

Ihr kommunales Bike Sharing System 2023:

E-Bikes und E-Lastenräder für Ihre Kommune

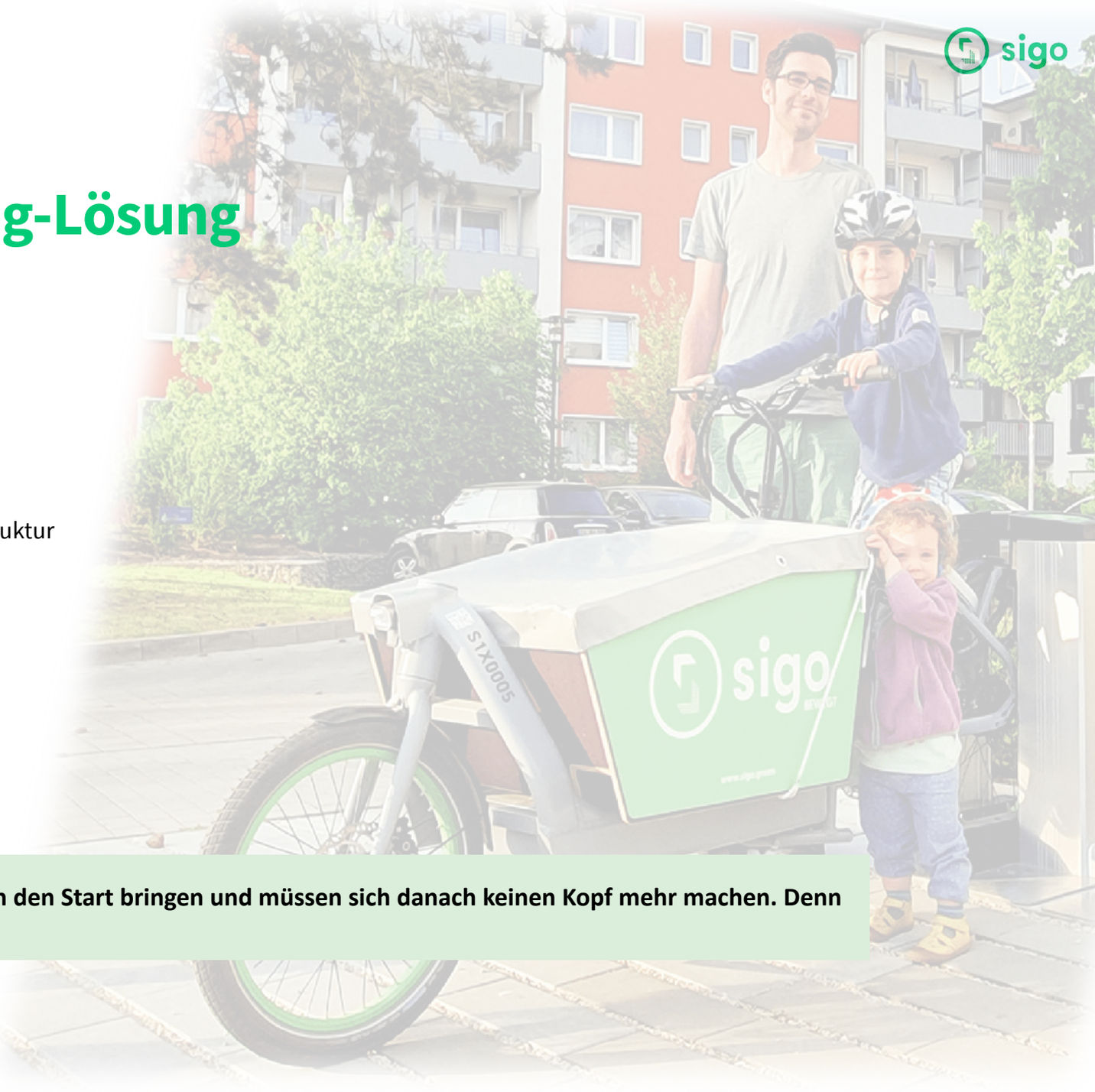


Unser Angebot

Die Schlüsselfertige Sharing-Lösung

- ein E-Bike Sharing Mobilitätskonzept, das genau auf Ihre Kommune zugeschnitten ist
- stationäre Ladestationen, in denen die Räder induktiv aufgeladen werden
- eine App und die dahinterliegende technische Infrastruktur für einfache und automatisierte Leihvorgänge
- die Installation und Inbetriebnahme dieser Ladestationen vor Ort
- Kundensupport rund um die Nutzung, Wartung und Instandhaltung der Räder.

Mit sigo können Kommunen in kürzester Zeit ihr Bike Sharing an den Start bringen und müssen sich danach keinen Kopf mehr machen. Denn das übernehmen wir für Sie.



