

# Ladeinfrastruktur von und für effexx

**Grüner Ladepark von effexx:** 14 Ladesäulen mit **26 Ladepunkten** hat die effexx Unternehmensgruppe auf ihrem Firmenparkplatz errichtet, davon befinden sich zwei Ladepunkte in einem öffentlich zugängigen Bereich.



Projekt:	effexx Kommunikations- und Meldesysteme Verwaltungs GmbH
Stadt:	Netphen
Branche:	Industrie, Gewerbe & Handel
Bauart:	Neubau
Inbetriebnahme:	2022
effexx Leistungsbereich:	effexx green
Projektumfang:	Ladepark mit 14 Ladesäulen (davon eine öffentlich), mit Abrechnungs- und Lastmanagementsystem sowie angeschlossener PV-Anlage
Ziel:	Beitrag zur e-Mobilität, Benefit anbieten mit eigener Ladeinfrastruktur
Technische Systeme:	Ladesäulen 11-22kW, e-green SmartCharge-Abrechnungssystem, ASKI-Lastmanagementsystem und Kostal-Wechselrichter

## DER LADEPARK DER EFFEXX UNTERNEHMENSGRUPPE

# 14 Ladesäulen inklusive eigenem Abrechnungssystem

**Grüner Ladepark von effexx:** 14 Ladesäulen mit **26 Ladepunkten** hat die effexx Unternehmensgruppe auf ihrem Firmenparkplatz errichtet, davon befinden sich zwei Ladepunkte in einem öffentlich zugängigen Bereich.

Mit dem eigenen Abrechnungssystem für die Ladeinfrastruktur können folgende Fälle abgebildet werden:

- a. Abrechnung von Mitarbeitern -privat- von Unternehmen
- b. Abrechnung von Dienstwagenfahrern von Unternehmen
- c. Abrechnungen im öffentlichen Bereich (Roaming)
- d. Direct Payment mit z. B. Kreditkarten, ApplePay u.s.w.
- e. Lastmanagement







**VORTEILE EINER EIGENEN LADEINFRASTRUKTUR SIND  
VIELFÄLTIG**

## **Warum sollte Ladeinfrastruktur errichtet werden?**

- a.) Gesetzliche Vorgaben aus dem s. g. GEIG-Gesetz (Gebäude-Elektromobilitätsinfrastrukturgesetz), welches den Ausbau der Leitungs- und Ladeinfrastruktur für Elektromobilität bei zu errichtenden und bestehenden Gebäuden bundesweit einheitlich regelt



Dirk Nitschke

Vertriebsbeauftragter

+49 271 7095 - 621 [dirk.nitschke@effexx.com](mailto:dirk.nitschke@effexx.com)