

IHK-Fachforum | Weißenburg | 11.06.2024

Erkunden Sie die aktuellen Trends der Kunststofftechnik in der Automobilzulieferindustrie! Experten aus Wirtschaft und Forschung werden die neuesten Entwicklungen und Möglichkeiten präsentieren. Erfahren Sie, wie digitale Prozesse die Produktion revolutionieren und innovative Materialintegrationen die Effizienz steigern. Diskutieren Sie mit Fachleuten über digitale Einflussmöglichkeiten in der Produktion und erleben Sie praktische Anwendungen und Fallstudien aus erster Hand.

Programm

ا 3:30 ا	Uhr	Eintref	ffen d	er Tei	Inehr	nenden

14:00 Uhr Begrüßung

Manuel Westphal, Landrat.

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

14:10 Uhr Einführung | Moderation

Oliver Fuhrmann, Projektleiter "transform_EMN",

IHK Nürnberg für Mittelfranken

14:20 Uhr Digitale Produktion - Aktuelle Trends und neue

Möglichkeiten

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Göhringer, Leiter

Institut Digital Produktion Management (IDPM) | HS

Ansbach

14:50 Uhr MES - Durchgängige Datentransparenz in der Produk-

Simon Jakubka, Business Development Manager

420 - Sanmina Division, Gunzenhausen

15:15 Uhr Kompetenzatlas "IHK-AutomotiveFinder

Emilija Kohls, Projektmanagerin transform_EMN,

Innovation | Umwelt, IHK Nürnberg für Mittelfranken

15:20 Uhr Pause | Netzwerken

16:00 Uhr Einflussmöglichkeiten in der Produktionsplanung durch

Digitalisierung im Bereich Energiemanagement

Julian Rathner, EHS Manager OPmobility, Weißenburg

16:20 Uhr

Von der Automatisierung zu Daten – von Daten zum

KI-Mehrwert

Sebastian Müller, Leiter Vertrieb SAR Elektronic GmbH, Weißenburg

16:40 Uhr

Funktions- und Strukturintegration

maßgeschneiderter Materialien am TZ Weißenburg Rundgang durch den "kunststoffcampus bayern"

Prof. Dr.-Ing. Roland Platz und

Prof. Dr. Dmitry Rychkov,

Wissenschaftliche Leitung, Technologiezentrum (TZ)

Weißenburg, TH Deggendorf

17:30 Uhr

Voraussichtliches Ende der Veranstaltung ······

Termin | Ort

Dienstag, 11. Juni 2024, 14:00 Uhr bis 17:30 Uhr

kunststoffcampus bayern,

Richard Stücklen Straße 3, 91781 Weißenburg

Veranstalter

IHK Nürnberg für Mittelfranken, vertreten durch den

Präsidenten Dr. A. Zitzmann und den Hauptgeschäftsführer M. Lötzsch. Die Veranstaltung findet im Rahmen des Projekts "transform_EMN" statt und wird unterstützt durch die IHKs mit Sitz in Coburg und Bayreuth sowie dem Netzwerk Automation Valley

Nordbayern.

Anmeldung | Ansprechpartner

Anmeldung erforderlich online unter

www.ihk-nuernberg.de/v/6460

Kontakt

IHK Nürnberg für Mittelfranken

Geschäftsbereich Innovation | Umwelt | transform_EMN Dmitrij Schmiegel, Projektmanager

\(0911 1335-1451

@ dmitrij.schmiegel@nuernberg.ihk.de











Automation

Valley Nordbayern



