



E-BIKE SHARING AACHEN

Aachen, 27. April 2017



E-Bike

- Singlespeed-Antrieb
- Hinterrad-Nabenmotor 250 W
- Leistungsstarke Batterie 500 Wh
- Kombiniertes Schließ- und Ladesystem mit einem neuentwickelten Stecker
- Hohe Zuladung möglich
- CAN-Bus für Datenaustausch

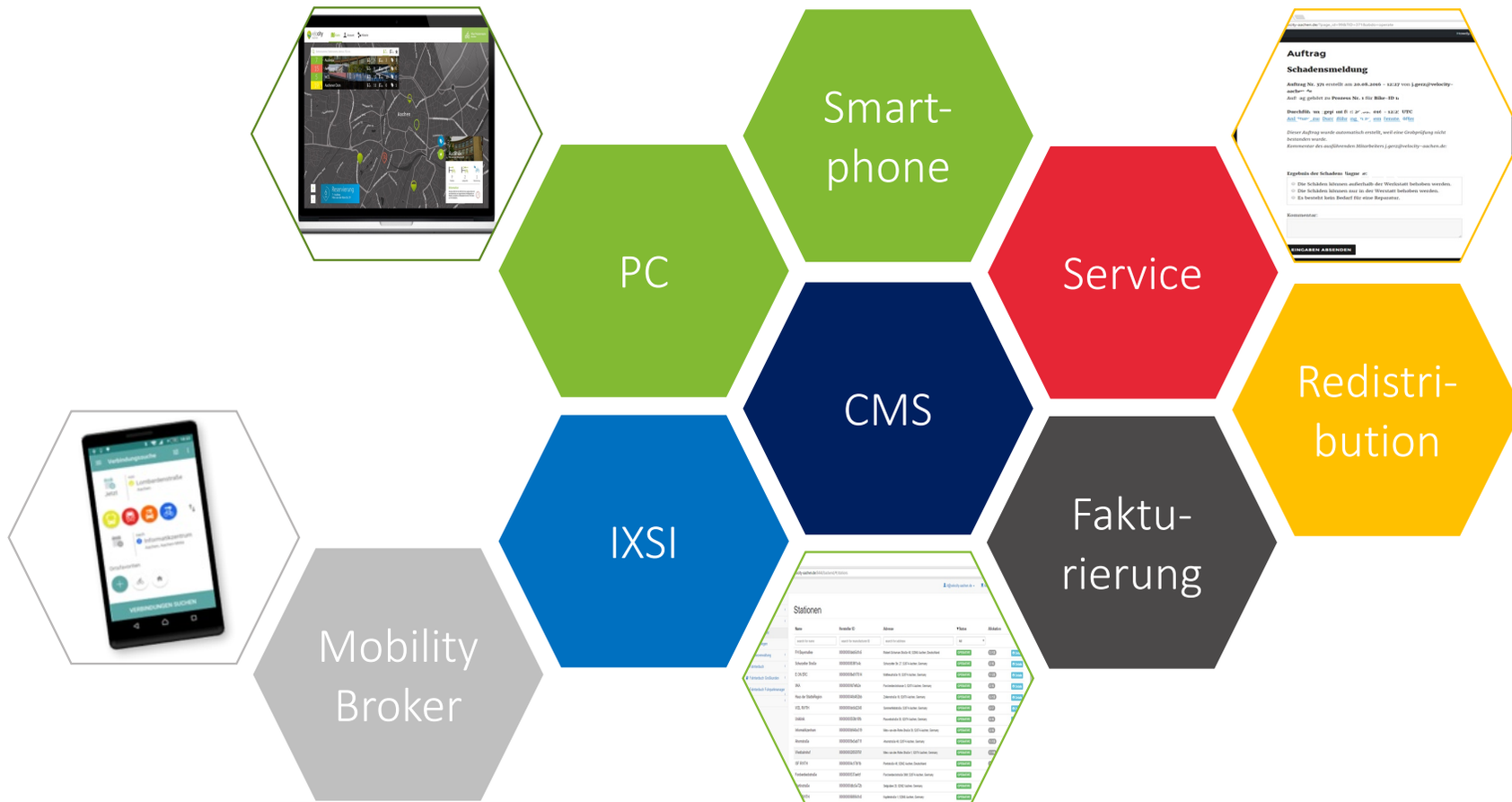


Ladestation

- Entwicklung in Kooperation mit RWTH und FH Aachen
- Modularer Aufbau (Plug&Play-Erweiterung)
- Fernsteuerung durch den Kundenservice

