

iONiX

A photograph of two electric cars at a charging station. In the foreground, a bright blue Volkswagen iONiX is parked at a charging station, with its charging cable connected. The car's license plate reads 'HH-DC 393E'. To its right, a white car is also parked at a charging station. The background shows a modern, industrial-style building with a concrete ceiling and a wall of perforated metal panels. The overall scene is brightly lit, suggesting an indoor or well-lit outdoor environment.

**FULL.
RANGE.
POWER.**

Elektrisches Laden in seiner
schönsten Form.

› iONiX AUF EINEN BLICK

Einfach. Kraftvoll. Fließend.

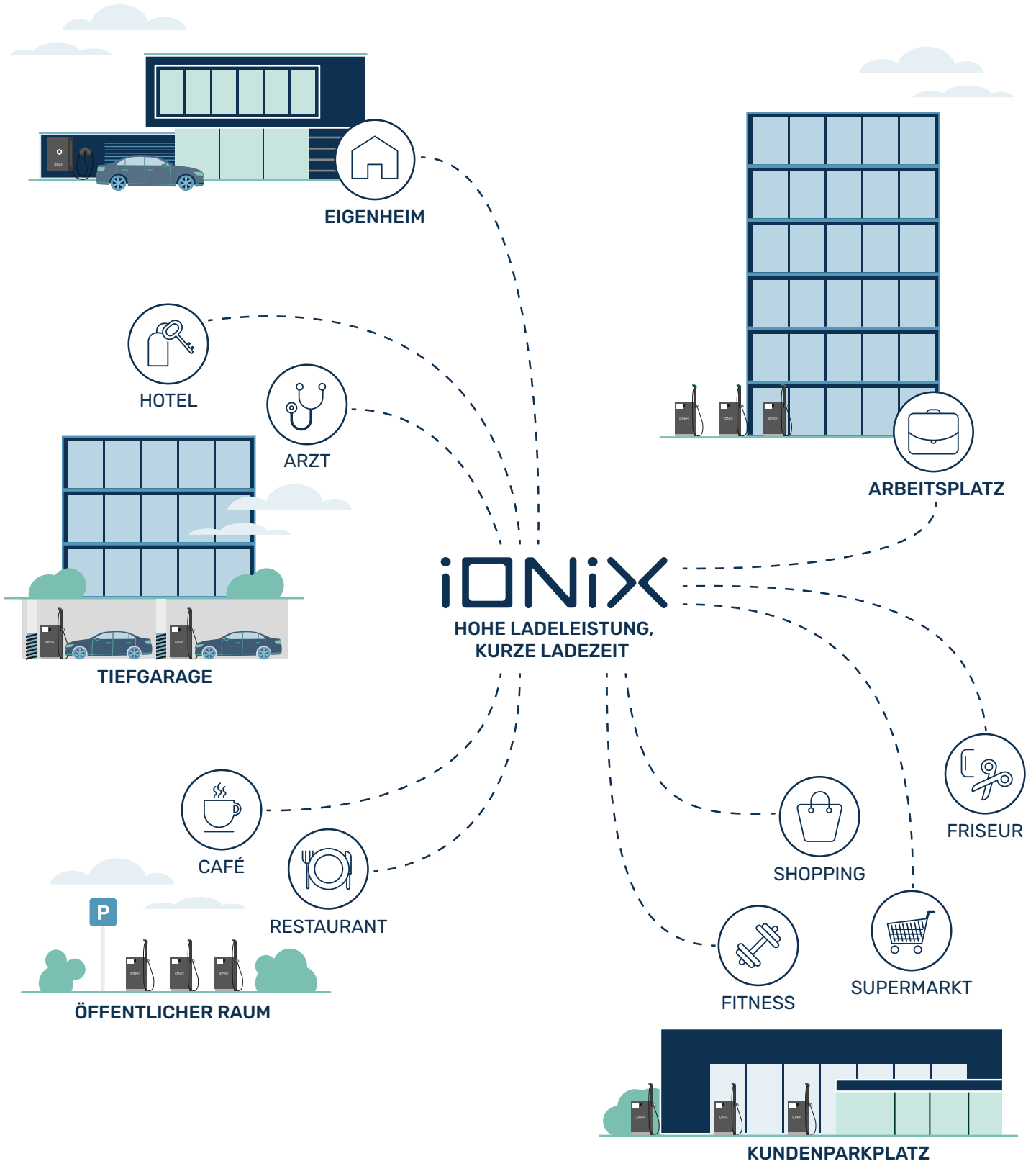
Ihre Ansprüche an eine Ladesäule sollten nicht bei der Geschwindigkeit aufhören. Die Zukunft muss mehr können. Allerhöchste Qualität, unkomplizierte Bezahlung und ein Design, das über die reine Funktionalität weit hinausgeht.

*Eine Ladesäule, die intuitiv, einfach und intelligent ist.
Eine Ladesäule, die zu Ihrem Leben passt.
Eine iONiX.*



› Mehr Informationen unter www.ionix.de

iONiX im Einsatz





Unsere Vorteile



Attraktiv

- bestechendes Design – überzeugender Preis



Bidirektional

- Vehicle-to-Home
- Vehicle-to-Grid



Individuell

- Brand Labelling
- kundenspezifisches Design



Eichung

- keine Eichung bei Installation vor Ort nötig



Bezahlung

- Giro-e, Kreditkarte
- Mobile Payment



Made in Germany

- eichrechtskonform-ready
- zuverlässig
- Ladesäulenverordnung-ready



Schnell

- schnell finden – schnell laden:
100 km in 20 min bei 50 kW



Leise

- neighbourhood friendly



Montagefreundlich

- einfache Montage ohne Kran
- 1-2 Mann Installation möglich



Advertising & Media

- große Werbedisplays
- Online-Konfiguration



Touchscreen

- Erste Ladesäule mit zugelassenem 10-Zoll-Touchscreen



Smart Home

- bidirektionales Laden Vehicle-to-Home
- vernetzbar mit Fotovoltaikanlage



Ladepark

- integriertes dynamisches / statisches Lastmanagement
- kompatibel zu allen Bender Controllern
- kein übergeordnetes System notwendig



