

Benndorfer Wohnungsbau GmbH

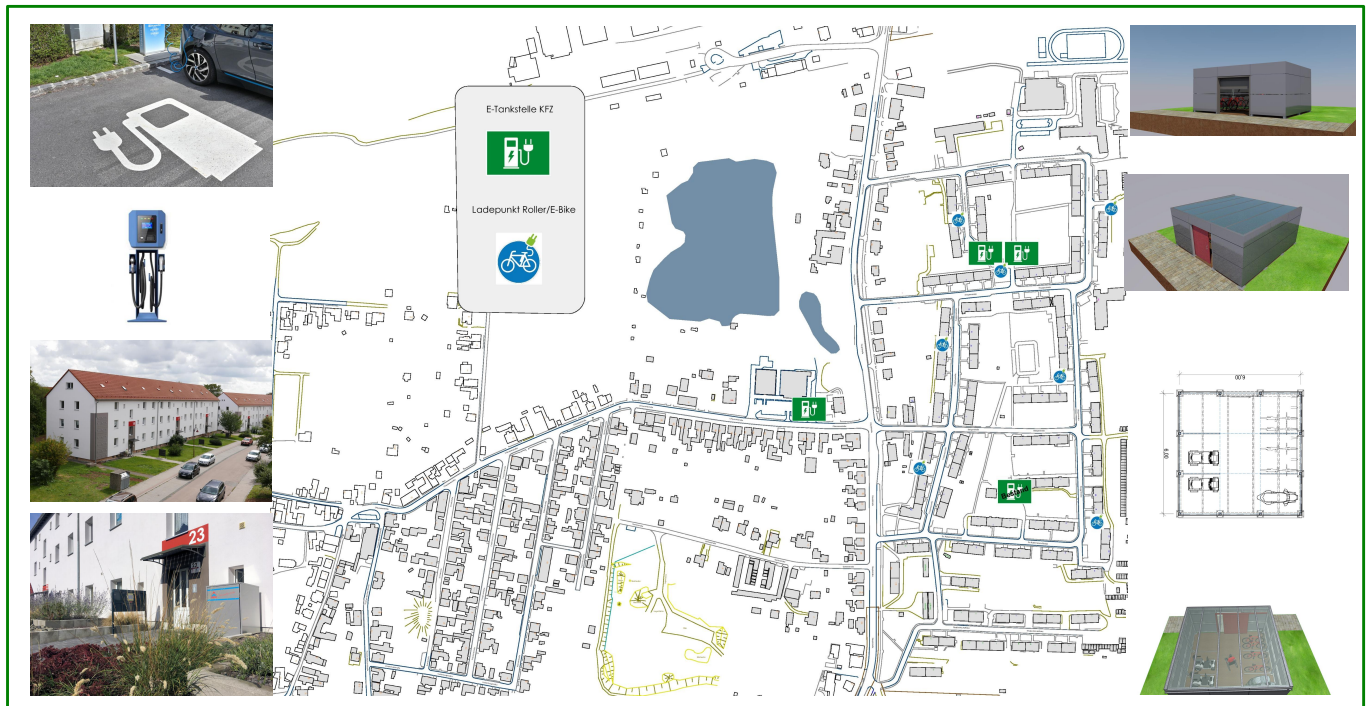
Projektziele:

Errichtung von Elektromobilstationen und Ladestationen in der Bergarbeitersiedlung in Benndorf zur Verbesserung der Wohninfrastruktur, der Verringerung der Emission des Wohnumfeldes in einer CO₂-neutralen Wohnsiedlung

Anforderungen aus dem Projekt

Zur Wende in der Mobilität gehören nicht ausschließlich Lösungen für PKW, sondern auch Optionen für Kleinmobile wie Behindertenfahrzeuge, Fahrräder, E-Bikes und –Scooter. Für die Bewohner der Siedlung und deren Besucher oder Versorger entsteht ein Angebot zur sicheren Unterbringung und Ladung dieser Kleinfahrzeuge und natürlich auch für PKWs. Barrierefreiheit und Klimaneutralität für Mobilität werden Bestandteil des bestehenden Quartierskonzeptes.

geplante Ergebnisse:



Empfehlungen für Dritte:

Mobilität hat neben den Kraftfahrzeugen auch mehrere kleinteilige Komponenten. Im Siedlungsbau und Geschosswohnungsbau ist mit dem Verlust der eigenen körperlichen Mobilität von Bewohnern oft der Abbruch der sozialen Kontakte verbunden. Barrierefreiheit ist baulich nicht immer vollumfänglich zu gewährleisten. Dem kann mit der Bereitstellung verschiedener Angebote – von der Rollatorgarage vor dem Hauseingang bis hin zur Ladegarage für das Einkaufsmobil in Wohnungsnähe – entgegen gewirkt werden. Somit haben solche Projekte nicht nur umweltliche Relevanz, sondern auch soziale. Darüber hinaus erhöht es die Attraktivität des Wohnquartiers.

**HIER INVESTIERT EUROPA
IN DIE LÄNDLICHEN GEBIETE.**

www.europa.sachsen-anhalt.de



SACHSEN-ANHALT



EUROPÄISCHE UNION

ELER

Europäischer Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des ländlichen Raums