

ECHT **NACHHALTIG**

Wie "Recycling" von Software
Entwicklungskosten spart



DIGANDO
READY TO RENT

**B2B-MARKTPLATZ
FÜR DIE BAUTECHNIK-MIETE**

AUS DER BRANCHE – FÜR DIE BRANCHE.
GEMEINSAM. KOOPERATIV. FAIR.

SO EINFACH...

...wie eine Hotelbuchung

- **Verfügbarkeit in Echtzeit** prüfen
- **4 Klicks** bis zur verbindlichen Miete
- **24/7** online buchen
- Vertrag **direkt** mit dem Vermiet-Partner
- **Übersicht** über alle Transaktionen



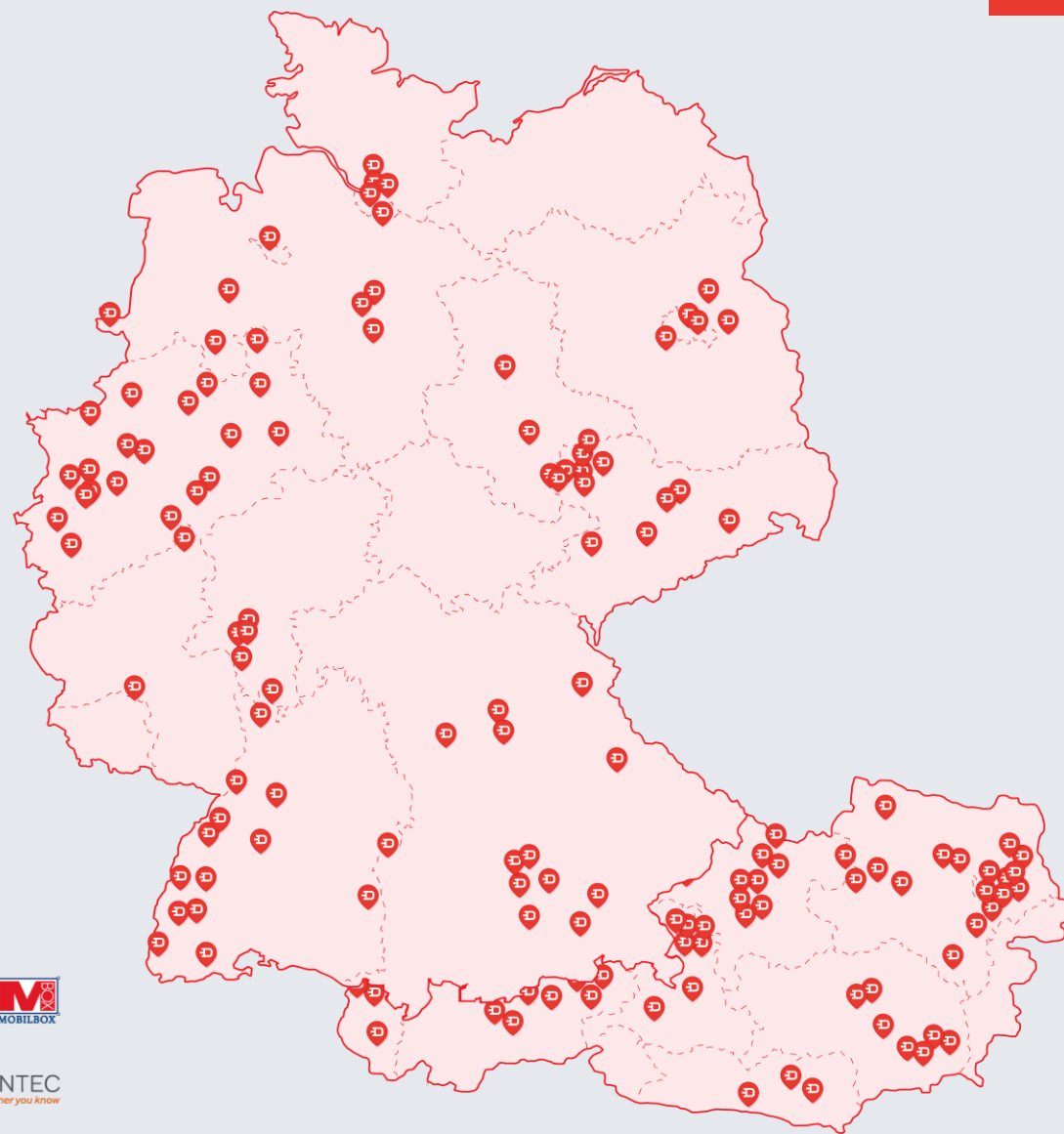


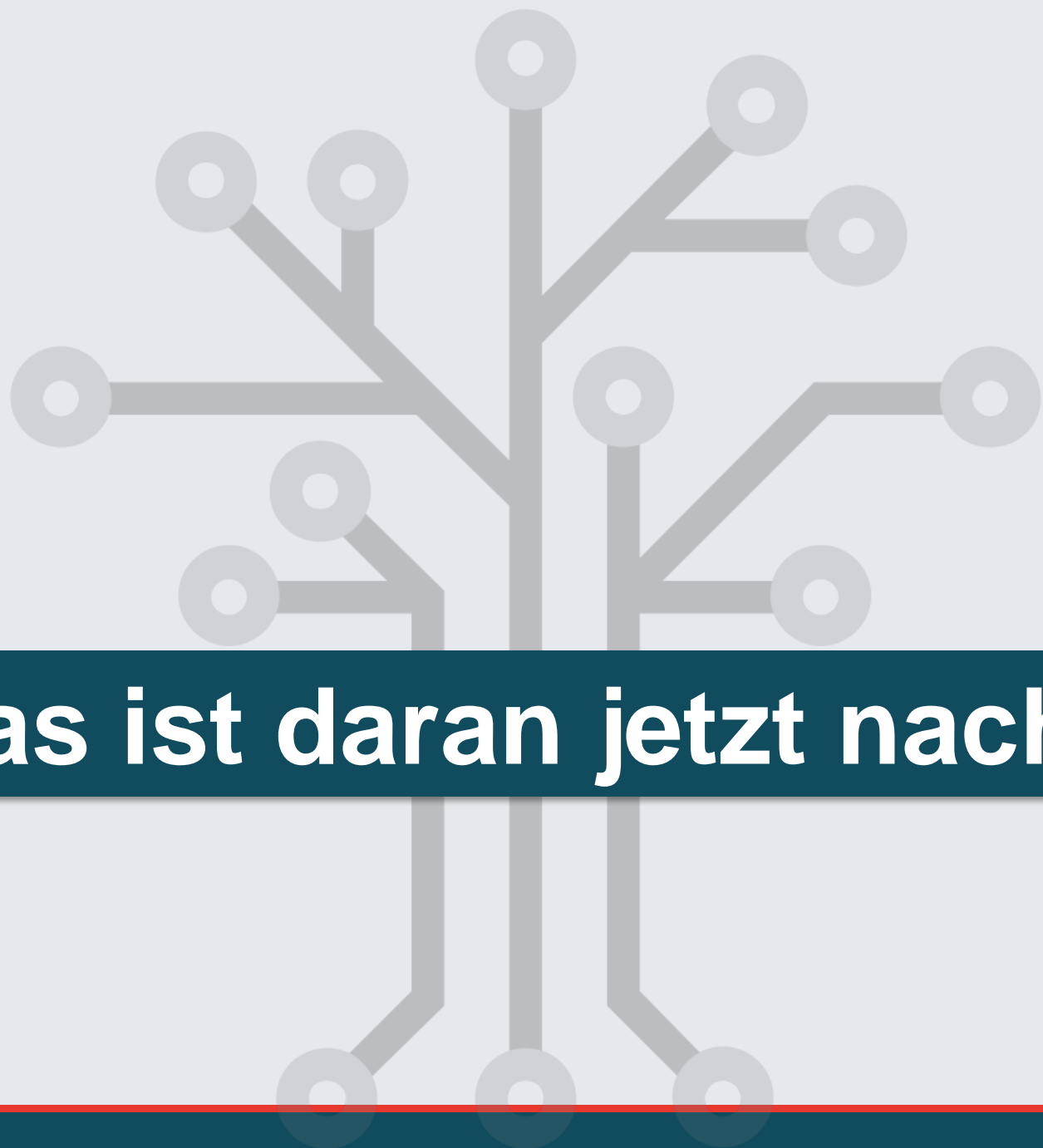
STARKE PARTNER

> 200 Mietstationen in DE und AT

✓ Voll digitalisiert

✓ Gemeinsam erfolgreich





Und was ist daran jetzt nachhaltig?



