

Vielfältige Mobilitätsangebote machen auch Arbeitswege kostengünstig, nachhaltig und gesund.

Wie erreiche ich das Coworking Space Bebra?

... Mit dem Zug:

- Stündlich mit RB aus Richtungen Fulda (Friedlos, Bad Hersfeld, Neukirchen, Burghaun, Hünfeld) und Kassel (Lispenshausen, Rotenburg, Heinebach, Altmorschen, Malsfeld, Melsungen, Guxhagen)
- Halbstündlich außerdem mit RB und RE aus Richtung Kassel über Rotenburg und Melsungen
- Stündlich mit RB aus Richtungen Eichenberg (Sontra, Wehretal-Reichensachsen, Eschwege) und Eisenach (Ronshausen, Wildeck, Gerstungen, Herleshausen, Hörschhausen)

... Mit dem ÖPNV:

- Stündlich mit dem Bus 250 aus Richtung Sontra (Asmushausen, Rautenhausen, Cornberg) und dem AST 31 aus Blankenheim

... Mit dem Fahrrad

- Innerhalb von 20' aus Asmushausen und Blankenheim
- Innerhalb von 25-30' aus Rotenburg, Mecklar, Meckbach

Kleiner Tipp: Oftmals kann man mit einem kleinen Umweg abseits größerer Straßen über Wald- und Feldwege fahren, das ist teils deutlich entspannter. Bei der Routenplanung hilft neben Google Maps auch Komoot.

Und: Mit dem E-Bike sind Radfahrten schneller, komfortabler und auch Steigungen sind kinderleicht!

Weitere Mobilitätsangebote:

- **Regio.Mobil-Carsharing direkt nebenan an der Station Bahnhofsstr. 16**

Hier geht's zu **CleverRoute** – das zeigt dir den optimalen Anreiseweg, mit Angaben zur Fahrzeit, Kosten, CO₂-Ausstoß und Bewegung.

Gefördert durch:



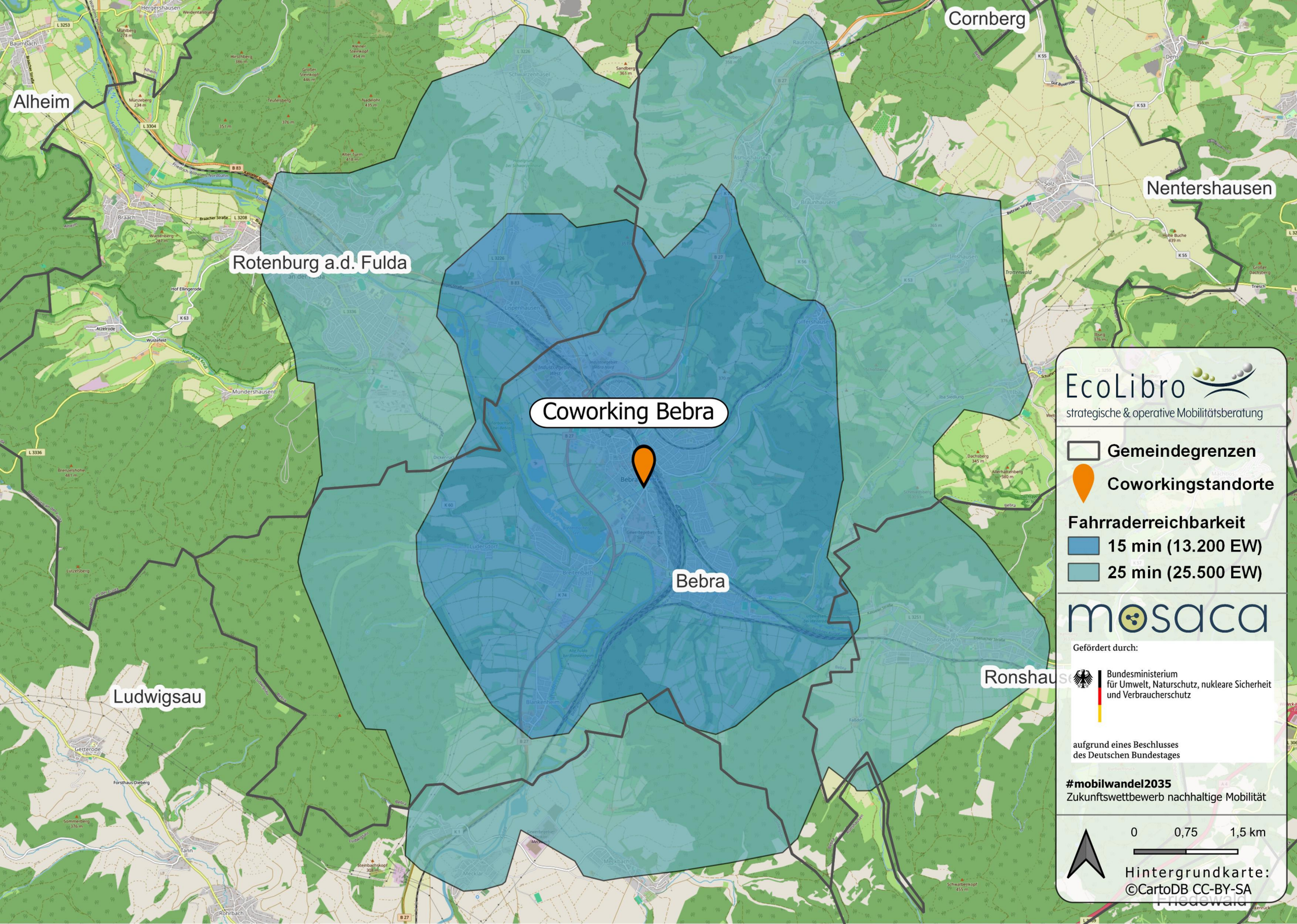
Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz

#mobilwandel2035

Zukunftswettbewerb nachhaltige Mobilität

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





Coworking Bebra

Bebra

EcoLibro 
strategische & operative Mobilitätsberatung

 **Gemeindegrenzen**

 **Coworkingstandorte**

Fahrraderreichbarkeit

 **15 min (13.200 EW)**

 **25 min (25.500 EW)**

mosaca

Gefördert durch:

 **Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz**

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

#mobilwandel2035
Zukunftswettbewerb nachhaltige Mobilität

 0 0,75 1,5 km

Hintergrundkarte:
©CartoDB CC-BY-SA