

Digitales Fahrradparken

Leistungsumfang und Sortiment

1

Kostenlose Nutzung vom
15.02.2022 - 15.04.2022

PAUL WOLFF

2

3

4

5

GRÜNE METR

Leistungsumfang

1. App-Plan

2. App-Plan

3. App-Plan

4. App-Plan

5. App-Plan



PAUL WOLFF

Über PAUL WOLFF

Saubere Lösung mit innovativem Anspruch

- Gründung im Jahr 1955
- 160 Mitarbeiter
- Niederlassungen in Mönchengladbach und Ditzingen
- Familienunternehmen in 4. Generation
- Marktführer im Bereich Abfallsammelsysteme
- Hoher Qualitäts- und Innovationsanspruch





Fahrradgaragen

Fahrrad parken – ganz einfach

- Geräumiger Innenraum ermöglicht einfaches Ein- und Ausparken
- Sicherer Schutz vor Diebstahl, Vandalismus und Wettereinflüssen
- Material, Farbe und Oberfläche individuell wählbar
- Gebrauchsfertige Aufstellung ohne Montage vor Ort
- Begrünung mit Rankgittern und Pflanzwanne möglich
- Optional mit Ladefunktion für E-Bikes und smarte Zugangssteuerung
- Erfüllt die Anforderungen der DIN-EN 79008 für stationäre Fahrradparksysteme



PAUL WOLFF 



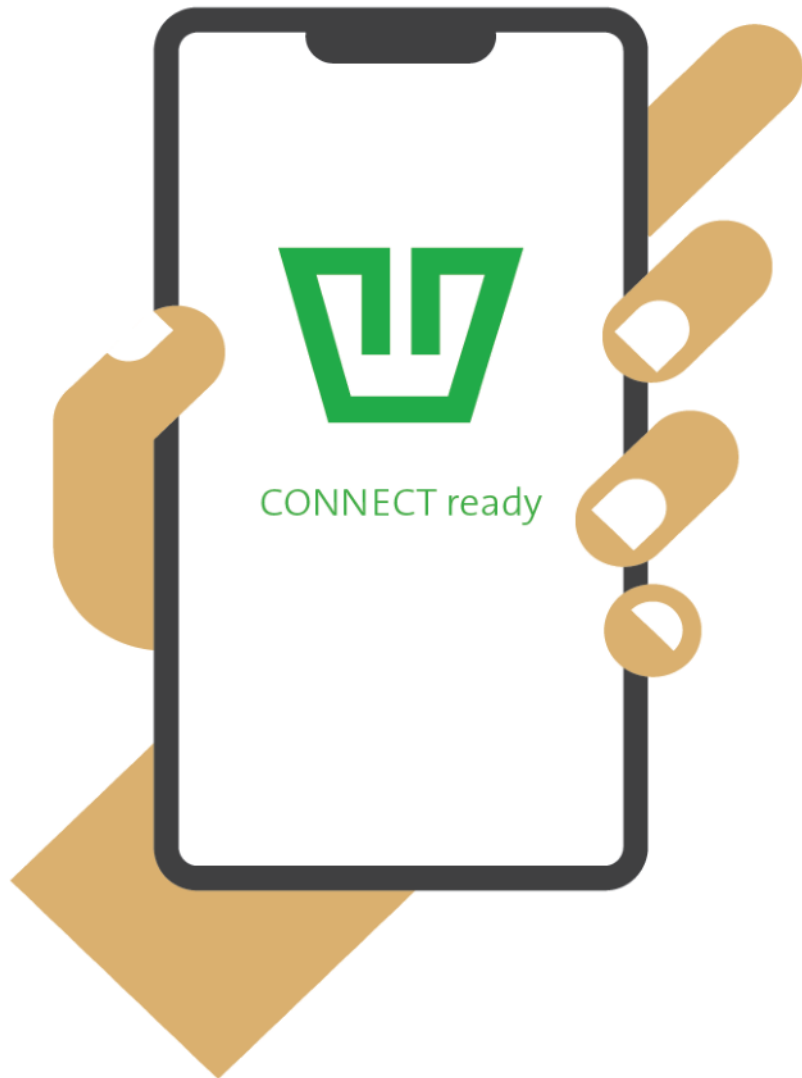
Elektromechanische Schließung mit CONNECT ready App Zugangsverwaltung