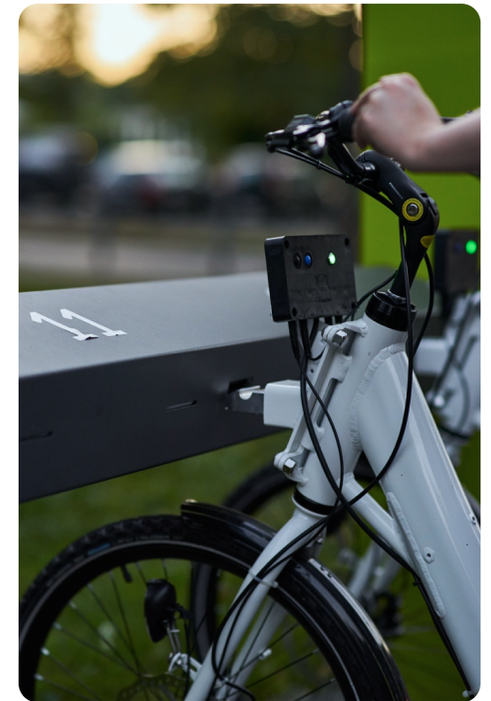


Software



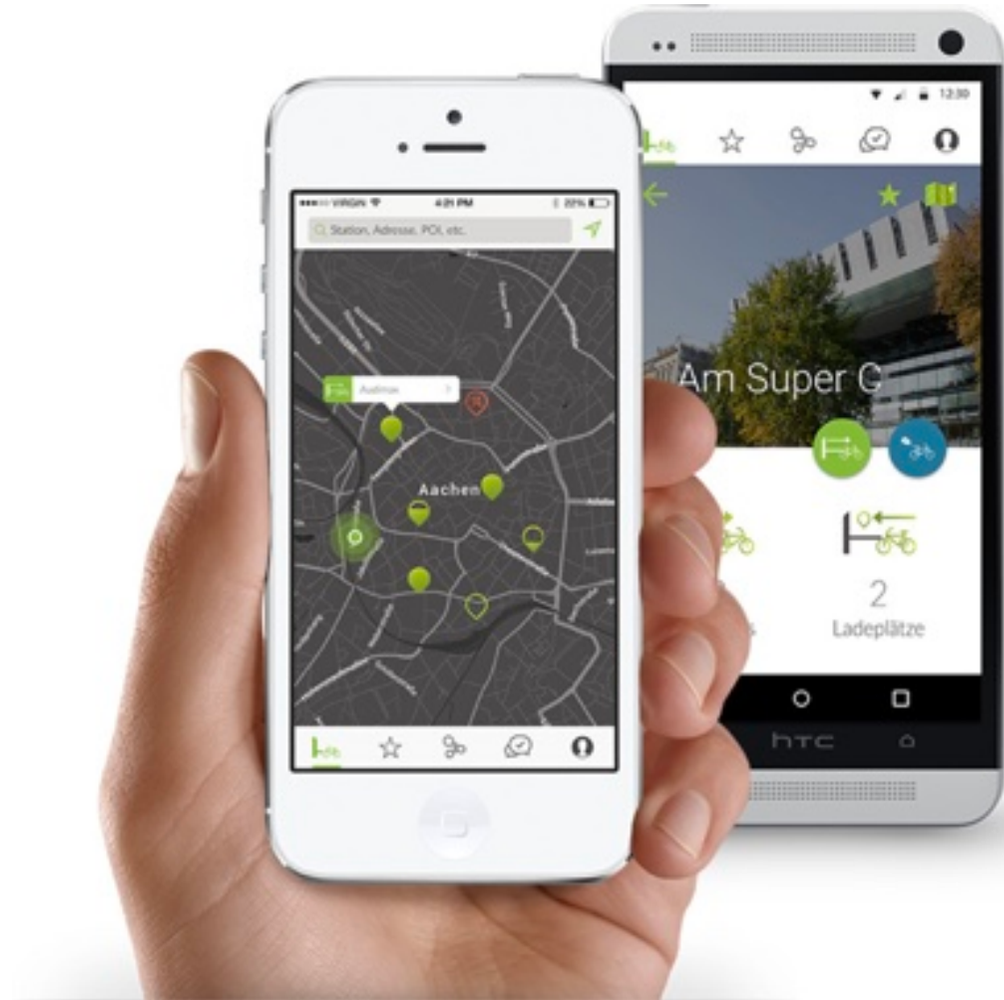
Anmietung und Rückgabe

- Ausleihen mit RFID-Karte oder Smartphone-App
- Zurückgeben durch Einschleusen des Fahrrades in die Ladestation



Smartphone-App

- Verfügbarkeitsinformationen in der Kartenansicht anzeigen
- Fahrräder reservieren und an der Station freischalten
- Letzte Mietvorgänge aufrufen
- Registrieren und Tarifoptionen verwalten







Weitere Standorte in 2017

- Eisenbrunnen
- RWTH Mitte 1
- Eilendorf 1
- Eilendorf 2
- BF Rothe Erde
- Annastraße
- RWTH Mitte 2
- Pascalstraße (Bauer+Kirch)
- Blücher Platz (digiHUB)
- Karl-Friedrich-Str. (PEM Aachen GmbH)
- Jülicher Straße (Streetscooter GmbH)
- Kirche Sankt Gregorius
- Forster Weg
- Schlossstraße
- Kirche Herz Jesu
- Suermondviertel

Kontakt

Achim Kampker

+49 241 53100 960

www.velocity-aachen.de