DIGANDO
READY TO RENT

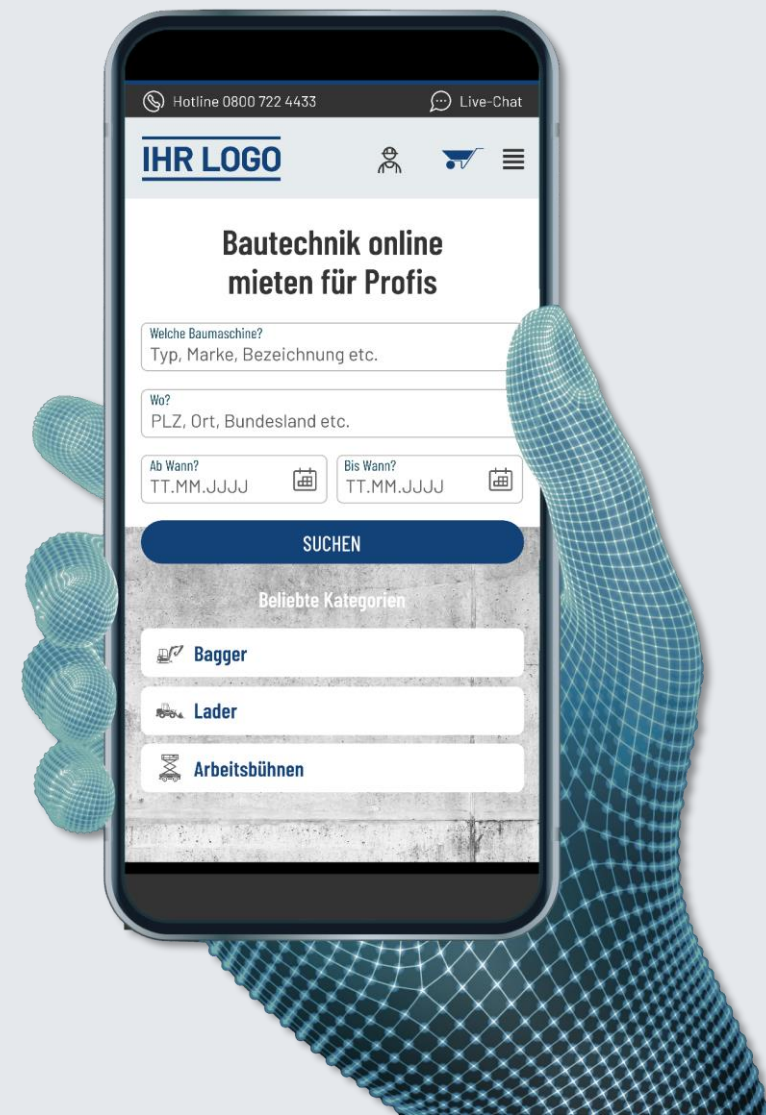
MARKTPLATZ-SOFTWARE

FÜR DIE PROZESS-DIGITALISIERUNG

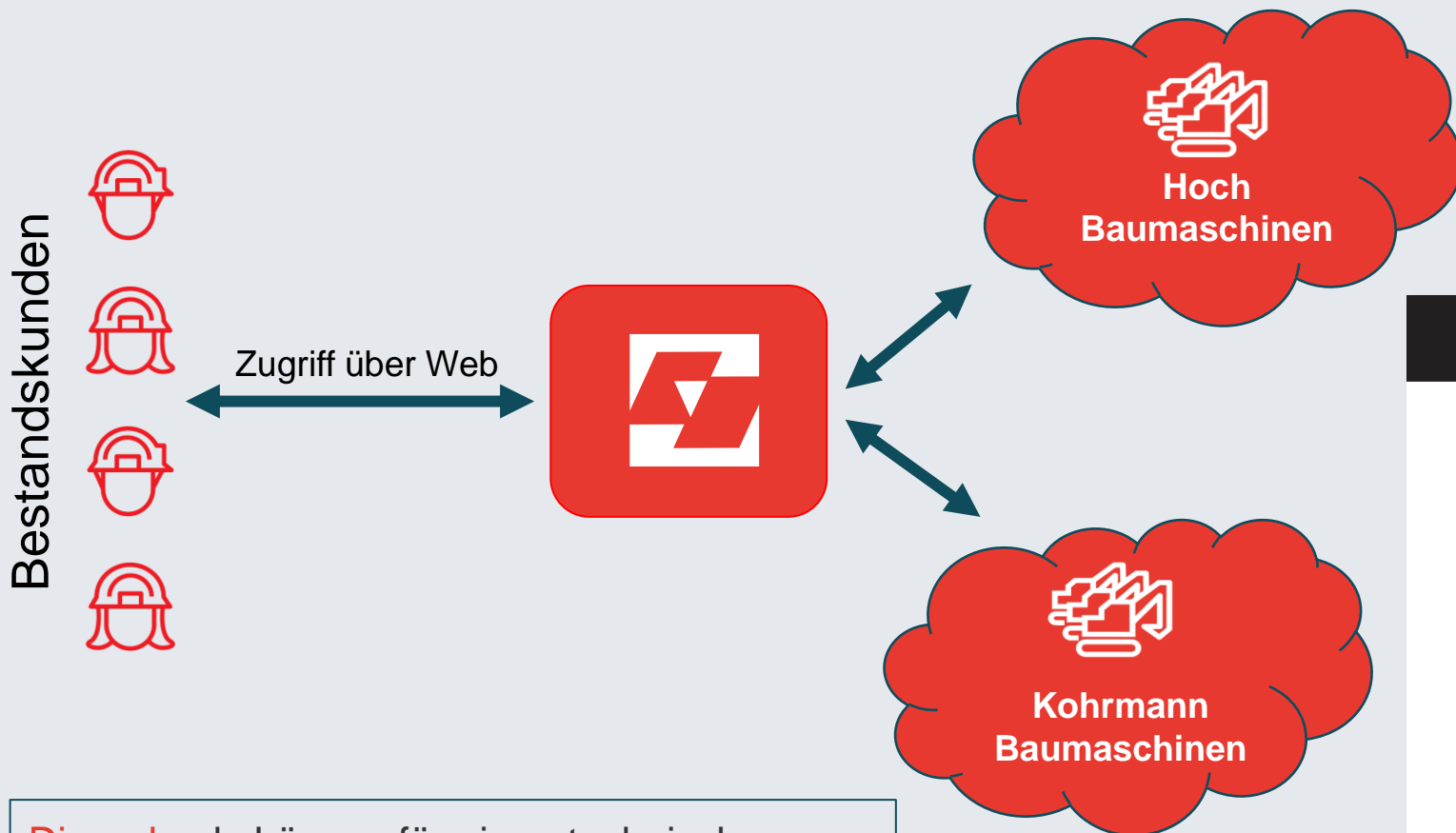
AUS DER BRANCHE – FÜR DIE BRANCHE.
GEMEINSAM. KOOPERATIV. FAIR.

SOFTWARE AS YOUR SERVICE

- Verwendung der Software-Komponenten
- Maßgeschneidert an die Anforderungen
- Gemeinsame Weiterentwicklung statt proprietäre Insellösungen



ONLINE-MIETE EINES PARTNERS



Digando als Lösung für einen technisch führenden Online-Shop eines Vermiet-Partners

Dumper mieten

Welche Baumaschine? Wo? Ab wann? Bis wann?

Typ, Marke, Bezeichnung etc. PLZ, Ort, Bundesland etc. 13.06.2022 18.06.2022

Wo befindet sich ihre Baustelle?


Ergebnisse filtern alle zurücksetzen 217 Produkttypen verfügbar Sortieren nach: Hoch Gruppe präsentiert

Gerätekatgorie

- + Bagger
- + Baggeranbaugeräte
- + Radlader
- + Dumper
- + Verdichter
- + Arbeitsbühnen

Hersteller

Volvo A25G **kohrmann**



Mulde	Kippmulde
Nutzlast	25,00 to
Gesamthöhe	3,36 m
Gesamtbreite	2,92 m
Gesamtlänge	10,22 m
Einsatzgewicht	22,45 to

