

# Popup Labor Baden-Württemberg

## Programm – Singen (Hohentwiel) und Stockach

Bildungsakademie Handwerkskammer Konstanz (HWK), Lange Straße 20, 78224 Singen | Bürgerhaus Adler Post, Hauptstraße 7 und Innenstadt, Hauptstraße und Bühne, 78333 Stockach



### Montag, 8. Juli 2024

#### Bildungsakademie Singen

#### 12:00 – 14:00 Uhr Workshop [W01]

Chancen der Künstlichen Intelligenz und der rechtssichere Einsatz  
*Holger Hagenlocher, Berater, Coach und Dozent*  
*Nils Stark, reichert & reichert steuerberater- und rechtsanwaltskanzlei*

#### 14:30 – 16:30 Uhr Workshop [W02]

Finanzen und Nachhaltigkeit: Was auf Unternehmen bei Finanzierungen zukommt und wie sie sich vorbereiten können  
*Ralf Zimmermann und Alexander Gsell, Sparkasse Hegau-Bodensee*  
*Markus Brücker, N-Motion*

#### 17:00 – 19:00 Uhr Workshop [W03]

Innovation und Transformation der Geschäftsmodelle in der produzierenden Industrie  
*Ursula Schulz, Team Schulz und Steinbeis-Transferzentrum Technologie*  
*– Organisation – Personal (TOP)*  
*Christian Kuppel, Hectronic*



Hinweis: Den jeweils genauen Raum entnehmen Sie bitte der Website.

Melden Sie sich zur kostenfreien Teilnahme an unter: [www.popuplabor-bw.de](http://www.popuplabor-bw.de)

X/Twitter: @popuplabor\_bw

Mastodon: @popuplabor@bawü.social

Instagram: @popuplaborbw, @fraunhofer.iao.event und #popuplaborbw

### Dienstag, 9. Juli 2024

#### Bildungsakademie Singen

#### 09:00 – 11:00 Uhr Workshop [W04]

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

#### 11:30 – 13:30 Uhr Workshop [W05]

Künstliche Intelligenz für den Mittelstand: Effiziente und kostengünstige Lösungen für Ihr Unternehmen  
*Prof. Dr. Oliver Haase und Kai Haase, ValidateML und AutomateML*

#### 14:00 – 16:00 Uhr Workshop [W06]

Ergonomie meets Exoskelette: Neue Perspektiven für Arbeitsplatzgestaltung und Gesundheit der Mitarbeitenden  
*Mirjam Holl und Verena Kopp, Fraunhofer IPA*

#### 16:30 – 18:30 Uhr Workshop [W07]

Effizienzsteigerung in Zeiten von »Arbeiterlosigkeit«:  
Wie KI hilft dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken  
*Thomas Hösl, Steinbeis-Beratungszentrum Krisenprävention & Management*  
*Malte Horstmann, OMM Solutions*

### Mittwoch, 10. Juli 2024

#### Bildungsakademie Singen

#### 11:30 – 13:15 Uhr Festakt und Staffelstabübergabe [S01]

- Begrüßung (*Oberbürgermeister Bernd Häusler, Singen; Bürgermeisterin Susen Katter, Stockach*)
- Innovationsregion Hochrhein-Bodensee (*Thomas Conrady, Präsident der IHK Hochrhein-Bodensee*)
- Zukunft der Wertschöpfung Baden-Württemberg (*Prof. Dr. Katharina Hölzle, Institutsleiterin IAT Universität Stuttgart und Fraunhofer IAO sowie Technologiebeauftragte der Wirtschaftsministerin Baden-Württemberg*)
- Das Reallabor Singen – auf dem Weg zur Grünen Industriestadt (*Prof. Dr. Gunnar Schubert, Vizepräsident HTWG Konstanz*)
- Nutzen des Reallabors für Unternehmen (*Praxisbeispiele FONDIUM GmbH und WEFA Inotec GmbH*)
- Innovationen von morgen – das Schülerforschungszentrum Singen (*Stefan Fehrenbach, Vorstandsvorsitzender SFZ-Singen*)
- Anschließend Get-together mit Imbiss

#### 14:00 – 18:00 Uhr

#### BusinessCamp Singen am Hohentwiel – die Mitbringkonferenz zu KI, Innovation und Vernetzung [S02]

- Möchten Sie zu einem Thema etwas lernen? Bestimmen Sie es!
- Möchten Sie anderen etwas vermitteln, das Sie gelernt haben? Bringen Sie es mit!
- Sie haben eine Frage oder eine Idee? Wir geben gemeinsam Rückmeldung!

