

Lithium-Ionen- Batterien



Technik und Sicherheit für's Zweirad

Montag, 26. Februar 2018, 17.00 Uhr

Fraunhofer-Institut
für Chemische Technologien (ICT),
Joseph-von-Fraunhofer Straße 7, 76327 Pfnitztal

DAS HANDWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT. VON NEBENAN.

Standort Baden-Baden
Haus des Handwerks
Rheinstraße 146
76532 Baden-Baden
Tel. +49 7221 996569-0
Fax +49 7221 996569-369

Außenstelle Pforzheim
Haus des Handwerks
Wilferdinger Straße 6
75179 Pforzheim
Tel. +49 7231 428068-0
Fax +49 7231 428068-389

**Geschäftsstelle Nagold
Tec 21**
Lise-Meitner-Straße 21
72202 Nagold
Tel. +49 7452 819384
Fax +49 7452 819385

**Bildungsakademie
Handwerkskammer Karlsruhe**
Hertzstraße 177
76187 Karlsruhe
Tel. +49 721 1600-400
Fax +49 721 1600-401
www.bia-karlsruhe.de

2025
HANDWERK
Wir schaffen Zukunft

Bitte im Briefumschlag oder als Fax zurücksenden
Fax 0721 1600-199

Antwort

Handwerkskammer Karlsruhe
Unternehmensservice
Friedrichsplatz 4-5
76133 Karlsruhe

HANDWERKSKAMMER
KARLSRUHE



Handwerkskammer Karlsruhe
Haus des Handwerks
Friedrichsplatz 4-5
76133 Karlsruhe
Tel. +49 721 1600-0
Fax +49 721 1600-199
www.hwk-karlsruhe.de
E-mail: info@hwk-karlsruhe.de
[facebook.com/HWKKarlsruhe](https://www.facebook.com/HWKKarlsruhe)

HANDWERKSKAMMER
KARLSRUHE



Fraunhofer

ICT

Lithium-Ionen-Batterien

Gebündelte Antriebskraft – Technologietransfer in's Handwerk

Moderne Lithium-Ionen-Batterien werden inzwischen in allen Mobilitätssystemen als Energiespeicher eingesetzt und verhelfen auch den Zweirad-Nutzern zu einem "Durchstarten mit neuer Energie". Die Energiedichte dieser Stromspeicher bietet viele Vorteile, birgt aber auch Gefahren, die bei der Nutzung und Lagerung der Stromspeicher-Komponenten zu beachten sind. Unter dem Motto „Technologie vor Ort“ bieten wir Ihnen im Rahmen spezieller Expertenvorträge aktuelles Fachwissen für den professionellen Umgang mit Lithium-Ionen-Stromspeichern für Zweiräder.

Wissen nutzen und Zukunft gestalten

Mit dieser Veranstaltung bieten wir Ihnen gleichzeitig die Gelegenheit, Ihre Anforderungen und Wünsche bzgl. des Einsatzes neuer Technologien anzusprechen, mit Experten zu diskutieren und Themen für weitere Fachveranstaltungen und mögliche Kooperationsprojekte zu nennen. Der Technologietransfermanager der Handwerkskammer Karlsruhe bietet Ihnen eine gezielte Unterstützung für die Umsetzung moderner Technologien in die Praxis.

Gestalten Sie Ihre Zukunft und nutzen Sie das kostenlose Technologietransfer-Angebot.



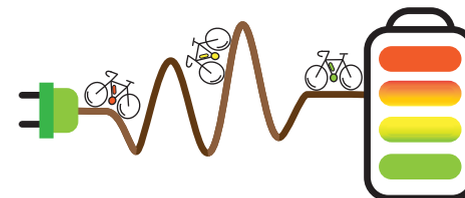
EUROPAISCHE UNION
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung



Investition in Ihre Zukunft.



Baden-Württemberg



Programm

- 17:00 Uhr** Begrüßung/Vorstellung
Technologietransfermanagement
Bodo Koltze
Handwerkskammer Karlsruhe
- 17:15 Uhr** Lithium-Ionen-Batterien – Denn Sie
wissen, was Sie fahren?
Karsten Pinkwart
Fraunhofer-Institut für Chemische Technologie
- 17:35 Uhr** Sicherer Einsatz von
Lithium-Ionen-Batterien
Michael Abert
Fraunhofer Institut für Chemische Technologie
- 17:55 Uhr** Lagerung von Lithium-Ionen-Batterien
in feuerwiderstand geprüften
Sicherheitsschränken
Frank Backhaus
DÜPERTHAL Sicherheitstechnik
GmbH & Co. KG
- 18:15 Uhr** Haftung und Versicherungsschutz
für E-Bikes und Pedelecs
Andreas Hund
Badische Versicherungen,
Bezirksdirektion Karlsruhe
- 18:35 Uhr** Rundgang durch Labore
des Fraunhofer ICT
- ab 19:00 Uhr** Get together und Diskussion
möglicher Fachthemen und
Kooperationsprojekte für
das Handwerk

Anmeldung

**Ja, ich nehme definitiv an der
kostenlosen Veranstaltung teil!**

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Handwerksbetrieb (optional)

Telefon / Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift*

*Der/Die Teilnehmer/-in erklärt sich mit der Anmeldung einverstanden, dass zum Zweck der Veranstaltungs- und späterer Teilnehmerinformationen personenbezogene Daten automatisiert gespeichert, be- und verarbeitet und auch per E-Mail und Fax Informationen übermittelt werden. Eine weitergehende Datenverarbeitung erfolgt nur im Rahmen zwingender gesetzlicher Vorschriften.

Online-Anmeldung

www.hwk-karlsruhe.de/veranstaltungen