

POTENZIALE VON 5G IN DER BERUFLICHEN BILDUNG

Mittwoch, 25. Oktober 2023

15:00 - 17:00 Uhr

SICP - Software Innovation Campus Paderborn
Zukunftsmeile 2, 33102 Paderborn



15:00 - 16:30 Uhr

Potenziale von 5G in Wirtschaft und beruflicher Bildung

Prof. Dr. Stefan Sauer (SICP - Software Innovation Campus Paderborn)

Zielbilder und Lernszenarien für gewerblich-technische und kaufmännische Berufe

Dr. Andrea Wübbeke (SICP - Software Innovation Campus Paderborn) & Kornelia Schuba (Fraunhofer IOSB-INA)

Diskussionsrunde: Praxiseinblicke in die Anwendung und Nutzen von 5G

*Alexander Bröckelmann (Nachwuchsstiftung Maschinenbau),
Hans-Georg Liemke (ELHA-Maschinenbau Liemke KG),
Annette Mühlenhoff (Kreis Paderborn) & N.N. (Kreis Gütersloh)*

Transfer und Unterstützungsangebote

Caroline Wilke (OstWestfalenLippe GmbH)

Moderation: *Wolfgang Marquardt (OstWestfalenLippe GmbH)*

ab 16:30 Uhr

Gallery Walk 5G-Lernsituationen in der beruflichen Bildung, Erfahrungsaustausch & Imbiss

[**ANMELDUNG**](#)