

Gastgeber des Workshops



Magistrat der Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee,
Abteilung Klima- und Umweltschutz



ARGE Bauwirtschaft

Anfahrtsinformationen

Veranstaltungsort:

WKO Kärnten, Veranstaltungshalle Lehrbauhof Kärnten, Koschutastraße 4, 9020 Klagenfurt a. Ws.

Der Veranstaltungsort ist mit den öffentlichen Verkehrsmitteln, über die Bushaltestellen „Hauptbahnhof“ und „AMS“ in wenigen Gehminuten zu erreichen. Weiters befinden sich die nextbike Fahrradverleihstationen „HTL1 Lastenstraße“ und „P&R Sirius“ im direkten Umfeld.



Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die aktuell gültigen Covid-19-Vorsichtsmaßnahmen zu berücksichtigen und verpflichtend einzuhalten sind.

Als Ergebnis der Veranstaltung wird ein Merkblatt erstellt und auf der Homepage der Stadt Klagenfurt veröffentlicht. Die Veranstaltung wird im Rahmen des Projektes GREENsCHOOLENERGY durchgeführt und aus Mitteln des BMK gefördert.



KLIMA- UND UMWELTSCHUTZ



EINLADUNG

Smartes Energiemanagement für die
Elektromobilität im Wohnbau

PROGRAMM

Moderation: Stefan Guggenberger, BSc.

Magistrat der Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee,
Abteilung Klima- und Umweltschutz

16.00–16.10 **Eröffnung und Begrüßung**

Dipl.-Ing. Dr. Gerhard Oswald, MBA
Obmann der ARGE Bauwirtschaft

Vzbgm. Prof. Mag. Alois Dolinar
Referent für Wohnung, Sanierung und Wohnungsneubau,
Klima und Umweltschutz, Energie, Europäische Angelegenheiten

16.10–16.20 **Smart City Klagenfurt auf dem Weg zur Klimaneutralität bis 2030**

Stefan Guggenberger, Abt. Klima- und Umweltschutz

16.20–16.50 **Technischer Überblick:**

Photovoltaikanlagen, E-Ladestruktur, Stromspeicherung
DI Julius A. Hübner, BSc, ZT Hübner

16.50–17.30 **Firmenpitches**

EnerCharge GmbH, Stadtwerke Klagenfurt AG, KELAG,
Energie-Plan + Management GmbH

17.30–17.50 **Pause**

17.50–18.10 **Rahmenbedingungen von Energiegemeinschaften**

DI Dr. tech. Thomas Nacht, 4ward Energy Research GmbH

18.10–18.30 **Praxisbeispiel einer Energiegemeinschaft**

DI Robert Winkler, Raiffeisen Kärnten

18.30–18.50 **Gesamtüberblick Förderungen**

Mag. Bernd Triebel, Energieforum Kärnten

18.50–19.20 **Aktuelle Entwicklungen am Energiemarkt - Tarife 2.1**

Prof. DI Dr. Alfons Haber, MBA, E-Control

19.20 - 19.50 **Fragerunde und Diskussion**

Im Anschluss: **Informationsaustausch** mit kleinem Imbiss

Einladung

SMARTES ENERGIEMANAGEMENT FÜR DIE ELEKTROMOBILITÄT IM WOHNBAU

**Von der lokalen Erzeugung über die Ladeinfrastruktur
bis zur Speicherung und Nutzung**

Dienstag 18. Oktober 2022, ab 16.00 Uhr

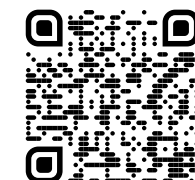
**WKO Kärnten, Veranstaltungshalle Lehrbauhof Kärnten,
Koschutastraße 4, 9020 Klagenfurt am Wörthersee**

Die Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee wurde im Jänner 2022 von der Europäischen Kommission zu einer von 100 europäischen Vorreiterstädten in Sachen Klimaschutz ausgewählt. Mit der Teilnahme an der EU-Mission für klimaneutrale und smarte Städte bis 2030 strebt die Stadt mit Hilfe der Smart City Strategie die Klimaneutralität bis zum Jahr 2030 an. Dabei sind in unterschiedlichsten Bereichen richtungsweisende Klimaschutzmaßnahmen zu ergreifen, um dieses ehrgeizige Ziel zu erreichen.

Eine wichtige Komponente zur Erreichung der Klimaneutralität spielen Photovoltaikanlagen. Cleveres Energiemanagement beginnend bei der Produktion über die Verteilung bis hin zur nachhaltigen Speicherung und Nutzung im Wohnbau spielen eine wichtige Rolle.

Im mittlerweile 8. Workshop in Zusammenarbeit zwischen der WKO und der Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee kommen unterschiedliche Expertinnen und Experten zu Wort und informieren über die Zukunftstechnologien, deren Vorteile und etwaige Hürden in der Umsetzung. Darüber hinaus werden Energiegemeinschaften thematisiert und über diverse Fördermöglichkeiten berichtet.

Während der Veranstaltung können Sie Fragen über SLIDO stellen: <https://app.sli.do/event/22YosunLZJ6hKLxraHDXUJ#3511494>



Anmeldung bis 14. Oktober 2022 über umwelt@klagenfurt.at

Bitte geben Sie uns Bescheid, ob Sie vor Ort oder online an der Veranstaltung teilnehmen wollen.

Wir reservieren einen Platz für Sie oder übermitteln Ihnen einen Link zur Onlineteilnahme.