

Planung, Umsetzung und Instandhaltung von Ladeinfrastruktur

Energiewende, CO₂-Reduktion und E-Mobilität: Mit der Elektrifizierung von Fuhrparkflotten und privaten Kraftfahrzeugen erhält der Aufbau neuer Ladesäulen und einer entsprechenden Infrastruktur auch rund um den CHEMPARK immer mehr an Bedeutung. Als sachkundiger Ansprechpartner unterstützt TECTRION die Planung und Beratung sowie Inbetriebnahme und Betriebsführung der Ladesäulen. Wir ermitteln individuelle Ladebedarfe sowie Nutzungs- und Ladeverhalten und koordinieren alle notwendigen Schritte der Errichtung.

Ihr Nutzen

- Service aus einer Hand von der Planung bis zum Kundendienst
- 24 Stunden an jedem Tag der Woche direkt vor Ort, um Störungen zu beheben
- Gut vernetzt mit Energieversorgern, CHEMPARK-Verantwortlichen und Herstellern

Unsere Leistungen

Tectrion erbringt folgende Leistungen im Rahmen der **Beratung und Planung**:

- Erstellung von Grundlagenermittlungen und Machbarkeitsstudien
- Analyse und Ermittlung von Ladebedarf, individuellem Nutzungs- und Ladeverhaltens
- Beratung zur Auswahl der Ladeeinrichtung und des Standorts
- Erstellen eines individuellen Angebotes
- Unterstützung bei Erweiterungen und Änderungen an der bestehenden Ladeinfrastruktur
- Erstellen der Dokumentation (Grundrisspläne, Stromlaufpläne, Messprotokolle, Strom- und Datentechnik, usw.)
- Unterstützung bei Energiebedarfsanforderungen
- Planungen für Energieerfassung zur EEG-Abrechnung

Zudem bietet Tectrion den zugehörigen **Kundendienst sowie Wartungen** an:

- Beistellung der VEFK-Leistungen für den Betrieb
- Zyklische Prüfungen der Ladeeinrichtungen nach aktueller Norm
- Durchführung von Wartungsarbeiten
- Zeitnahe Behebung von Störungen durch unseren Kundendienst rund um die Uhr
- Diverse Supportleistungen für Nutzer der Ladepunkte
- Fernwartungen



„Es ist ein gutes Gefühl, mit unserer Arbeit einen Beitrag zur CO₂-Reduzierung leisten zu können. Dafür greifen wir auf ein starkes Netzwerk zurück.“

– Vincenzo Sanfilippo

Vincenzo Sanfilippo
PLT-Auftragskoordination
+49 175 3089197
vincenzo.sanfilippo@tectrion.biz

Daniel Adametz
PLT-Planer
+49 173 2728762
daniel.adametz@tectrion.biz