

Betrieb von Ladeinfrastruktur für Stadtwerke

In der kostenlosen Infoveranstaltung mit Workshop-Charakter werden wichtige Aspekte rund um den Betrieb von Ladeinfrastruktur für Stadtwerke erläutert.

Wann: 16. September 2021, 16:00 – 18:00 Uhr

Wo: Parkstrom GmbH, Karl-Marx-Allee 71, 10243 Berlin

Anmeldung: <https://www.eventbrite.de/e/betrieb-von-ladeinfrastruktur-fur-stadtwerke-tickets-163835968793>

Mit der ständig steigenden Zahl von installierten Ladesystemen im öffentlichen und halb-öffentlichen Bereich rücken die Themen Betreiberkonzept und Betrieb immer stärker in den Fokus. Dabei kommt dem Backend eine Schlüsselrolle zu, denn über diese Software werden alle relevanten Aufgaben im technischen und kaufmännischen Betrieb abgewickelt. Dazu gehören Abrechnung, Nutzerverwaltung, Autorisierung, Monitoring, Reporting, Lastmanagement, Wartung und Entstörung. Je nach Nutzungskonzept kommen unterschiedliche Betreiberkonzepte zum Tragen, die elementar über den wirtschaftlichen Erfolg entscheiden. Im Workshop werden die verschiedenen Rollen und Aspekte detailliert erläutert. Anhand des Parkstrom Backends erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Abwicklung der verschiedenen Dienstleistungen im Betrieb.

Inhalt:

1. Einführung
2. Betreibermodell
3. Betrieb von Ladeinfrastruktur
4. Backend
5. Diskussion

Beginn:

Donnerstag, 16. September 2021, 16:00 Uhr

Ende:

Freitag, 17. September 2021, 18:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Berlin
Deutschland

Website & Anmeldung:

<https://parkstrom.de/>