



Hectronic verfügt in den Bereichen Parkraum- und Tankstellen-Management sowie E-Mobility über ein komplettes Produkt- und Serviceangebot und belegt in puncto Qualität und Innovation weltweit einen Spitzenplatz.

Mit ca. 390 Mitarbeitern, einer Firmenzentrale in Bonndorf im Schwarzwald und 8 Niederlassungen weltweit sind wir international aufgestellt und haben mit mehr als 70 Partnern in Vertrieb und Service wirtschaftliche Kontakte rund um den Globus.

An unserem Standort in Bonndorf bieten wir interessierten Studierenden die Möglichkeit für ein **Praxissemester** oder **Bachelor-Thesis** zum Thema:

„EV-Charging im öffentlichen Parkenumfeld“

Was wir Ihnen bieten:

- Regelmäßige Teamevents und vielfältige Sozialleistungen machen unsere familiäre Arbeitsatmosphäre einmalig
- Individuelle Betreuungskonzepte stärken unsere wertebasierte Unternehmenskultur
- Flache Hierarchien und eigenverantwortliches Arbeiten sowie große Gestaltungsfreiräume
- Perspektiven am Ende des Studiums

Ihre Aufgabe in unserer Business-Unit Parken:

- Ermittlung der Marktbedürfnisse aus Sicht Operator (Betreiber und Bereitsteller der Infrastruktur) und Endkunde (nimmt Dienstleistung in Anspruch)
- Berücksichtigung/Auswirkung der Entwicklung paralleler Technologien (Wasserstoff) auf EV-Charging
- Chancen und Herausforderungen für Hectronic, um in diesem Segment erfolgreich zu sein
- Evaluierung strategischer Partnerschaften (falls notwendig)
- Marktuntersuchung Status Quo: Anbieter / Pricing / Nutzung
- Einsatz und Adaption des Produktportfolios: Evaluierung neuer Produktideen, um den Markt zu bedienen

Was Sie mitbringen sollten:

- Student/in der Studiengänge Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik oder ähnlicher Studiengang
- Selbstständige Arbeitsweise und Freude daran, Ihre eigenen Ideen einbringen zu können

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!