

EINLADUNG ZUM WORKSHOP

MASTERPLAN E-LADEN FÜR NUTZFAHRZEUGE

Donnerstag, 30. April 2026, 13.00 bis 15.30 Uhr
Wirtschaftskammer Kärnten, Festsaal, 1. Stock
Europaplatz 1, 9020 Klagenfurt am Wörthersee

Die Landeshauptstadt Klagenfurt plant die Entwicklung eines Masterplans für öffentliche und private Ladeinfrastruktur für Elektronutzfahrzeuge der Klassen N1, N2 und N3, wobei der Fokus auf mittlere und schwere Nutzfahrzeuge der Klassen N2 (3,5 bis 12 t) und N3 (über 12 t) liegt.

Insbesondere die Elektrifizierung mittlerer und schwerer Nutzfahrzeuge erfordert Ladeleistungen von 50 kW bis in den MW-Bereich und bringt damit erhebliche Herausforderungen für den Ausbau und die Auslegung des Stromnetzes mit sich.

Der Masterplan soll jene Orte in der Stadt identifizieren und zeitlich priorisieren, auf denen künftig die erforderlichen elektrischen Leistungen bereitgestellt werden müssen. Damit wird eine wichtige Grundlage für die Weiterentwicklung des Stromnetzes in Klagenfurt erarbeitet und sichergestellt, dass für den Güterverkehr und andere gewerbliche Betreiber von E-Nutzfahrzeugen zeitgerecht ausreichende Ladekapazitäten bereitgestellt werden können.

Im Rahmen dieses Workshops wollen wir folgende Informationen austauschen:

- **(zukünftige) Betreiber von E-Nutzfahrzeugen:** Pläne bzw. Abschätzungen für den Bedarf nach E-Ladeleistungen (im Depot, halb-öffentlich und öffentlich)
- **Netzbetreiber:** bereits existierende Pläne zum Thema Netzausbau und Rahmenbedingungen und Restriktionen, die zu berücksichtigen sind
- **Betreiber öffentlicher Ladestationen:** Ausbaupläne für den Raum Klagenfurt

Ziele des Workshops:

- Gemeinsames Zeitbild entwickeln
- Bedarf und Nutzungsszenarien erheben
- Räumliche Schwerpunkte identifizieren
- Netzseitige Rahmenbedingungen klären
- Überblick über bestehende und geplante Ladeinfrastruktur erhalten
- Grundlage für den Masterplan schaffen
- Einstieg in die Elektrifizierung erleichtern? (Vorstellung Best Practises, ...)


Mit den Betreibern von Nutzfahrzeugen wird am Ende des Workshops noch das Thema „Ladezonen in Klagenfurt“ erörtert, um auch für dieses Themenfeld einen Prozess zur besseren Abstimmung zwischen Angebot und Nachfrage zu starten.

AGENDA

- **SULP-Klagenfurt - das Leitprojekt für urbane Gütermobilität**
Dr. Wolfgang Hafner, Landeshauptstadt Klagenfurt
- **STELE – Die Plattform für Nutzfahrzeug-Elektrifizierung und Netzanschluss**
Von Ladebedarfsprognosen bis hin zu Tools zur Unterstützung in der Elektrifizierung Lisa Göttfried, Grazer Energieagentur
- **Keynote aus der Praxis**
Elisabeth Andrieux / Hofmann & Neffe
- **Workshop**

Sollten Sie verhindert sein, ersuchen wir um die Nominierung eines Vertreters oder einer Vertreterin. Der Workshop ist bewusst als Präsenzveranstaltung geplant, da wir den Austausch innerhalb der Branchen forcieren wollen.

Anmeldungen unter: umwelt@klagenfurt.at

 Bundesministerium
Innovation, Mobilität
und Infrastruktur

Dieses Projekt wird aus Mitteln des Bundesministeriums für Innovation, Mobilität und Infrastruktur (BM IMI) gefördert und im Rahmen des Programms Logistikförderung durch die Schieneninfrastruktur-Dienstleistungsgesellschaft mbH (SCHIG mbH) abgewickelt.