

Popup Labor Baden-Württemberg Programm – Konstanz am Bodensee

farm Technologiezentrum, Innovationsareal, Bücklestraße 3, 78467 Konstanz und Online



Montag, 30. Mai 2022

13.00 – 15.30 Uhr

Workshop [W01]

Patente & Co. – wie schütze ich innovative Produkte?

Annegret Schmid, Patentcoach BW

Helmut Jahnke, Patent- und Markenzentrum BW

16.30 – 17.30 Uhr

Online-Workshop [O01]

#IamRemarkable: Wie Sie selbstbewusst über Erfolge sprechen

Sabrina Walter, Google Zukunftswerkstatt

Dienstag, 31. Mai 2022

10.00 – 12.30 Uhr

Workshop [W02]

Agiles Projektlernen: Wie Führung die lernende Industrie 4.0-Organisation ermöglicht

Dr. Ulrich Schnabel, Fraunhofer IAO

13.30 – 16.00 Uhr

Workshop [W03]

Digitale Geschäftsmodelle und Anforderungen an die Executives von morgen

Prof. Dr.-Ing. Stefan Waitzinger, Hochschule Konstanz

Technik, Wirtschaft und Gestaltung (HTWG)

18.00 – 20.00 Uhr

Abendschule [S01]

- Was Sie schon immer über Datenschutz, Datensicherheit und Digitale Souveränität wissen wollten, aber bisher nicht zu fragen wagten
- Mit Referent:innen von hackNology e. V.
- Kurzvorträge, Diskussion, Ausprobieren

Mittwoch, 1. Juni 2022

10.00 – 12.30 Uhr

Workshop [W04]

Instagram for Business: Social Media einfach und professionell

Uta Krauss, Pionierin auf Schloss Blumenfeld in Tengen

13.00 – 14.00 Uhr

Workshop [W05]

Freiraum – Raum frei für Ihre Ideen



14.30 – 17.00 Uhr

Workshop [W06]

Erfolgreiche Existenzgründung und Existenzsicherung: Business Model Canvas und Businessplan

Walter Ege und Michael Torka, Senioren der Wirtschaft e. V.

18.00 – 20.00 Uhr

Abendveranstaltung [S02]

- Mit Gastgebernden und Gästen aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft
- Das »Innovationslabor Hochrhein-Bodensee« kommt – Vorstellung der regionalen Pläne für den Start des Leuchtturmprojekts im 2. Halbjahr
- Führung über das Innovationsareal sowie im »farm Technologiezentrum«
- Im Innenhof können der Retro-Workshop-Bus »inmybus« und das »Mobile Plug-In Labor« im Container besucht werden, die das Popup Labor BW mitgebracht hat



Raum frei für Ihre Ideen – Senden Sie uns Ihre Vorschläge für das Programm an: hallo@popuplabor-bw.de

Melden Sie sich zur kostenfreien Teilnahme an unter: www.popuplabor-bw.de

Twittern Sie mit: [@popuplabor_bw](https://twitter.com/popuplabor_bw) und [#popuplabor](https://twitter.com/popuplabor)

Hinweis: Die Zugangsvoraussetzungen für die Vor-Ort- und die Online-Veranstaltungen entnehmen Sie bitte der Website.

Stand des Programms: 22. April 2022, aktuelle Version online

Popup Labor Baden-Württemberg Programm – Konstanz am Bodensee

farm Technologiezentrum, Innovationsareal, Bücklestraße 3, 78467 Konstanz und Online



Donnerstag, 2. Juni 2022

9.30 – 11.30 Uhr

Workshop [W07]

Produktentstehung digital und durchgängig: Was man im »Mobilen Plug-in Labor für das Advanced Systems Engineering« im Container vor Ort machen kann

Stephan Schüle, Fraunhofer IAQ und Plug-In Labor

12.00 – 13.30 Uhr

Workshop [W08]

Freiraum – Raum frei für Ihre Ideen



14.00 – 15.30 Uhr

Vortrag [W09]

Data Science: Einführung in Codeless Deep Learning mit KNIME Analytics Platform (Open-Source-Software)

Kathrin Melcher, KNIME GmbH

16.30 – 17.30 Uhr

Online-Workshop [O02]

Suchmaschinenoptimierung – für Fortgeschrittene

Benjamin Desche, Google Zukunftswerkstatt

 Raum frei für Ihre Ideen – Senden Sie uns Ihre Vorschläge für das Programm an: hallo@popuplabor-bw.de

Melden Sie sich zur kostenfreien Teilnahme an unter: www.popuplabor-bw.de

 Twittern Sie mit: @popuplabor_bw und #popuplabor

Freitag, 3. Juni 2022

10.00 – 12.30 Uhr

Workshop [W10]

Erfahrungsbasiertes Lernen: Wie agile Spiele einen Kulturwandel fördern können

Claudia Haußmann, butterflying.de

13.00 – 14.00 Uhr

Workshop [W11]

Strom aus der Sonne am Balkon selbst ernten – Theorie und Praxis anhand eines Stecker-Solar-Geräts

Hans-Joachim Horn, Energieagentur Kreis Konstanz gemeinnützige GmbH

14.30 – 16.30 Uhr

Workshop [W12]

Nachhaltigkeit im Unternehmen – Energie- und Ressourceneffizienz steigern, Kosten sparen

Johannes Walcher und Dr.-Ing. Michael Heim, Regionale Kompetenzstelle Energie- und Ressourceneffizienz Hochrhein-Bodensee (KEFF und KEFF+)

Hinweis: Die Zugangsvoraussetzungen für die Vor-Ort- und die Online-Veranstaltungen entnehmen Sie bitte der Website.

Stand des Programms: 22. April 2022, aktuelle Version online



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS