Runder Tisch (Digitale) Berufliche Bildung

Donnerstag, 13.11.2025 Datum:

Zeit: 14:00-16:00 Uhr

Ort: via MS Teams (Einwahldaten folgen)

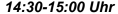
Programm

14:00-14:30 Uhr

Begrüßung und Einführung in das Projekt DiAgnostiK Hilke Domsch, GKZ Freiberg e.V., Projektleitung "Die überbetriebliche Ausbildungsqualität im Handwerk prüfen und sichern - Das Projekt DiAgnostik"

Prof. Sebastian Zug, TU Bergakademie Freiberg, Institut für Informatik

Hilke Domsch, GKZ Freiberg e.V.



"Azubis besser in der Ausbildung fördern am Beispiel der simpleclub-Lernplattform Beispiel Maler-/Lackierhandwerk"

Johannes Necker, simpleclub GmbH, Team Lead Account **Executives SMB**

15:00-15:30 Uhr

"Digitale Tools in der überbetrieblichen Ausbildung -Erfahrungen und Einschätzungen der Handwerkskammer Münster"

Brigitte Mertens, Dozentin AdA & kaufmännische Lehrgänge, Akademie der Unternehmensführung Handwerkskammer Bildungszentrum Münster

15:30-15:55 Uhr

Diskussion und Vorstellung LiaScript

15:55-16:00 Uhr **Schlussworte**

Anmeldung

Bitte melden Sie sich über diesen Link an: Anmeldung Runder Tisch

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme (kostenfrei). Die MS Teams-Zugangsdaten erhalten Sie Anfang November.



Geokompetenzzentrum Freiberg e.V. Hilke Domsch – Projektleitung

Tel.: 03731-773714 | mobil: 0152 54 29 72 33

E-Mail: hilke.domsch@gkz.ev.de



Lehren und Lernen im Handwerk



Quelle: Freepik, Link Freepik



Quelle: Foto GKZ



Quelle: Freepik; Link Freepik



Quelle: HWK Dresden, André Wirsig



