

Strukturveränderung simulieren

Worum geht es beim GKV-Kliniksimulator?

Die Konsequenzen einer möglichen Schließung eines Klinikstandortes bewegen viele Menschen. Mit dem Kliniksimulator können Sie die Auswirkungen auf die Erreichbarkeit eines Grundversorgers fast haüserblockgenau ermitteln.

▼ Weitere Informationen

Bitte wählen Sie einen Standort zur Simulation einer Schließung aus

Häufige Fragen

- + Was ist ein Grundversorger?
- + Warum kann ich einen mir bekannten Standort nicht finden?
- + Welche Datengrundlagen werden verwendet?
- + Werden die Datengrundlagen aktualisiert?
- + Wie wird die Erreichbarkeit von Grundversorgern berechnet?
- + Wie wird die Erreichbarkeit im Rahmen einer Simulation ermittelt?
- + Existiert eine bundesweite Vorgabe, in welcher Pkw-Fahrzeit ein Grundversorger erreichbar sein sollte?
- + Was beschreibt die Kennzahl "Einwohner, die durch die Schließung des Krankenhauses länger als 30 Pkw-Fahrzeitminuten benötigen würden, um ein Krankenhaus der Grundversorgung zu erreichen"? Wie wird sie berechnet?
- + Was beschreibt die Kennzahl "Grundversorger im Umkreis"? Wie wird sie berechnet?
- + Idee und inhaltliche Konzeption

▲ Nach oben

Strukturveränderung simulieren

Worum geht es beim GKV-Kliniksimulator?

Die Konsequenzen einer möglichen Schließung eines Klinikstandortes bewegen viele Menschen. Mit dem Kliniksimulator können Sie die Auswirkungen auf die Erreichbarkeit eines Grundversorgers fast häuserblockgenau ermitteln.

▼ Weitere Informationen

Bitte wählen Sie einen Standort zur Simulation einer Schließung aus

Kreisklinik Wolfhagen

Am Kleinen Ofenberg 1
34466 Wolfhagen

Alle Ergebnisdokumente speichern (ZIP 1 MB)

Ihre Auswahl

Kreisklinik Wolfhagen
Am Kleinen Ofenberg 1
34466 Wolfhagen

Ergebnisdokumente

- Kurzreport** (PDF 0,4 MB)
- Präsentation** (PDF 0,6 MB)
- Alle Ergebnisdokumente speichern** (ZIP 1 MB)

Häufige Fragen

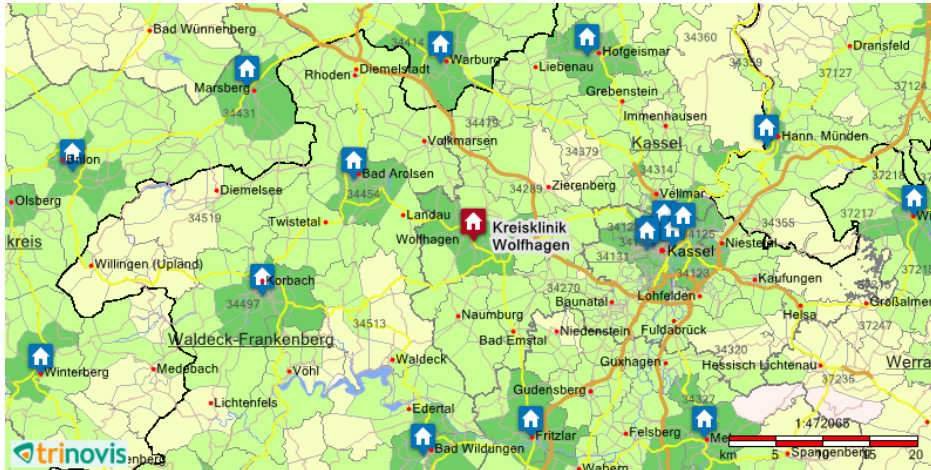
- + [Was ist ein Grundversorger?](#)
- + [Warum kann ich einen mir bekannten Standort nicht finden?](#)
- + [Welche Datengrundlagen werden verwendet?](#)
- + [Werden die Datengrundlagen aktualisiert?](#)
- + [Wie wird die Erreichbarkeit von Grundversorgern berechnet?](#)
- + [Wie wird die Erreichbarkeit im Rahmen einer Simulation ermittelt?](#)
- + [Existiert eine bundesweite Vorgabe, in welcher Pkw-Fahrzeit ein Grundversorger erreichbar sein sollte?](#)
- + [Was beschreibt die Kennzahl "Einwohner, die durch die Schließung des Krankenhauses länger als 30 Pkw-Fahrzeitminuten benötigen würden, um ein Krankenhaus der Grundversorgung zu erreichen"? Wie wird sie berechnet?](#)
- + [Was beschreibt die Kennzahl "Grundversorger im Umkreis"? Wie wird sie berechnet?](#)
- + [Idee und inhaltliche Konzeption](#)

