

Diskussion und allgemeine Fragerunde

ab 17.15 UHR

-  Erstberatungen an den Beratungstischen
Foyer vor dem Hörsaal

18.00 UHR

-  Ende der Veranstaltung

MODERATION

-  Durch die Veranstaltung führt Ralf Schaepe, Moderator Radio Hagen

IHRE ANSPRECHPARTNER

Diese Informationsveranstaltung ist ein gemeinsames Projekt der hier im Faltblatt genannten Partner. Zur Veranstaltung stehen Ihnen die folgenden Ansprechpartner gerne zur Verfügung:

Frank Niehaus

SIHK zu Hagen

Telefon 02331 390-208

E-Mail niehaus@hagen.ihk.de

Andreas Winterkemper

Hagen - Stadt der FernUniversität

Telefon 02331 207-4786

E-Mail andreas.winterkemper@stadt-hagen.de

INFOVERANSTALTUNG

Ausbau der E-Ladeinfrastruktur

11. NOVEMBER | AB 15.00 UHR

Hörsaal der SIHK zu Hagen

Bahnhofstr. 18 | 58095 Hagen





AUSBAU DER E-LADEINFRASTRUKTUR

- Chance für Hagener Industrie- und Gewerbebetriebe.



Präsenzveranstaltung zum Thema Ladeinfrastruktur für Hagener Industrie- und Gewerbebetriebe

am Donnerstag, dem 11. November 2021, um 15.00 Uhr
SIHK zu Hagen, Bahnhofstraße 18 | 58095 Hagen | Hörsaal

Im Rahmen der Mobilitätswende spielt das Thema Elektromobilität und damit auch die Frage nach der dafür erforderlichen Ladeinfrastruktur eine entscheidende Rolle. Oftmals sind Fragen zur erforderlichen Ladeinfrastruktur, zur Technik aber auch zu Fördermöglichkeiten offen. Diese Fragen möchten wir in unserer Veranstaltung gerne mit Ihnen als unsere Gäste und unseren Referenten beantworten.

Anmeldung bei der SIHK unter <https://events.sihk.de/Ladeinfrastruktur>

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Die Anzahl der Teilnehmenden ist jedoch begrenzt; eine Platzvergabe erfolgt daher nach der Reihenfolge der Anmeldungen. Der Zutritt zur Veranstaltung erfolgt gemäß Corona-Schutzverordnung.

PROGRAMM

ab 14:30 Uhr

- Einlass und Registrierung

BEGINN: 15:00 UHR

BEGRÜSSUNG UND EINLEITUNG

Dr. Ralf Geruschkat, SIHK zu Hagen

FACHVORTRÄGE

Konkrete Beispiele für die Errichtung von Ladeinfrastruktur
Jörg Pszolka, Mark-E Aktiengesellschaft

Erfahrungsberichte aus der Praxis – Unternehmen berichten

- Reckmann Mess + Regeltechnik GmbH
Kay Melzer, Hagen
- Handwerksbetrieb Elektro W. Böhme GmbH
Oliver Böhme, Hagen

ab 16.20 UHR

Förderprogramme des Bundes
Lisa Mildenberger
Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur, NOW GmbH, Berlin

Förderprogramme des Landes NRW
Oliver Geissler, Energieagentur NRW, Düsseldorf

progres.NRW - Programmbaustein „Emissionsarme Mobilität“
Edgar Heisler, Bezirksregierung Arnsberg