Verkehrsentlastung

Durch die Verfügbarkeit von Lastenrädern kann es zu einer Verlagerung von Autofahrten zu Fahrten mit dem Rad kommen, was zu einer Entlastung des Straßenverkehrs beitragen kann.

Klimaschutz

Lastenräder haben im Vergleich zu Autos einen deutlich geringeren CO₂-Ausstoß und tragen somit zur Reduzierung der Luftverschmutzung bei.

Lokale Wirtschaft

Durch die Nutzung von E-Lastenrädern kann die Nachfrage nach lokalen Geschäften und Dienstleistungen erhöht werden, was zur Förderung der lokalen Wirtschaft beitragen kann.



Die Lösung

E-Lastenrad und E-Bike Sharing



Automatische Ladestation

Lädt per Induktion und verschließt automatisch



Passt für jede Größe:

Höhenverstellbarer Sitz und Lenker



Einfach garantiert:

Intuitive App für Ausleihen rund um die Uhr



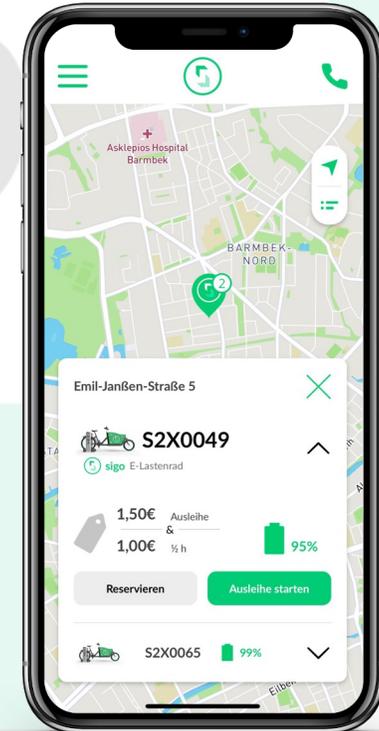
Stauraum:

Wie bei jedem Porsche vorne



Für maximale Sicherheit:

Eine der besten Bremsen am Markt



Eckdaten

Die automatisierte Schließ- und Ladestation



Platzbedarf

Für 2 E-Lastenräder mit Rangier- und Abstandsflächen ca. 9 qm



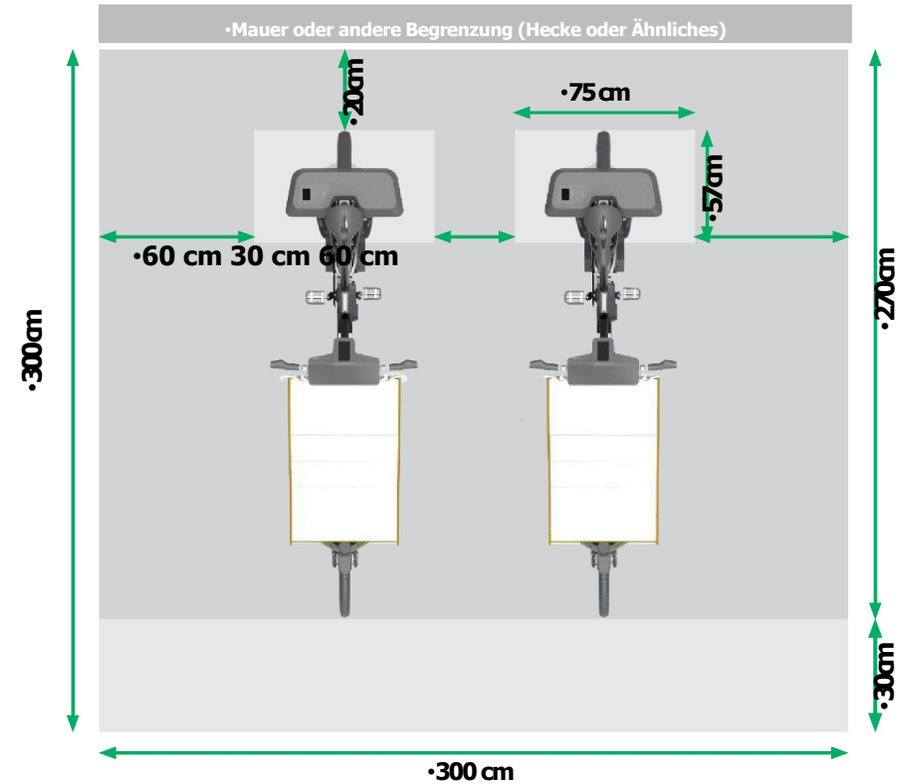
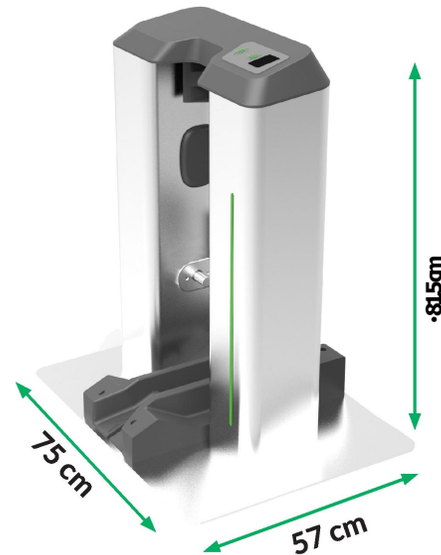
Umgebungsgestaltung