▲ Nach oben

Simulation für Kreisklinik Wolfhagen

Am Kleinen Ofenberg 1, 34466 Wolfhagen, Hessen

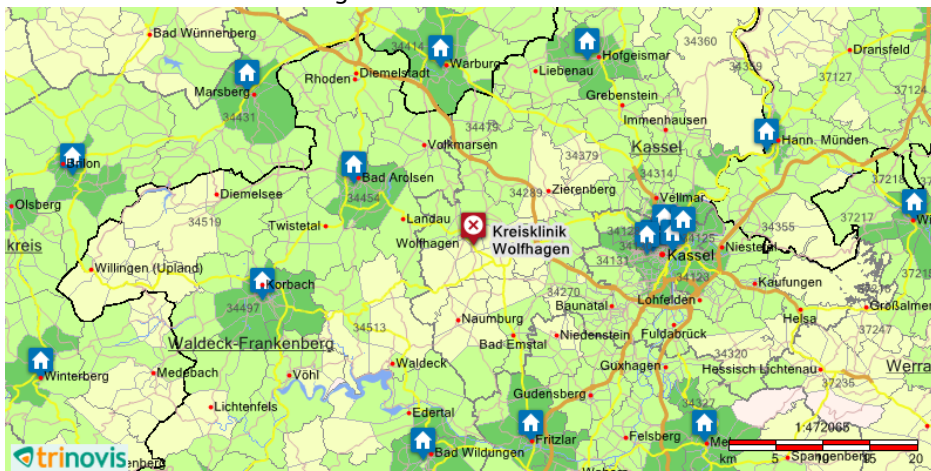
Erreichbarkeit Status Quo



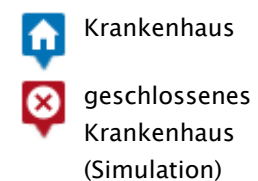
PKW-Fahrzeit



Erreichbarkeit bei Schließung



PKW-Fahrzeit



Kennzahlen und Schließungseffekte im 30 PKW-Minuten Fahrzeitradius

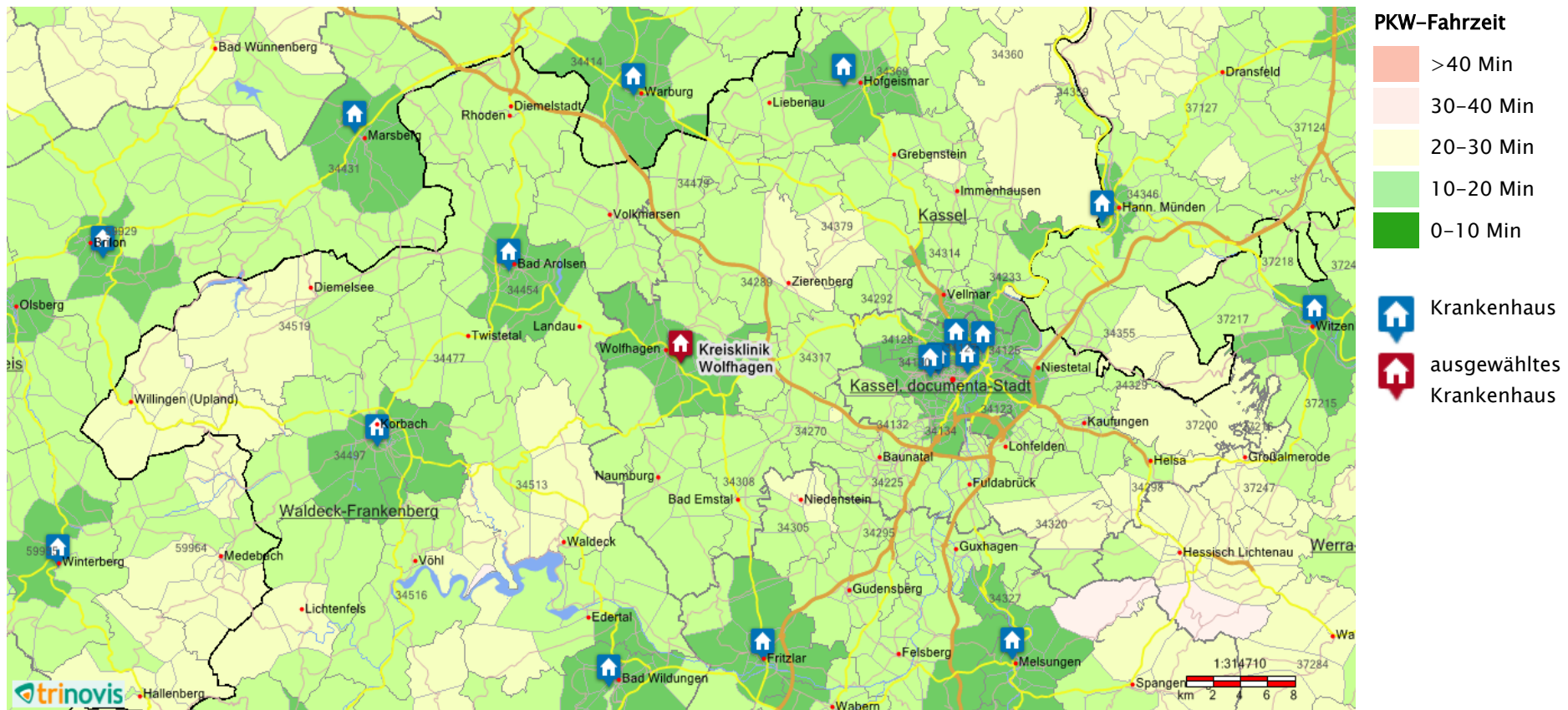
| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Einwohner | 330.419 |
| Durchschnittliche Einwohnerdichte (E/km ²) | 317,5 |
| Durchschnittliche PKW-Fahrzeitminuten zum nächsten Grundversorger | |
| • Status quo | 9,4 |
| • Bei Schließung | 10,3 |
| Einwohner, die durch die Schließung des Krankenhauses länger als 30 PKW-Fahrzeitminuten benötigen würden, um ein Krankenhaus der Grundversorgung zu erreichen | 0 |
| Grundversorger im Umkreis | 7 |



Simulation für
Kreisklinik Wolfhagen
Am Kleinen Ofenberg 1, 34466 Wolfhagen, Hessen