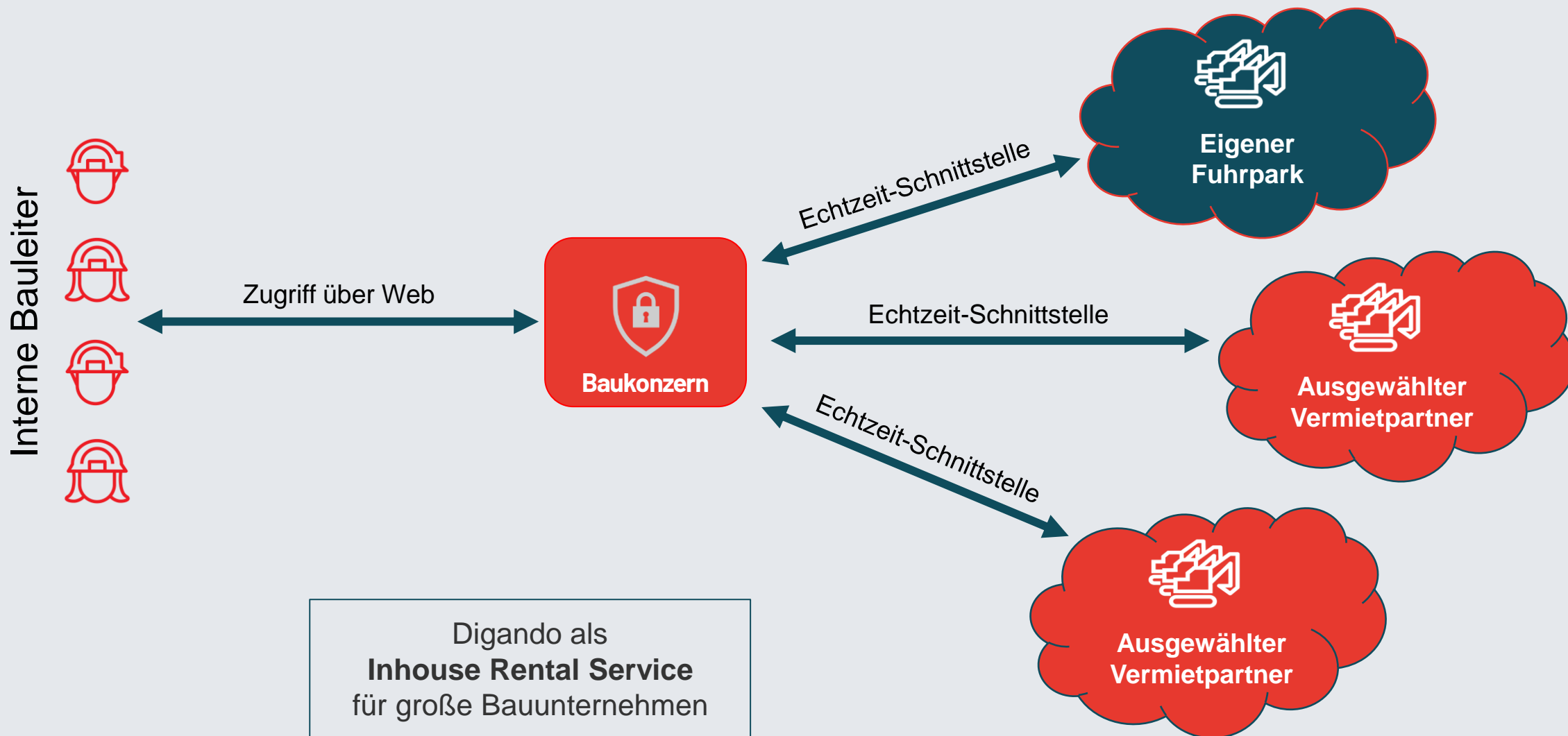
Verfügbar

440,00 € / Tag
Lieferung möglich

Details

Anfragen

CORPORATE RENTAL SOLUTION



SUM-UP

- Technisch führender B2B-Marktplatz
- Software für kundenspezifische Projekte
- Nicht jeder muss das Rad neu erfinden
- Kooperieren statt Investieren!



WORAUF WARTEN WIR NOCH



- Gemeinsam digitale Lösungen schaffen
- Voneinander profitieren & sich weiterentwickeln
- Die Zukunft mitgestalten