



Sei es aus Klimaschutzgründen, aus finanziellem Anreiz oder aus Freude an der Technik – die Nachfrage an E-Autos steigt kontinuierlich und mit ihr die Notwendigkeit ausreichender Lademöglichkeiten.



Um modern und wettbewerbsfähig zu bleiben, ist eine frühzeitige Beschäftigung mit dem Thema Ladeinfrastruktur ratsam. Gerne unterstützen wir in diesem Zusammenhang:



- Energieversorger
- unabhängige Ladesäulenbetreiber
- Städte und Kommunen
- den stationären Einzelhandel, z. B. Supermärkte
- Hotels und Restaurants
- Parkraumbewirtschafter



sowie weitere Unternehmen unterschiedlicher Branchen, die ihren Kunden und Mitarbeitern Lademöglichkeiten für E-Autos bieten möchten.



Ob Sie Ladesäulenbetreiber im privaten oder öffentlichen Raum, Stromlieferant oder externer Servicepartner sind: THOST Projektmanagement bietet Ihnen professionelle Beratung und Unterstützung in der Planung und Durchführung Ihrer Ladeinfrastruktur-Projekte.



Profitieren Sie von unserer Erfahrung und lassen Sie uns gemeinsam Ihr Projekt zum Erfolg führen.



**THOST.**  
PROJEKTMANAGEMENT

THOST Projektmanagement GmbH  
Villinger Straße 6 | 75179 Pforzheim  
+49 7231 1560-0 | [info@thost.de](mailto:info@thost.de)  
[www.thost.de](http://www.thost.de)

**THOST.**  
PROJEKTMANAGEMENT



**Lade-  
infrastruktur**

**Projektsteuerung für  
Ladeinfrastruktur-Projekte**

# Ladepunkte: Die Infrastruktur von morgen mitgestalten



## Unsere Leistungen

- Prozessdefinition
- Standortanalyse
- Netzanschlussmanagement
- Supply Chain Management
- Projektsteuerung
- Konfliktmanagement
- Öffentlichkeitsarbeit
- Baugenehmigungsverfahren
- Baustellenkoordination
- Lifecycle Management
- Förderantragstellung

## Projektphasen

### Standortsuche und -vorprüfung

- Standortpartnersuche
- Standortauswahl
- Pre-Check

### Netzanschlussverfahren

- Netzanschlussantrag
- Lastmanagementsystem

### Planung und Bauantrag

- Standortbegehung
- Detailplanung
- Baugenehmigungen

### Umsetzung

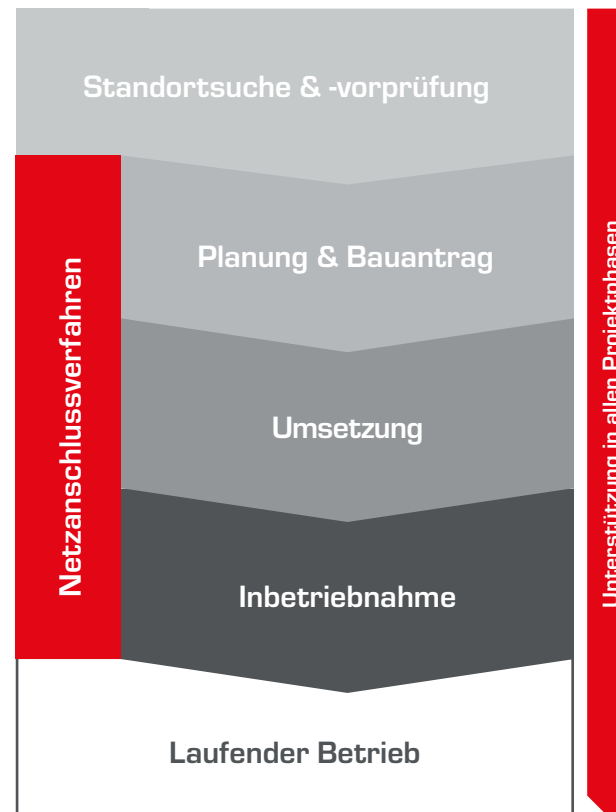
- Installation
- Bauüberwachung
- Materialbeschaffung

### Inbetriebnahme

- Abnahmetests
- Abschlussbericht

### Laufender Betrieb

- Wartungen
- Monitoring
- Abrechnungen



## Vorteile schaffen

- Sicherstellung von Qualität, Kosten und Terminen
- Kooperative Projektentwicklung
- Frühzeitiges Erkennen von Risiken
- Verbesserte interne und externe Kommunikation
- Schnelle Reaktion auf Marktveränderungen durch Agilität
- Professioneller Umgang mit der Öffentlichkeit
- Schaffen einer Vertrauensbasis
- Hohe Transparenz
- Wissensaustausch durch Know-How und Erfahrung