

Herzliche Einladung zum UWW-Treff und dem 6. Gewerbetreffen „E-Mobilität gemeinsam gestalten!“

am 29. April 2019, 18:45-21 Uhr

im roten Raum im 1. Stock der Flößerei, Wolfratshausen

Sehr geehrte Damen und Herren,

im September 2018 fand eine städtische Exkursion zu den Themen E-Mobilität, Quartierslogistik und Last-Mile-Konzepten zum Olympiawerk und Domagkwerk in München statt. Mehr Infos finden Sie auf dem Blog der Stadt Wolfratshausen: <https://blog.wolfratshausen.de/2018/10/exkursion/>.

Dieser Austausch wird nun in einem öffentlichen Treffen fortgeführt. Die Stadt Wolfratshausen und die Unternehmervereinigung Wirtschaftsraum Wolfratshausen e.V. lädt Sie in Kooperation mit den Vereinen Lebendige Altstadt Wolfratshausen e.V., Werbekreis Einkaufsstadt Wolfratshausen e.V., der Firma WEBER Schraubautomaten GmbH, EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG und dem E-Mobilitäts-Kompetenzzentrum Domagkwerk München herzlich zu dieser Diskussion ein.

Ziel der Veranstaltung ist es, mit dem Know-How von externen ReferentInnen Ansatzpunkte für ein mögliches zukünftiges gemeinsames Förderprojekt zu E-Mobilitätskonzepten zu finden.

Folgende Agenda wartet auf Sie:

Ort & Zeit: Flößerei, 1. Stock, roter Raum, 29.04.2019, 18:45-21:00 Uhr

Moderation: Dr. Stefan Werner, Stadtmanagement Wolfratshausen

| | |
|-----------|--|
| 18:45 Uhr | Begrüßung durch die UWW und die Stadt Wolfratshausen |
| 19:00 Uhr | Fördermöglichkeiten <i>Herr Schlinger, E-Potential GmbH</i> |
| 19:20 Uhr | Wohnquartiersbezogene Mobilitätskonzepte <i>Herr Bitter, stattbau münchen GmbH</i> |
| 19:40 Uhr | Wohnquartierslogistikzentren inkl. Last Mile <i>Herr Schambeck, Domagkwerk München (tbc)</i> |
| 20:00 Uhr | E-Mobilitätslösungen für Unternehmen & ihre Mitarbeiter <i>Tbd, E-Mobilitäts-Kompetenzzentrum Domagkwerk München</i> |
| 20:20 Uhr | offene Diskussion über Ansatzpunkte für ein potientielles Förderprojekt |

➔ **Bitte um Anmeldung bis zum Donnerstag, den 21. April 2019**

unter Angabe Ihrer aktuellen Kontaktdaten an: Susan.Kriest@eagleburgmann.com