Lastmanagement und Vernetzbarkeit

- mit bereits existierenden Ladesäulen (Bender Inside)



Zukunftssicher

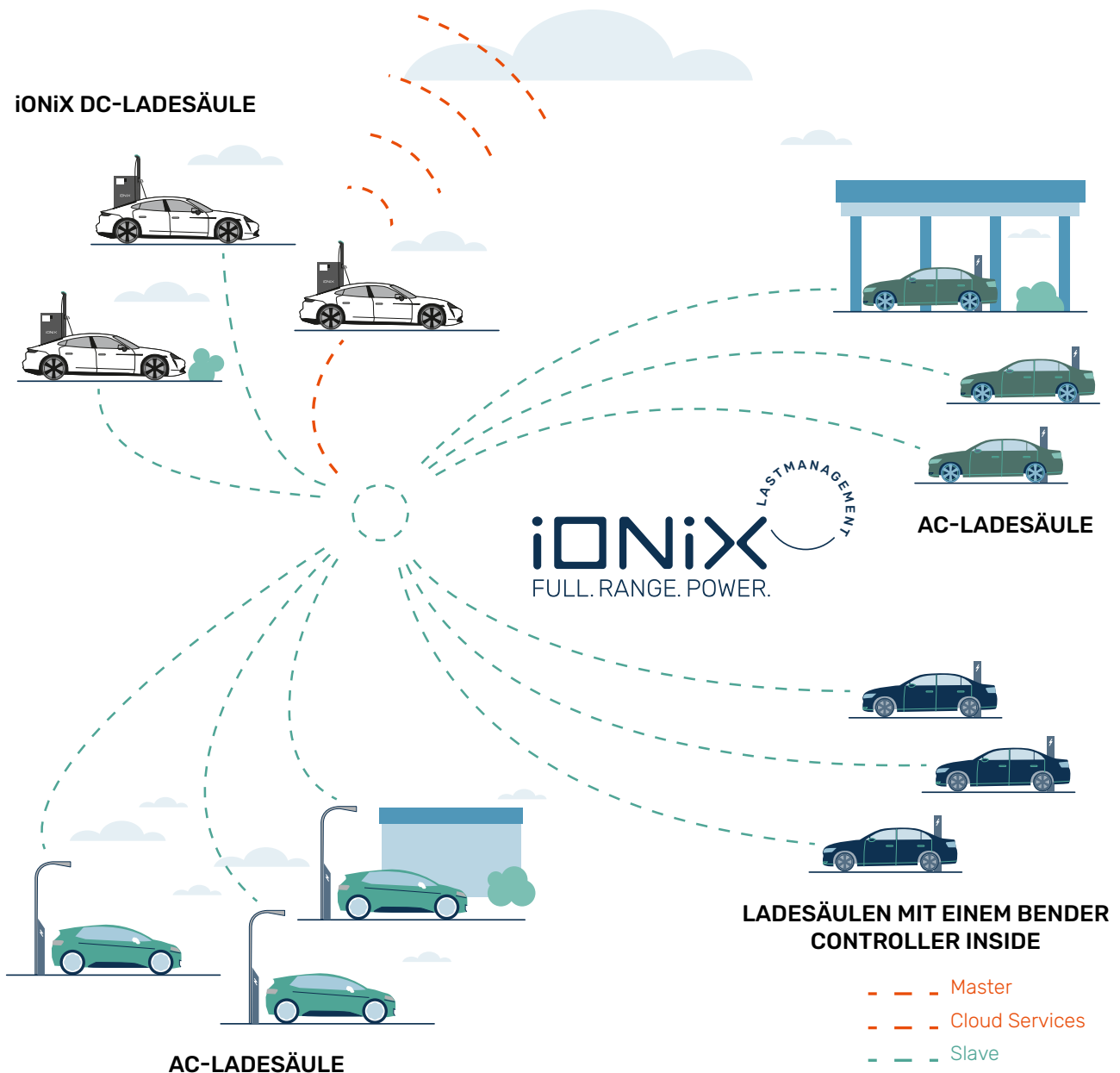
- Plug & Charge (ISO 15118)
- Over-the-Air-Update
- kontinuierliche SW-Weiterentwicklung

Dynamisches Lastmanagement ist alles!

Sie planen einen zukunftsfähigen Ladepark mit einer bedarfsgerechten Mischung aus AC- und DC-Ladestationen?

iONiX bietet dafür ein integriertes dynamisches Lastmanagement zur einfachen und einheitlichen Vernetzung von allen iONiX Produkten und allen AC-Ladepunkten / Wallboxen mit einem Bender Controller Inside.

Sie entscheiden über die Kombination, Designs und später auch über eine potenzielle Ladeparkerweiterung.



Änderungen vorbehalten. Abbildungen ähnlich.



Sie werden nie wieder
etwas anderes wollen.

iONiX ist eine Marke von Bender Group und Silver Atena.

Silver Atena GmbH

Dachauer Straße 655, 80995 München

Tel.: +49 (0) 89 189600-0

Fax: +49 (0) 89 189600-8517

E-Mail: info@silver-atenade

www.silver-atenade

Bender GmbH & Co. KG

Londorfer Straße 65, 35305 Grünberg

Tel.: +49 (0) 6401 807-0

Fax: +49 (0) 6401 807-259

E-Mail: info@benderde

www.benderde

> www.ionixde