Bestehende Produkte digitalisieren

Auch als Nachrüstsatz für bestehende Sammel-
und Einzelgaragen verfügbar



PAUL WOLFF 



Zugangssystem – CONNECT ready

Digitale Zugangssteuerung – Via App



1. App öffnen

Öffne die CONNECT ready App oder lade sie dir aus deinem App Store herunter



2. Garage wählen

Wähle einen Standort und eine Box aus und entscheide dich für einen Tarif



3. Fahrrad parken

Öffne die Tür, stell dein Fahrrad ein und schließe die Tür



4. Miete beenden

Um die Miete zu beenden wählst du zunächst die laufende Miete aus, öffnest die Tür und entnimmst dein Fahrrad. Beende dann die Miete.

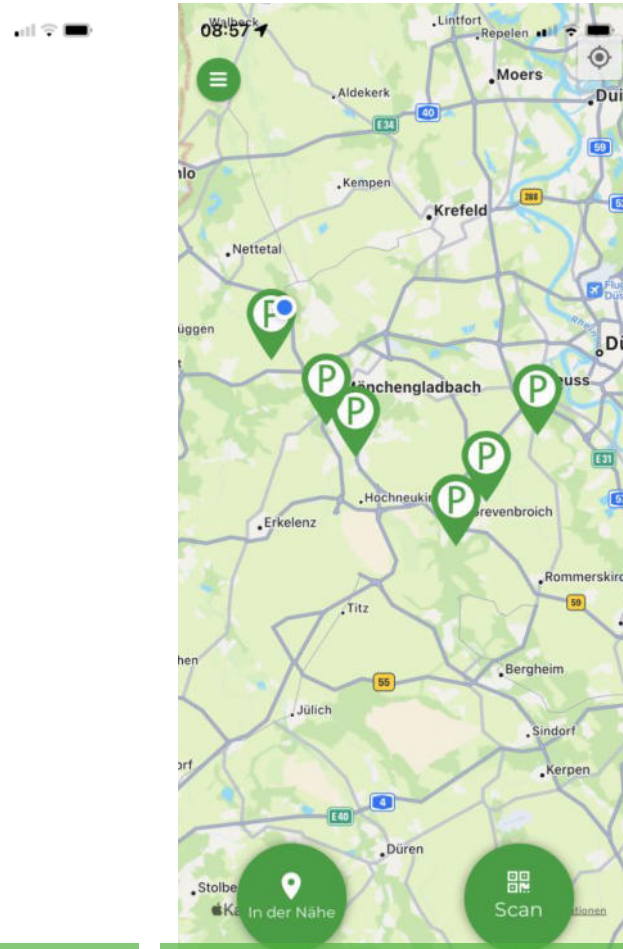


Die App

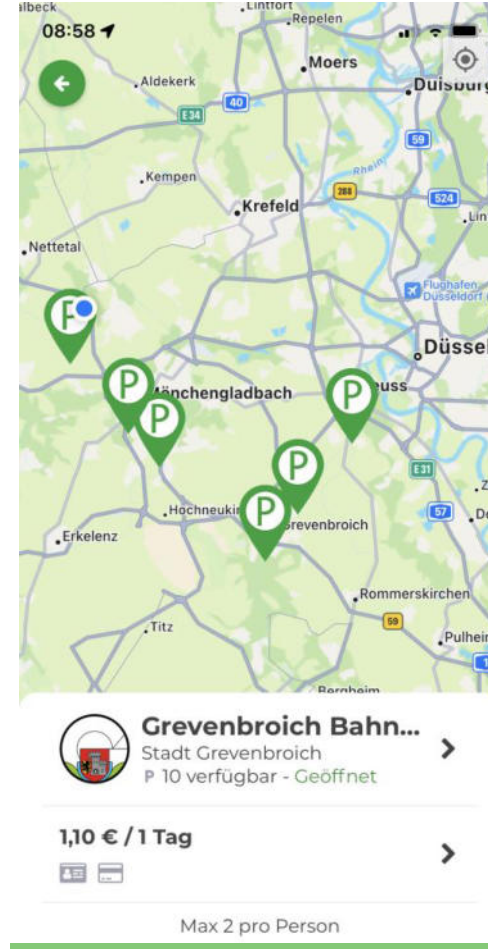


PAUL WOLFF

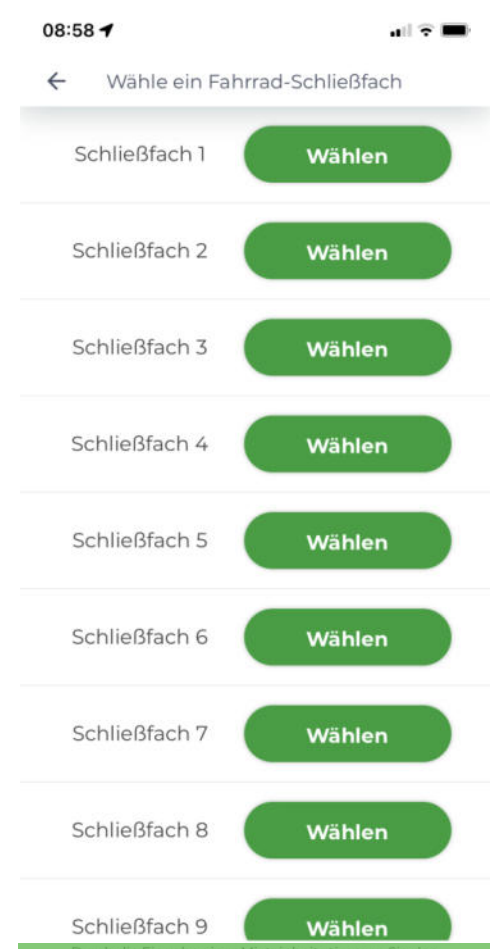
Splash-Screen



Wahl der Location via GPRS



Auswahl des Standortes



Miete eines Schließfachs



Die App – Exemplarische Darstellung, alle möglichen Tarife und Abos abbildbar



[Fortfahren ohne Mitgliedschaft](#)



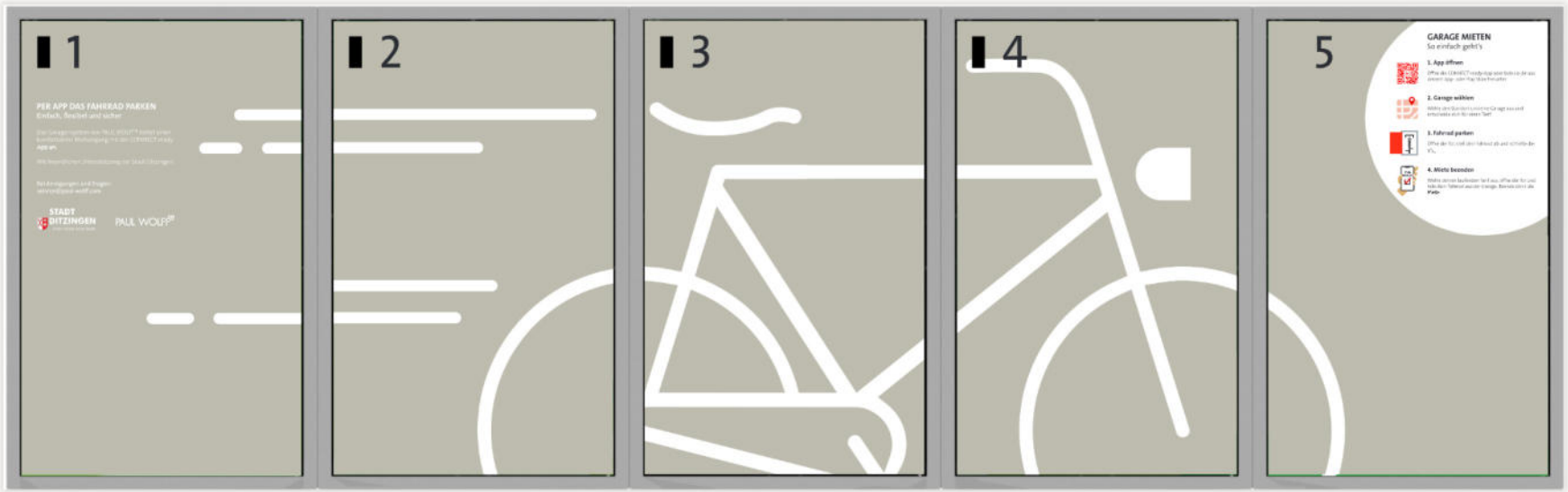
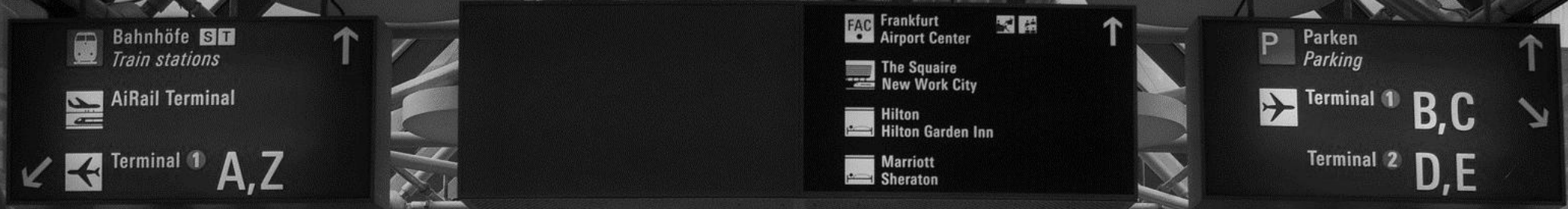
1 von 2 [Überspringen](#)
Abfrage Mitgliedschaft

