

EM e-mobility

Ladeinfrastruktur im Mehrfamilienhaus

Die E-Mobilität ist in voller Fahrt. Die steigende Nachfrage nach E-Autos, Ladestationen und Zubehör bietet Elektroinstallateuren grosse Chancen. Dass Ladeinfrastrukturen auch in bestehenden Mehrfamilienhäusern problemlos realisiert werden können beweist Elektro Rupp aus Eglisau im Wohnpark «Dorfgarten» in Glattfelden.



Text und Bild EM

Komfortablen Lebensraum finden 22 Miteigentümer seit 2008 im zürcherischen Eglisau. Denn dort steht der Wohnpark «Dorfgarten» mit drei freistehenden Häusern. Verbunden werden die Wohneinheiten durch eine zentrale Tiefgarage, die direkt von jedem Gebäude erreicht werden kann. Bei einigen Eigentümern war die Installation einer Ladeinfrastruktur für E-Autos schon länger ein Thema.

Zukunftsfähig und wirtschaftlich

In mehreren Zusammenkünften definierten die Miteigentümer die Kriterien, die eine künftige E-Ladeinfrastruktur erfüllen musste. Kriterien waren der Preis, die Ausbaufähigkeit sowie ein transparenter und einfacher Abrechnungsprozess.

Die Miteigentümer entschieden sich für ein Alfen-Smart-Charging-Netzwerk, das

mit Ethernet-Kabeln und intelligenten Wallboxen ein einfaches Lastmanagement gewährleistet und über Swischarge abgerechnet werden konnte. Konzipiert und realisiert wurde die Anlage von Oliver Rupp, Inhaber von Elektro Rupp Eglisau.

Unterstützung durch EM e-mobility

Unterstützt wurde Oliver Rupp im gesamten Prozess durch die Spezialisten von EM e-mobility, die dem federführenden Installateur nicht nur bei der Planung, sondern auch bei der richtigen Produktwahl beratend zur Seite standen. Denn als mittelständisches Elektrounternehmen mit 12 Mitarbeitenden kann und will sich Elektro Rupp keine Spezialisierung auf die Installation von Ladeinfrastrukturen leisten.

In kurzer Zeit realisiert

So konnte die Grundinstallation innert eines relativ kurzen Zeitfensters von 7 Monaten ab Auftragserteilung vollzogen werden. Dank der guten Zusammenarbeit zwischen dem Vertreter der Miteigentümer (Nicolas Jene), dem Installateur (Oliver Rupp) und den beratenden Spezialisten von EM (Peter Raschle und Roberto Weichelt) konnte ein Ergebnis erzielt werden, das alle Parteien restlos zufriedenstellt.

e-mobility Verkaufsunterstützung für Elektroinstallateure

Der Boom der E-Mobilität eröffnet den Elektroinstallateuren ein lohnendes Geschäftsfeld. Trotzdem ist die Akquisition nicht immer einfach. Die neue Broschüre von e-mobility gibt den Elektroinstallateuren ein erfolgreiches Verkaufsinstrument in die Hand. ■

Hier erfahren Sie mehr: e-m.info/063

: **Elektro-Material AG**
 : 8048 Zürich
 : elektro-material.ch/e-mobility