

Projektmanagement für Entwicklung und Lieferung von Li-Ion-Batteriesystemen für den Einbau in Trolleybussen

Ziel

Entwicklung und Lieferung von Lithium-Ionen-Batteriesystemen für Trolleybussen

Projektbeschreibung

EEBC wurde für das lokale Projektmanagement bei der Entwicklung und Lieferung von Lithium-Ionen-Batteriesystemen für den Einbau in Trolleybussen beauftragt. EEBC unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Kiepe Electric und Impact Clean Power Technology in Form von Aufgaben aus dem Key Account Managements, der Koordination der beiden Projektpartner und der Erstellung technischer Dokumente.

Auftragsinhalt im Detail

- Lokales Projektmanagement in Deutschland für die Abwicklung verschiedener Aufträge zwischen Kiepe Electric und Impact
- Key Account Management: Angebotserstellung, Vertragsgestaltung, Vertragsverhandlungen, Vertragsabwicklung
- Erstellung und Verfolgung von Terminplänen, Organisation und Durchführung von Projektbesprechungen, Vertragsverhandlungen, etc.
- Erstellung von technischen Dokumenten
- Übersetzung technischer Dokumentationen und Ausarbeitungen
- Organisation und Durchführung von Service-Einsätzen und Abstimmungen mit den Endkunden (Verkehrsbetriebe)

Zeitraum

05/2018 – heute

Auftraggeber

Kiepe Electric GmbH
Impact Clean Power Technology

Auftragsort

Düsseldorf



Ansprechpartner

Thomas Mang

Telefon: +49 (0) 69 – 68 602 360