*Oliver Gassner, ogok.de und alle Mitmacherinnen und Mitmacher*

# Popup Labor Baden-Württemberg

## Programm – Singen (Hohentwiel) und Stockach

Bildungsakademie Handwerkskammer Konstanz (HWK), Lange Straße 20, 78224 Singen | Bürgerhaus Adler Post, Hauptstraße 7 und Innenstadt, Hauptstraße und Bühne, 78333 Stockach



**Donnerstag, 11. Juli 2024**  
**Bürgerhaus Stockach**

**12:00 – 14:00 Uhr Workshop [W08]**

Sprachmodelle beherrschen: Vom ChatGPT-Neuling zum Prompt Engineer

*Philipp Stolz, Stabsstelle Digitalisierung der Stadt Schorndorf*

**14:30 – 16:30 Uhr Workshop [W09]**

Erfolgreiches Zeitmanagement in der Transformation. Höhere Produktivität und Zufriedenheit für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

*Maximilian von Schultendorff, von Schultendorff Academy*

**17:00 – 19:30 Uhr Workshop [W10]**

Betriebliches Gesundheitsmanagement aufbauen und Biohacks für den Arbeitsplatz ausprobieren

*Joachim Auer, BewegungsWERK Bodensee*

**Freitag, 12. Juli 2024**  
**Bürgerhaus und Innenstadt Stockach**

**10:30 – 13:00 Uhr Workshop [W11]**

Warum New Work jetzt schon Old School ist – wie Organisationen, Mitarbeitende und die Region die Chancen einer wertebasierten Arbeitskultur nutzen können

*Ralph J. Schiel, naturblau+++ Die Werteagentur*

**14:00 – 16:30 Uhr Workshop [W12]**

KI-Schreibwerkstatt für Unternehmen. Was Sie schon immer über ChatGPT und Co. wissen wollten, aber bisher nicht zu fragen wagten

*Norbert Fröschle und Carsten Schmidt, Fraunhofer IAO*

**Ab 17:00 Uhr Stockach is(s)t bunt**

- Offene Abendveranstaltung
- Lange Tafel in der Innenstadt, Begegnung und Austausch, Musik und Kulinarisches mit den verschiedenen Kulturen Stockachs
- Kulturprogramm auf der Bühne, siehe [www.stockach.de](http://www.stockach.de)

**Samstag, 13. Juli 2024**  
**Innenstadt Stockach**

**09:00 – 13:00 Uhr Tag der offenen Tür in der Innenstadt**

- Einzelhändler zeigen sich mit ihren Angeboten vor ihrem Laden
- Kulturprogramm auf der Bühne
- Das »u!h! Zukunftslabor Konstanz« kommt mit interaktiven Exponaten zum Anfassen rund um das Thema Einzelhandel und Technik

**13:00 – 14:00 Uhr Get-together**

Maultaschenessen für Mitmacherinnen und Mitmacher der Workshops am Nachmittag

**14:00 – 15:30 Uhr Workshop [W13]**

Webseite und Social Media Marketing für Gastronomen und Einzelhändler. Einblicke, Hintergründe, Praxisbeispiele mit anschließender Live-Umsetzung

*Team Feyerabend – Die Medienwerkstatt*

**15:30 – 17:00 Uhr Workshop [W14]**

Wie ticken junge Konsumentinnen und Konsumenten? Anforderungen der Generation Z an den Einzelhandel

*Julian Kemmer, HTWG Konstanz und Thomas Meiren, Fraunhofer IAO*



Hinweis: Den jeweils genauen Raum entnehmen Sie bitte der Website.

Melden Sie sich zur kostenfreien Teilnahme an unter: [www.populabor-bw.de](http://www.populabor-bw.de)

X/Twitter: @populabor\_bw

Mastodon: @populabor@bawü.social

Instagram: @populaborbw, @fraunhofer.iao.event und #populaborbw