das Thema „Integration“ gewinnt an Bedeutung!

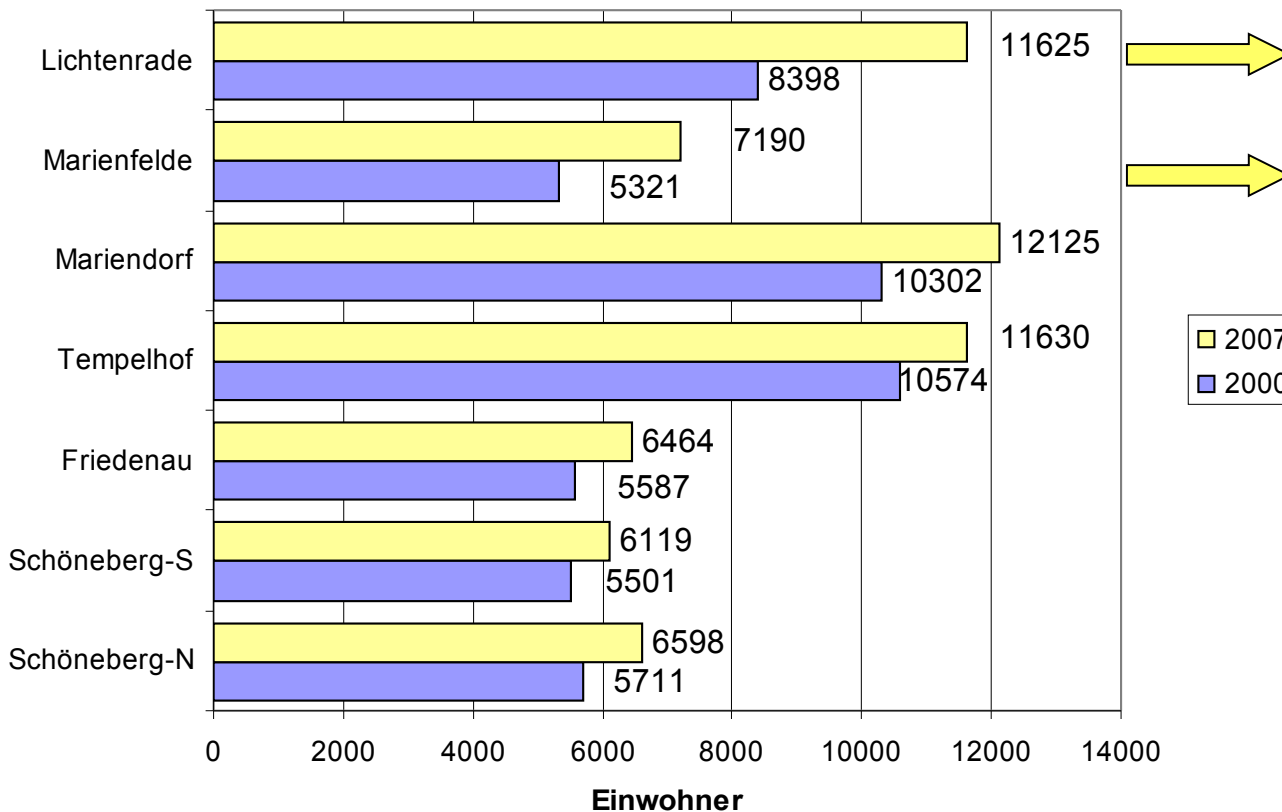


Fit For FUTURE!

Entwicklung der über 65-Jährigen in den Bezirksregionen (LOR) im Zeitraum von 6,5 Jahren

Quelle: Amt für Statistik Berlin-Brandenburg Datenpool

Entwicklung der Einwohnerzahl über 65 Jahre in den Bezirksregionen



**Höchste
Zunahme:
38,4%**

35,1%

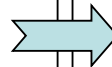


Fit For FUTURE!

Phase 2: Transparenz herstellen – Ressortübergreifende Datenbereitstellung

Dezentrale Datenbereitstellung/Pflege

- **Infrastruktur-/Standortdaten öffentlicher und freier Träger:**
Schulen, Sportstätten, Bildungs- und Kultureinrichtungen, Jugendfreizeitstätten, Gesundheitsangebote, Senioreneinrichtungen, Grünflächen, Spielplätze, Kitas, Tagespflege
- **Fachdaten Bauwesen:** Stadtplanung B-Pläne, Bauprojekte, Sanierungsgebiete etc., QM-Gebiete
- **Demographierelevante Daten / Indikatoren:** Daten aus dem abgestimmten Datenpool des ASBB (Einwohnerdaten differenziert nach Geschlecht, Alter, Staatsangehörigkeit), Indikatoren Demographischer Wandel (Alten-/Jugendquotienten, Belastungsquotienten der Erwerbsbevölkerung, etc. Prognosedaten
- **Finanzdaten (bei Bedarf):** Zuwendungen, Unterhaltungsmittel, Investitionen, weitere Finanzdaten (z.B. KLR)



Analysemöglichkeiten mit ISIS – Bsp.:

- **Versorgungsgrad ausgewählter Zielgruppen mit Angeboten öffentlicher/freier Träger**
Verteilung der Jugendeinrichtungen im Verhältnis zur Jugendeinwohnerzahl
Versorgung 3-6-Jähriger mit Kitaplätzen, Versorgung der Senioren mit Freizeitstätten
Spielplatzversorgung von Kindern usw.
- **Auskunftsmöglichkeiten:**
Einwohnerdaten (Detaillierungsgrad bis auf Blockebene möglich)
Reporte zu Kommunalprojekten/
Sanierungsprojekten
Online-Informationssystem zu Einrichtungen und Angeboten