

# Popup Labor mit Automotive Forum

**Veranstaltung** Vom 23. Februar bis 2. März 2018 dreht sich in der „gmünder wissenswerkstatt eule“ alles um Innovationen und Digitalisierung. Fachreferate und Diskussion zum Thema Elektromobilität. *Von Winfried Hofele*

**K**leine und mittlere Unternehmen (KMU) sollen neue Wege kennenlernen, mit modernen Technologien, Innovationen, Verbraucher-Trends oder der digitalen Transformation Schritt zu halten. Um den Mittelstand bei dieser Herausforderung zu unterstützen und Innovationspotenziale zu fördern, hat das baden-württembergische Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau mit dem Technologiebeauftragten Prof. Dr. Wilhelm Bauer die Initiative „Innovationswerkstatt Baden-Württemberg“ mit dem Projekt „Popup-Labor“ gestartet.

Das erste Popup Labor BW findet vom 23. Februar bis 2. März 2018 in der „gmünder wissenswerkstatt eule“ statt, es wird eröffnet von Ministerin Nicole Hoffmeister-Kraut. Einem „Makeathon“ am Samstag, 24. Februar, folgt ein Familientag am 25. Februar. Das weitere Programm ist der nebenstehenden Grafik zu entnehmen. Im Popup Labor können und sollen sich Gründer, Startups und innovative, kreative Köpfe in den Lern- und Experimentierräumen ausprobieren, austauschen und vernetzen“, erklärte Ministerin Nicole Hoffmeister-Kraut.

## Informationen/Anmeldung:

www.popuplabor-bw.de/programm  
www.popuplaborbw.de/anmeldung  
Kontaktadresse:  
Norbert Fröschle  
Projektleitung Popup Labor BW -  
Fraunhofer-Institut  
Nobelstraße 12, 70569 Stuttgart  
Telefon: +49 711 970-2237  
norbert.froeschle@iao.fraunhofer.de  
www.iao.fraunhofer.de

|  <b>Popup Labor BW: Programm</b><br>@eule, Nepperbergstraße 7, 73525 Schwäbisch Gmünd  |   |   |  |  |   |
|--|---|---|--|--|---|
|  | Montag,<br>26.02.2018   | Dienstag,<br>27.02.2018   | Mittwoch,<br>28.02.2018  | Donnerstag,<br>01.03.2018  | Freitag,<br>02.03.2018  |
| <b>Vormittagsprogramm</b><br>09.00-12.00 Uhr   | <b>Workshops</b><br>[W02] Building Ideas<br>[W14] Kooperationspartner & Fördergelder<br>[W06] Digitalisierungs-Bootcamp für KMU                           | <b>Workshops</b><br>[W04] Design-Thinking<br>[W08] Frugale Innovationen<br>[W12] Industrie 4.0 Scouts   | <b>Treffpunkttag</b><br>Kurzvortragsrunde und anschließend kleine Ausstellung mit ausgewählten Projekten, Start-Ups und Digitalen Diensten (Ankündigung folgt)<br><br>Start je um 10.00 Uhr und um 15.00 Uhr<br><br>Um Anmeldung wird gebeten, Kurztzuschlossene sind willkommen [T01] | <b>Workshops</b><br>[W21] Social Media für KMU (Basics)<br>[W11] Großgruppenmoderation: World Cafés & Open Space<br>[W01] Anders Innovieren                                      | <b>Workshops</b><br>[W13] Innovationen & Patente<br>[W18] SCRUM für KMU<br>[W03] Datenschutzmanagementsysteme und EU-DSGVO                                    |
| <b>Mittagsprogramm</b><br>14.00-17.00 Uhr  | <b>Workshops</b><br>[W05] Digitales Aufmaß und Zwillingsmodelle<br>[W09] Führung 4.0<br>[W23] Tipps zur erfolgreichen Gründung                            | <b>Workshops</b><br>[W07] Eigenes Know-How professionell schützen<br>[W20] So geht SCRUM! Grundlagen-Crashkurs<br>[W16] Potentiale durch 3D-Druck |  | <b>Workshops</b><br>[W22] Social Media für KMU (Fortgeschrittene)<br>[W10] Großgruppenmoderation: Future Search<br>[W15] New Work<br>[W17] Ressourceneffizienz & Digitalisierung | <b>Workshops</b><br>[W24] Wie aus Stress Energie wird<br>[W19] SCRUM für KMU<br>[W25] Digitale Geschäftsmodelle und Start-Up Netzwerke                        |
| <b>Abendprogramm</b><br>19.00-22.00 Uhr  | <b>Automotive Forum</b><br>von Wirtschaft Regional, Wirtschaftsförderungsgesellschaft WiRO, TA Schwäbisch Gmünd; Einlass 17.30 Uhr, Start 18.30 Uhr [A01] |   |  | <b>Live Hacking</b><br>"Tatort WorldWideWeb für Mitarbeiter / Inhaber von KMU" [A02]   | <b>Finissage</b><br>u.a. mit Zukunftsforscher Klaus Burmeister: "Zukunftslabor Deutschland – eine Reise in die Zukunft von Wirtschaft und Gesellschaft" [A03] |

Das Programm zum Popup Labor in der „gmünder wissenswerkstatt eule“.

## Automotive Forum

Im Rahmen des Popup-Labors laden die Technische Akademie, die WiRO und die im SDZ-Verlag erscheinende Zeitung Wirtschaft Regional zu einem „Automotive Forum“ in die „Eule“ ein. Beginn ist am Montag, 26. Februar 2018, um 18.30 Uhr, Einlass 17.30 Uhr, der Eintritt ist frei.

Ziel des Forums ist es, die Bedeutung der Elektromobilität in Ostwürttemberg heute und in Zukunft herauszustellen und die Kompetenzen regionaler Unternehmen zu dokumentieren. Das inhaltliche Konzept modifizierte

Prof. Dr. Gerhard Schneider, Rektor der Hochschule Aalen. Die Überschrift lautet:

### „Vom Verbrennungsmotor zum Elektromotor und zum autonomen Fahren.“

Regionale Experten referieren zu folgende Fragen:

1. Der Verbrennungsmotor – was produzieren und welche Dienstleistungen erbringen wir aktuell?
2. Wie viel Prozent unseres Umsatzes generieren wir über den Verbrennungsmotor und welche Kapazitäten binden wir dafür?
3. Was machen wir für die Elektromobilität derzeit?

4. In welchem Zeitraum erfolgt die Transformation?

5. Wie richten wir unser Portfolio, unsere Strategie, unsere Mitarbeiter darauf aus?

Referenten sind:  
**Alexander Gaedke**, Leiter Vorausbildung der Bosch Automotive Steering GmbH.

**Thomas Vetter**, Vorstandsvorsitzender der Aradex AG, Lorch.  
**Dr. Walter Schwelberger**, Geschäftsführer der PTS-Prüftechnik GmbH in Waldstetten.

**Dr. Wolfgang Fischer**, Leiter der Projekt- und Clusteraktivitäten der Landesagentur für

Elektromobilität und Brennstoffzellentechnologie BW wird zum Thema einführen und die Aktivitäten des Landes (Mittelstandsoffensive Mobilität, Strategiedialog Automobilwirtschaft, Cluster ESW) beschreiben.

**Prof. Dr. Gerhard Schneider** beleuchtet das Thema aus der Sicht der Hochschule und der Wissenschaft und moderiert abschließend eine Diskussionsrunde der Referenten.

**Anmeldung** zum Automotive Forum:  
Winfried Hofele  
w.hofele@sdz-medien.de