



Öffentliche Ladestationen für die Elektromobilität

Ihr Vorhaben ist der Bau einer öffentlichen Ladestation für die Elektromobilität? Dann ist Kummler+Matter EVT Ihr Partner der Wahl: Von der strategischen Beratung, über die Planung und Realisierung bis zur schlüsselfertigen Übergabe erledigen unsere Fachspezialisten alle Aufgaben zuverlässig für Sie.

Ob für Autobahnraststätten und
Tankstellen im öffentlichen Bereich oder
für Privatanlagen von Garagen oder
Firmen mit grosser E-Fahrzeug- Flotte
– Kummler+Matter EVT wickelt Ihr
Projekt in jeder Hinsicht erfolgreich ab.
Wir erbringen alle Leistungen wie
Elektroinstallationen und Montagen,
Tiefbauarbeiten oder Umgebungsarbeiten zuverlässig mit den eigenen Teams
und langjährigen Partnern. Unsere

Spezialisten kümmern sich um alle Details und sorgen für die reibungslose Umsetzung. So sparen Sie sich Abstimmungsaufwand und lästige Diskussionen. Unser umfangreicher Park an Spezialfahrzeugen und Geräten ermöglicht effizientes Arbeiten und bietet höchste Arbeitssicherheit. Bauen Sie auf unsere Erfahrung und unser Know-how und führen Sie Ihr Vorhaben zum Erfolg.

Bedarfsgerechte Dienstleistungen vom Einzelpaket bis zur Gesamtlösung – individuell und flexibel





Kummler+Matter EVT unterstützt Sie bei der individuellen Bedarfsabklärung oder Machbarkeitsstudien und übernimmt die gesamte Planung von der Baubewilligung über die Elektroplanung bis zur Umsetzungsplanung mit der detaillierten Abstimmung aller Arbeiten vom Tiefbau bis zu den abschliessenden Umgebungsarbeiten.



Engineering

Sämtliche benötigten Berechnungen und Dimensionierungen werden durch unsere Ingenieure durchgeführt.

Dazu gehören auch anspruchsvolle
Elektroinstallationen und Energieoptimierungen mit Photovoltaikanlagen,
Pufferbatterien, bidirektionalen Ladestationen und Lastmanagement.



Ausführung

Die Baustelle wird gesichert und die nötigen Tiefbauarbeiten – wo nötig auch grabenlose Unterquerungen von Strassen – für Fundamente und Kabelzug ausgeführt. Anschliessend werden die Kabel gezogen und die Anlagen angeschlossen. Verstärkungen der Stromversorgung oder zusätzlich benötigte Trafostationen sind bei unseren Spezialisten in sicheren Händen, ebenso die dazu nötigen Abklärungen mit den betroffenen Schnittstellen.



Inbetriebnahme

Nach Abschluss der Installationsarbeiten werden Messungen und Prüfungen durchgeführt, bevor die Anlage in Betrieb genommen wird und für die Übergabe an den Kunden bereit ist.



Im Falle von Beschädigungen oder technischen Störungen bietet Kummler+Matter EVT einen raschen und kompetenten Unterhaltsdienst. Mit einem Wartungsvertrag legen Sie den gewünschten Leistungsumfang selbst fest und profitieren von kurzen Reaktionszeiten.

Technische Highlights

- Komplette Realisation als Totalunternehmer
- Tiefbauarbeiten
- Elektroarbeiten
- Kabelbau und Montagen
- Energieoptimierungen
- Netzbau und Trafostationen
- Alles aus einer Hand

Ihre Vorteile

- Reibungslose Gesamtplanung und Umsetzung von Event-Infrastruktur – vom einfachen Projekt bis zum umfassenden, komplexen Vorhaben.
- Fachleute aus allen Gebieten arbeiten bei Kummler+Matter EVT Hand in Hand: Elektrotechniker, Statiker, Tiefbauingenieure und erfahrene Netzelektriker. Mühselige Abstimmungen entfallen deshalb Wir regeln alles für Sie
- Kummler+Matter EVT hat sämtliche Maschinen, Geräte und Fahrzeuge im eigenen Bestand von der Teleskophebebühne über Kabelzuggeräte bis hin zu provisorischen Notrstromaggregaten.