



# HANDWERKSGEELLE 4.0

## INQA-VERANSTALTUNG

### PROGRAMM

Präsentation des Forschungsprojekts „Handwerksgeelle 4.0“  
am 14. Juni 2022 | 10:30-16:30 Uhr  
im „FUTURIUM“ Berlin

"Lern- und Experimentierräume sind ein zentrales Instrument,  
das Unternehmen und ihre Beschäftigten dabei unterstützt,  
die Herausforderungen der digitalen Transformation gemeinsam zu bewältigen."

Förderrichtlinie EXP -

INQA-Lern- und -Experimentierräume siehe unter: <https://www.inqa.de>



## VERANSTALTUNG „HANDWERKSGESELLE 4.0“

**Datum:** Dienstag, 14. Juni 2022  
**Zeit:** 10:30 – 16:30 Uhr, Einlass: ab 10:00 Uhr  
**Ort:** Futurium, Alexanderufer 2, 10117 Berlin  
**Moderation:** Inga Wegemann, SHK-TV

### Ablauf:

- 10:30 Uhr** **Teil 1: Auftakt: Was haben das SHK-Handwerk und deren Nachwuchs von der Digitalisierung?**
- 10:30–10:35 Uhr** **Begrüßung:** Michael Hilpert, Präsident des ZVSHK
- 10:35–10:40 Uhr** Vorführung des **Projektfilms „Handwerksgeelle 4.0“**
- 10:40–10:50 Uhr** **Auftaktrede:** Staatssekretär Björn Böhning, Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS)
- 10:50–11:30 Uhr** **„Zukunftsfähigkeit und Attraktivität des SHK-Berufsbildes durch Digitalisierung“.** Der SHK-Nachwuchs im Dialog mit Herrn Staatssekretär Böhning (BMAS) und Michael Hilpert (Präsident des ZVSHK)
- 11:30–11:50 Uhr** **Pause**
- 11:50–12:20 Uhr** **Impulsvortrag aus der Marktforschung:** SHK-Handwerk zwischen Tradition und Disruption–Chancen und Notwendigkeiten der Digitalisierung  
Hans-Arno Kloep, Querschiesser Unternehmensberatung GmbH & Co. KG
- 12:20–13:20 Uhr** **Mittagspause**  
Hinweis: Möglichkeit der Nutzung eines Testparcours zur physischen Unterstützung und kognitiven Assistenz
- Ab 13:20 Uhr** **Teil 2: Sammeln Sie selbst Erfahrungen mit den Experimentierräumen.**  
Praxistests „Handwerksgeelle 4.0“ – Beleuchtung der Erkenntnisse in der Tiefe mit Ausprobieren

- 13:20–14:50 Uhr**      **Fachforen zu den Experimentierräumen  
(in Teilnehmer-Rotation)**
- Fachforum 1: Datenbrilleneinsatz bei der Badsanierung mit Thomas Schwab, TillerStack GmbH
  - Fachforum 2: Exoskelett-Einsatz bei der Badsanierung mit Prof. Dr. Weidner und Dr. Andreas Argubi-Wollesen, exoIQ GmbH
- 14:50–15:10 Uhr**      **Pause**  
Hinweis: Möglichkeit der Nutzung eines Testparcours zur physischen Unterstützung und kognitiven Assistenz
- 15:10 Uhr**              **Teil 3: Ausblick: Wie geht es jetzt weiter? Wie schaffen wir effizienten Wissenstransfer ins SHK-Handwerk?**
- 15.10–15.20 Uhr**      Zusammenfassung der Ergebnisse aus den Fachforen  
Matthias Thiel, Projektleiter ZVSHK
- 15:20–15:40 Uhr**      **Umsetzung der Digitalisierung in der SHK-Handwerkspraxis:** Kathrin de Blois, Geschäftsführende Gesellschafterin, Haaß GmbH & Co. KG
- 15:40–16:25 Uhr**      **Moderierte Diskussionsrunde:** Wie können Hindernisse und Akzeptanzprobleme im SHK-Handwerk abgebaut werden?  
Teilnehmende:
- Inga Wegemann, Moderatorin SHK-TV
  - Kathrin de Blois, Geschäftsführende Gesellschafterin Haaß GmbH & Co. KG
  - Hans Schramm, Geschäftsführer Hans Schramm GmbH & Co. KG und zugleich Projektpartner des Forschungsprojektes
- 16:25 Uhr**              **Ausblick und Verabschiedung:**  
Helmut Bramann, Hauptgeschäftsführer ZVSHK

Projektpartner:



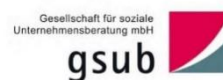
Gefördert durch:



Im Rahmen der Initiative:



Fachlich begleitet durch:



Evaluation:

