



Anwendungsfälle von Augmented und Virtual Reality in Ihrem Unternehmen



Visuelle Assistenten können ein nützliches Werkzeug in vielen Bereichen Ihres Unternehmens sein.

Im Workshop Augmented und Virtual Reality erhalten Sie einen Überblick zu den vielfältigen Möglichkeiten von visuellen Assistenten für klein- und mittelständische Unternehmen in Industrie und Handwerk.

Es werden Endgeräte verglichen und Best-Practice-Beispiele aus Betrieb & Wartung, Produktion & Montage, Vertrieb & Marketing, Planung & Konstruktion, sowie Training & Ausbildung veranschaulicht.

Kommen Sie vorbei und verschaffen Sie sich selbst einen Überblick.

DATUM UND UHRZEIT

Donnerstag,
29. November 2018,
13. Dezember 2018
10. Januar 2019,
24. Januar 2019,
10:00 Uhr bis 11:30 Uhr

ORT

BTU Cottbus-Senftenberg,
Siemens-Halske-Ring 14
Modellfabrik, Lehrgebäude 3a, Raum 184
03046 Cottbus

ZIELGRUPPE

Unternehmer/innen, Führungskräfte,
Fachkräfte, Mitarbeiter/-innen
Betriebsratsmitglieder

KOSTEN

kostenfrei

TEILNEHMERZAHL

max. 10 Teilnehmer

ANMELDUNG

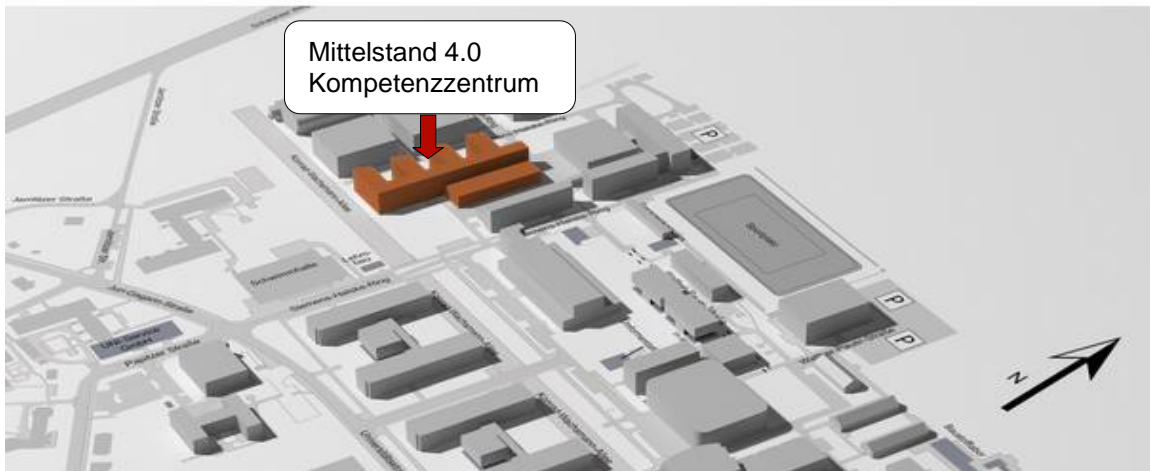
www.kompetenzzentrum-cottbus.digital

KONTAKT

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Cottbus
Alexander Ehm
c/o BTU Cottbus-Senftenberg
Siemens-Halske-Ring 14, 03046 Cottbus
Telefon 0355 693144
ehm@kompetenzzentrum-cottbus.digital
www.kompetenzzentrum-cottbus.digital



Anfahrtsplan Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Cottbus



Anschrift:

Siemens-Halske-Ring 14
Lehrgebäude 3a
03046 Cottbus

Zugang zum Lehrgebäude 3a erhalten Sie über die Konrad-Wachsmann-Allee. Parkplätze finden Sie entlang des Siemens-Halske-Rings bzw. auf dem Parkplatz nördlich des LG 4b (Siemens-Halske-Ring 10)

Anreise mit dem PKW

Die Anreise erfolgt am schnellsten über die Autobahnen A13 und A15, Abfahrt Cottbus-West weiter Richtung Innenstadt. Eine Ausschilderung zur Universität ist auf den meisten Hauptverkehrsstraßen vorhanden.

Öffentliche Verkehrsmittel

Bitte fahren Sie mit der Bahn bis Cottbus Hauptbahnhof und nutzen Sie von dort Bus oder Tram:

Bus 15
ab Hauptbahnhof Cottbus, Haltestelle »Hauptbahnhof/Parkplatz«, bis Zentralcampus, Haltestelle »Technische Universität«

Bus 16
ab Hauptbahnhof Cottbus, Haltestelle »Hauptbahnhof« in Richtung Stadthalle bis Zentralcampus, Haltestelle »Papitzer Straße«

Tram 2
ab Haltestelle »Thiemstraße/Hauptbahnhof« in Richtung Sandow bis Haltestelle »Stadthalle«.
Bis zum Campus laufen Sie noch ca. 10 Min. in Richtung Karl-Marx-Straße und weiter zur Universitätsstraße.

Tram 4
ab Haltestelle »Thiemstraße/Hauptbahnhof« in Richtung Neu Schmellwitz bis Haltestelle »Stadthalle«.
Bis zum Campus laufen Sie noch ca. 10 Min. in Richtung Karl-Marx-Straße und weiter zur Universitätsstraße.

ÜBER DIE FÖRDERINITIATIVE MITTELSTAND 4.0

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Cottbus ist Teil der Förderinitiative „Mittelstand 4.0 – Digitale Produktions- und Arbeitsprozesse“. Die Initiative wird im Rahmen des Förderschwerpunktes „Mittelstand-Digital – Strategien zur digitalen Transformation der Unternehmensprozesse“ vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert. Erfahren Sie mehr unter www.mittelstand-digital.de

Gefördert durch: