

## **e-vo Power für ÖAMTC-Ladenetz**

**e-vo eMobility erstellt Softwarelösung für das Management der ÖAMTC ePower-Ladestationen. Neue Standards bei Abrechnung und Monitoring.**

*Wien, 28. November 2024* – Die e-vo eMobility GmbH, Österreichs führender Technologie-Anbieter für E-Mobilität und Ladedienstleistungen, und ÖAMTC, der größte Mobilitätsclub des Landes, geben den Start ihrer Partnerschaft bekannt. Ab Frühjahr 2025 stellt der ÖAMTC auf das [Charge Point Management System \(CPMS\) von e-vo](#) um und setzt damit neue Standards bei Verwaltung und Monitoring sowie in weiterer Folge der Nutzerfreundlichkeit.

„Wir freuen uns, gemeinsam mit dem ÖAMTC den Ausbau der Ladeinfrastruktur in Österreich voranzutreiben. Unsere langjährige Expertise in den Bereichen E-Mobilität und Energie ermöglicht es uns, das Management von Ladestationen auf ein neues Niveau zu heben“, betont Ute Teufelberger, Geschäftsführerin von e-vo eMobility.

„Mit e-vo haben wir einen erfahrenen Partner an unserer Seite, der seit den Anfängen der Elektromobilität eine verlässliche Softwarelösung für den Betrieb von E-Ladeinfrastruktur anbietet“, so Felix Lehfuß, Projektmanagement ÖAMTC ePower. „Wir freuen uns sehr auf die Zusammenarbeit mit e-vo und damit auf flexible und effiziente Lösungen für das ÖAMTC ePower Ladenetz. Gemeinsam werden wir die anstehenden Marktentwicklungen in der E-Mobilität hierzulande nachhaltig mitgestalten.“

### **Einfach. Smart. Laden**

Das Charge Point Management System (CPMS) von e-vo bietet umfassende Lösungen zur effizienten Verwaltung von Ladestationen und zur strukturierten Erfassung aller relevanten Betriebsdaten. Die Ladepunkte können an verschiedenen Standorten einfach verwaltet und über Roaming öffentlich zugänglich gemacht werden. Das Echtzeit-Monitoring der Ladeinfrastruktur erhöht die Effizienz und verbessert das Ladeerlebnis. Automatisierte Abrechnungsprozesse gewährleisten eine sichere und transparente Zahlungsabwicklung für Standortpartner, Flottenbetreiber und alle Nutzer:innen (Spontanladen und E-Roaming).

Das von der e-vo in Österreich entwickelte Backendsystem unterstützt alle gängigen E-Mobilitätsprotokolle und ist mit zahlreichen Hardware-Herstellern kompatibel. Alle Prozesse werden transparent im e-vo CPMS-System dargestellt, und die Nutzer:innendaten entsprechen den Anforderungen der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO). Zudem werden die Ladevorgänge gemäß den aktuellen Eichrechtsbestimmungen erfasst.

### **Zukunftssicher in die Energiewende**

Transparenz und Sicherheit kombiniert mit hoher Nutzerfreundlichkeit zeichnet das e-vo Charge Point Management System aus. „Als verlässlicher Partner für Mobilitätsdienstleister bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für die Elektromobilität von morgen“, schließt e-vo Geschäftsführerin Ute Teufelberger.

### **Über e-vo eMobility GmbH.**

*Die e-vo eMobility GmbH. ist Österreichs führender Technologie-Anbieter für E-Mobilität und Ladedienstleistungen. Das Joint Venture aus sieben renommierten österreichischen Energieversorgern und Stadtwerken vereint jahrzehntelange Erfahrung, umfassende Kompetenzen in der Energiewirtschaft und erstklassiges technisches Know-how. e-vo eMobility GmbH entwickelt mobile Energielösungen mit dem Ziel, E-Mobilität für alle einfach nutzbar zu machen. [www.e-vo.at](http://www.e-vo.at)*

### **Über ÖAMTC**

*Der ÖAMTC (Österreichischer Automobil-, Motorrad- und Touring Club) ist der größte Mobilitätsclub Österreichs und arbeitet aktiv in einem weltweiten Netz von Mobilitätsclubs mit. Er ist ein wirtschaftlich und parteipolitisch unabhängiger Verein. Für den ÖAMTC steht die Dienstleistung für seine 2,5 Millionen Mitglieder im Mittelpunkt: Der Club ist Ansprechpartner in allen Fragen rund um Mobilität – im Alltag wie in Notsituationen – und Förderer der Interessen seiner Mitglieder. Unter dieser Prämisse sind mehr als 4.000 Mitarbeitende im Einsatz für Menschen und Mobilität. Der ÖAMTC betreibt österreichweit 115 Stützpunkte, acht Fahrtechnik Zentren und derzeit 17 permanente Notarzhubschrauber-Standorte. Mit [ÖAMTC ePower](#) bietet der Club ein flächendeckendes Lade- und Partnernetz, das aktuell rund 17.000 Ladepunkte in ganz Österreich umfasst und laufend weiter wächst. Im Rahmen von [ÖAMTC ePower.Business](#) unterstützt der Club auch Unternehmen, Gemeinden und Vereine beim erfolgreichen Umstieg auf E-Mobilität. [www.oeamtc.at](http://www.oeamtc.at)*

### **Medienkontakt**

Susanne Wegscheider  
Agentur com\_unit  
M +43 664 280 16 18  
[susanne.wegscheider@comunit.at](mailto:susanne.wegscheider@comunit.at)