Tarifwahl

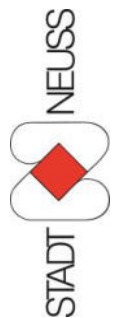


Möglicher Stellplatz

Individualisierung in Form, Farbe und Design



Auszug Referenzen



Kunde: Stadt Neuss
Standort: Neuss Bahnhof-Süd
Anzahl Garagen: 5



Kunde: Stadt Grevenbroich
Standorte: Grevenbroich Bahnhof,
 Kapellen Bahnhof
Anzahl Garagen: 20 + 6 (in Umsetzung)



Kunde: Stadt Ditzingen
Standorte: Ditzingen Bahnhof
Anzahl Garagen: 15
Besonderheit: mit Ladevorrichtung für
 E-Bikes und Beleuchtung

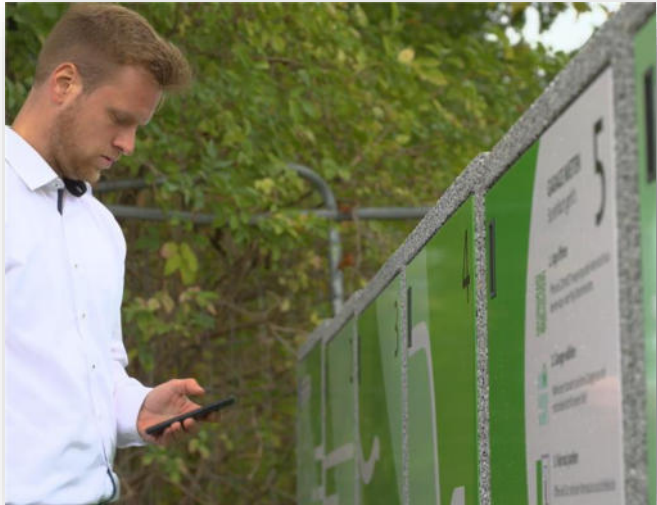
Weitere Referenzen

Stadt/Kommune	Anzahl Garagen	Status
Stadt Hildesheim	60 Stück	In Umsetzung
Stadt Herford*	6 Stück	In Umsetzung
Stadt Eupen (Belgien)	6 Stück	In Umsetzung
Stadt Ibbenbüren	10 Stück	In Umsetzung
Stadt Lingenfeld	13 Stück	In Umsetzung
Landkreis Fürstenfeldbruck	8 Stück	In Umsetzung