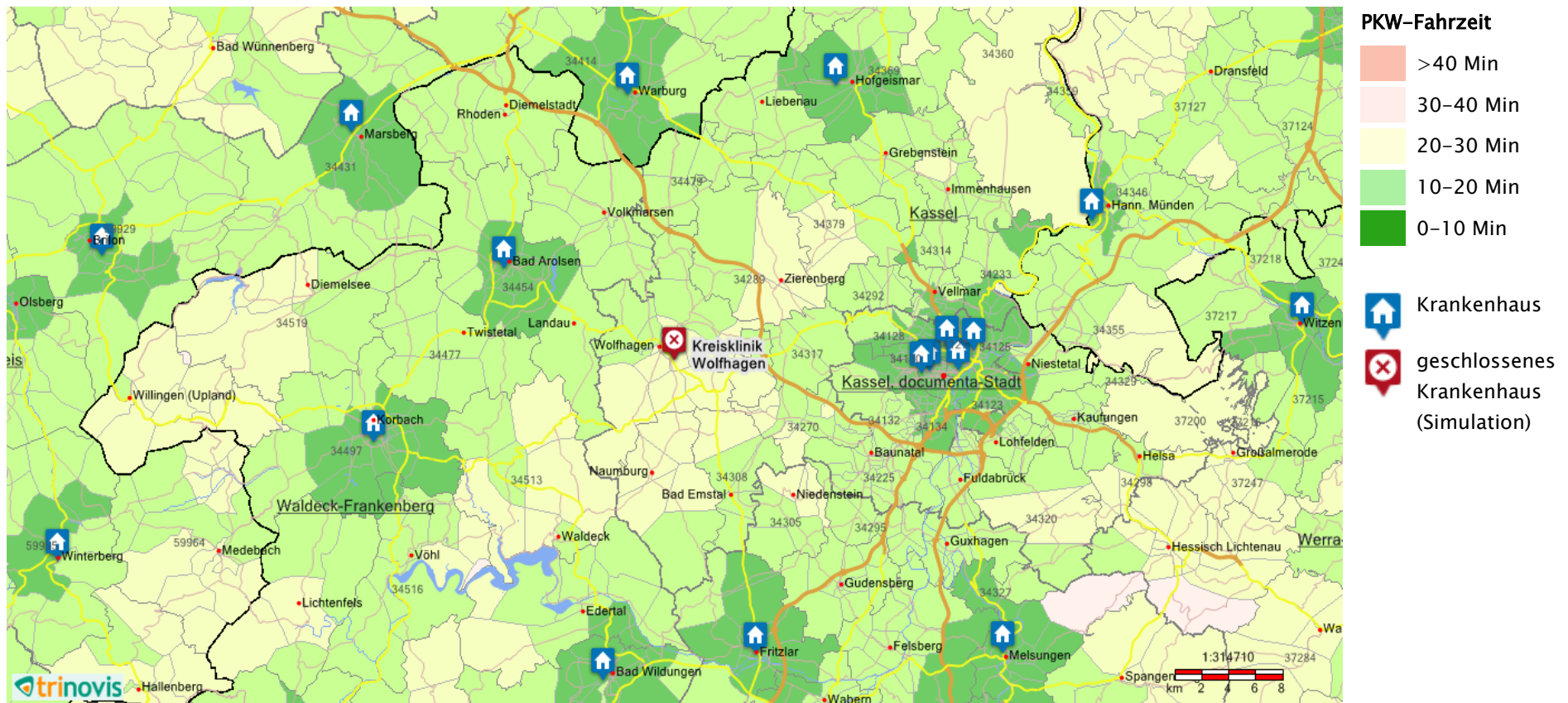
Simulation vom 21.07.2016

Erreichbarkeit Status Quo Umgebung Kreisklinik Wolfhagen



Kartenebenen der Straßen, Städte und Gewässer auf Basis von [OpenStreetMap](#)

Erreichbarkeit bei Schließung Umgebung Kreisklinik Wolfhagen



Kartenebenen der Straßen, Städte und Gewässer auf Basis von [OpenStreetMap](#)

Kennzahlen und Schließungseffekte im 30 PKW–Minuten Fahrzeitradius Kreisklinik Wolfhagen

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Einwohner | 330.419 |
| Durchschnittliche Einwohnerdichte (E/km ²) | 317,5 |
| Durchschnittliche PKW–Fahrzeitminuten zum nächsten Grundversorger | |
| • Status quo | 9,4 |
| • Bei Schließung | 10,3 |
| Einwohner, die durch die Schließung des Krankenhauses länger als 30 PKW–Fahrzeitminuten benötigen würden, um ein Krankenhaus der Grundversorgung zu erreichen | 0 |
| Grundversorger im Umkreis | 7 |