Mit Pflasterung oder anderen befestigten Untergrund zu gestalten



Stromanschluss

230V, 16A (bis zu 10 Stationen)





Wo ist der beste Standort in Ihrer Kommune?

Wir finden den passenden Standorte gemeinsam

Guter Standort = gute Nutzung Ihres Bike Sharings



Beispielanalyse eines Standorts

Hilpertstraße 31, 64295 Darmstadt, Hessen

Besonders wichtige Einflussfaktoren für die Standortwahl:

- Altersstruktur und Bevölkerungsdichte, soziales Umfeld und Durchschnitts-einkommen
- Lokale Fahrradinfrastruktur, Verkehrssicherheit und Anbindung an andere Mobilitätsangebote (ÖPNV, Carsharing etc.)
- Fußgängerfrequenz, Autobesitz (Autos pro 1.000 Einwohner) und Parkdruck
- Erreichbarkeit von Annehmlichkeiten (Ausflugsziele, Parks etc.) und Einzelhandelsgeschäften (Supermärkte, Baumärkte etc.)

Bewertungskriterien im Umfeld des Standorts	
Wohneinheiten in Ihrem Bestand	71
Erreichbare Gesamtbevölkerung	900
Zielgruppenanteil	hoch
Parkdruck	niedrig
Passantenfrequenz	mittel
Erreichbarkeit von POIs mit dem E-Lastenrad	hoch
Empfohlene Anzahl an E-Lastenrädern	2
Empfohlene Anzahl an E-Bikes	1
Ausleihen pro Jahr	288 - 540

sigo-Score **75/100**



Rundum zufriedene Partner:innen & glückliche Kund:innen

25 Städte
83 Standorte

98% positives Feedback bei Kund:innenenumfragen

52
Partnerschaften

42
Wohnungswirtschaften
2
Stadtwerke

5
Kommunen
3
Projektentwickler



Standorte in Deutschland

Mehr als 140
Presseartikel in

- **FAZ** ➤ ➤ ➤
- Hamburger Abendblatt ➤ ➤
- **Die Zeit** ➤
- Wirtschaft Woche ➤ ➤

Über 95%
Verfügbarkeit
dank stabilem Soft- und
Hardwaresystem 

Einige
unserer
Partner



31 Mitarbeiter:innen
starkes heterogenes Team. Wächst stetig.

Kommune Freising

Modellprojekt in Bayern



Dominik Fuchs
Mobility Manager

- Aufbau eines städtischen Lastenradmietsystems
- Ziel: ansprechende, nachhaltige und einfach zugängliche Alternative zum Pkw
- Sigo Sharing-Lösung erfreut sich großer Beliebtheit
- Intuitive Steuerung und einfach zu bedienende sigo-App
- Ausbau weiterer Stationen geplant

Verfügbar seit 08.07.2022

8 Standorte

16 E-Lastenräder



Seitdem im Schnitt 10 Ausleihvorgänge mit insgesamt 60 km zurückgelegter Strecke pro Tag.

Marketingmaßnahmen von sigo

- Wir bieten einen Mix aus offline und online Marketing-Maßnahmen von u.a. Stationsmarketing, Online-Werbeschaltungen (Google, Meta), Markenbotschafter vor Ort, Events vor Ort
- Unterstützung bei der Pressearbeit
- Erstellung eines auf den Partner angepassten Flyers und weiterer Printprodukte
- Erstellung einer Landeseite mit Testimonials und Reportings für **sigo**-Partner
- Sämtliche Leistungen erbringen wir selbst und verfügen über die jeweiligen Ressourcen

Schließen Sie sich uns an,
um urbane Mobilität mit
E-Lastenrad Sharing schneller,
bequemer und umwelt-
freundlicher zu machen.



Marcel Detemple

Ihr Ansprechpartner

 +49 (0) 151 106 946 74

 detemple@sigo.green

 www.sigo.green