*inkl. einer Fahrradgarage mit Photovoltaik zum Laden von E-Bikes



Impressionen





Prozessablauf

Vergleich PAUL WOLFF mit Marktbegleitern

Begutachtung der Aufstellfläche durch PAUL WOLFF

Ausschreibung
Nur Material

Bestellung

Terminabsprache
Je Standort

Produktion
Serielle Fertigung und Endmontage

Lieferung
Gebrauchsfertige Lieferung und Aufstellung



Ausschreibung
Gesamtleistung oder in zwei Ausschreibungen für Tiefbau und Material

Bestellung

Suche und Beauftragung eines Tiefbauunternehmens

Suche und Beauftragung eines Elektrikers

Produktion
Vormontage

Lieferung

Montage und Verkabelung

Inbetriebnahme



Warum PAUL WOLFF?

Auf einen Blick



Flexibilität

Nutzung durch Dauernutzer, Gelegenheitsnutzer, Einmalnutzer. Beliebig erweiterbare Tarif- und Abo-Modelle ermöglichen nutzergerechte Bereitstellung der Anlagen.



Modularität

Die Abstellanlagen sind ohne Aufwand modular erweiterbar. Außer einem befestigten und tragfähigem Untergrund sind keine Montagearbeiten erforderlich.



Software

Die Nutzer-App und die Verwaltung der Anlagen sind intuitiv bedienbar. Passende Schnittstellen (MDS - Mobility Data Spec.) ermöglichen die Einbindung in bestehende Mobilitätsapps.



Aus einer Hand

Alle Komponenten und Services kommen aus einer Hand. Neben hochwertiger Optik und verschiedenen Gestaltungsmöglichkeiten übernehmen wir auch Lieferung, Aufstellung und Service.



Netzwerk

Durch die Erweiterbarkeit in alle Richtungen, z.B. Sammelgaragen, ist der Aufbau eines Radabstellanlagen Ökosystems möglich..







Unser Angebot an Sie
Alles aus einer Hand.



Planung



Produkt



Service und Wartung



PAUL WOLFF 

Fahrradgaragen

Sicherer Schutz für wertvolle Fahrräder



Fahrradunterbringung sicher und komfortabel

Die Fahrradgaragen von PAUL WOLFF® bieten zuverlässigen Schutz für wertvolle Fahrräder. Der monolithische Korpus aus Betonwerkstein lässt sich mit einer stabilen, doppelwandigen Tür verschließen, die im Duplexsystem verzinkt und pulverbeschichtet wird. Fahrräder sind somit einfach zu verstauen und vor Vandalismus und Diebstahl sicher. Das Modell Avantgarde® 1409 GS erfüllt darüber hinaus die Anforderungen der DIN 79008 für stationäre Fahrradparksysteme. Die Avantgarde®-Module bieten Ihnen unzählige Gestaltungsmöglichkeiten, damit Sie ein architektonisch stimmiges Gesamtbild erhalten.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Geräumiger Innenraum ermöglicht einfaches Ein- und Ausparken
- Sicherer Schutz vor Diebstahl, Vandalismus und Wettereinflüssen
- Material, Farbe und Oberfläche individuell wählbar
- Gebrauchsfertige Aufstellung ohne Montage vor Ort
- Begrünung mit Rankgittern und Pflanzwanne möglich

Technische Daten	Avantgarde® 1409 GS
Maße	
Aussen B x T x H [cm]	90 x 210 x 140
Innen B x T x H [cm]	82 x 202 x 132
Gewicht [kg]	1250
Bedienung und Komfort	
Klapphebel mit Zylinderschloss	–
Profilhalbzylinder	Standard
Elektronisches Schließsystem	Option
Boden	Standard
Bodenleitschiene	Standard
Rankgitter Evergreen®	Option
Pflanzwanne Evergreen®	Option

Vertriebspartner:
Humer Müllboxen e. U.
Zugleiten 2
A-4812 Pinsdorf

Fon: +43 660 64 123 04
Mail: office@muellboxen.at

www.muellboxen.at



PAUL WOLFF 