

Wir begleiten Sie auf Ihrer E-Mobilitätsreise

Workshops Netzintegration

Trainings-angebote	E-Mobility III Workshop Netzintegration		E-Mobility IV Workshop Netzintegration	
	Einleitung	Übersicht	Verständnis	
	Aktueller Stand der Elektromobilität <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklungen, Trends, Schlussfolgerungen • EF- und Ladetechnologien • Best Practices in der Netzplanung • Datenquellen, Annahmen und Szenarien • Automatisierung bei der Netzmodellierung • Simulationen und Ergebnisinterpretation • Anpassung der Planungskriterien Networking		Aktueller Stand und Best Practices Modellierung und Simulation anhand beispielhafter oder kundenspezifischer NS-/MS-Netze <ul style="list-style-type: none"> • Modellierung neuer Lasten und Mehrebenen • Bestimmung der Grundgesamtheiten, Angriffspunkte im Netz und Gleichzeitigkeitsfaktoren • Berechnungen, Ergebnisinterpretation und Aufbereitung einer Management-Präsentation 	
Dauer	1 Tag		2 - 4 Tage	
Zielgruppe	Energieversorger, Stadtwerke und Netzbetreiber		Energieversorger, Stadtwerke und Netzbetreiber	
Individuell	Wir unterstützen Sie auch gerne durch Coaching, Begleitung Ihrer E-Mobilitäts-Projekte (vom Konzept über die Implementierung bis hin zum Betrieb) und durch individuell gestaltete Vor-Ort-Schulungen			

