

TECHNIKERFORUM 2023

EINLADUNG

Technikerschule Hannover

Präsentation von Abschlussprojekten

und Weiterbildungsberatung

Eröffnungsansprache

Dr. Michael Harstorff

Geschäftsführer

Westphal Präzisionstechnik

GmbH & Co KG

Donnerstag, 11. Mai 2023
13 - 18 Uhr

Programm

- 13:00 Uhr** **Begrüßung durch den Leiter der Abteilung Berufliche Weiterbildung Klaus Brühl**
- 13:05 Uhr** **Eröffnungsansprache**
Dr. Michael Harstorff, Geschäftsführer Westphal Präzisionstechnik
- 13:20 Uhr** **Firmenvorstellung Beckhoff Automation**
Alexander Kruse, Sales/Key Account Manager
- 13:35 Uhr** **Informationen zur Organisation und zum Ablauf der Veranstaltung**
-
- ab 13:45 Uhr** **Projektinformationen an Messeständen**
Besuchen Sie die einzelnen Messestände und informieren Sie sich über die jeweiligen Technikerabschlussprojekte. Bei Getränken und Kuchen können Sie ins Gespräch mit den Projektgruppen und Fachlehrkräften kommen.
-
- Projektvorträge**
Neben dem Besuch der Messestände haben Sie die Möglichkeit, an Fachvorträgen zu interessanten Themengebieten teilzunehmen.
- 14:15 Uhr** ■ **Forum Maschinentechnik**
Konzeptionierung und Konstruktion des Schwing- und Fördersystems eines Anyfeeders
Nele Kohrs und Yannik Santelmann
Z-TEC Zerspanungs- und Zuführtechnik GmbH
- 15:00 Uhr** ■ **Forum Metallbautechnik**
Entwicklung und Konstruktion einer höhenvariablen Einfriedung
Förster, Alexander, Gregor, Benedikt, Krämer, Oliver
Metallbau Burkhardt GmbH
- 15:45 Uhr** ■ **Forum Elektrotechnik**
Entwicklung und Inbetriebnahme einer Zugprüfmaschine für 3-D-Druck-Proben unter Verwendung von B&R-Steuerung- und Antriebskomponenten
Kai Riedel, Patrick Glende, Moritz von dem Hagen
Technikerschule Hannover
-
- 17:00 Uhr** **Ausklang**
Wir lassen das Technikerforum bei einem gemeinsamen Grillen ausklingen.
bis Die Fördergemeinschaft der Technikerschule lädt dazu alle Firmenvertreterinnen und -vertreter sowie ehemaligen Absolventinnen und Absolventen ein.
- 18:00 Uhr**

Unsere diesjährigen Projektpartner

ARTEMIS Kautschuk- und Kunststoff-Technik GmbH | B&R Industrial Automation GmbH | Baumert & Dabergotz GmbH | BBS-ME Hannover | Beckhoff Automation GmbH & Co. KG | Blekotec Blech- & Rohrtechnik GmbH | BR Technologies GmbH & Co. KG | Clarios Germany GmbH & Co. KG | Deutsche Messe AG | Deutsche van Rietschoten & Houwens GmbH | Easy-Laser GmbH | Enfemo Stahlbau GmbH | Faurecia GmbH | Firma EN-CAL | Hänsel Processing GmbH | Heye International GmbH | Jaeckel Modell- und Formenbau GmbH | Jäger Umwelt-Technik GmbH | Kelvion PHE GmbH | Metallbau Burkhardt GmbH | Miele & Cie. KG | OneSubsea GmbH | Planungsgruppe - VA GmbH | Sick AG | Stadt-Teil-Werkstatt, Hannover Nordstadt | SWISSFEEL Deutschland GmbH | SY Bauunternehmungen GmbH | TGW Planungsgesellschaft für Gebäudetechnik mbH | Thomas Noltemeyer Stahl- und Maschinenbau | Volkswagen Nutzfahrzeuge AG | ZF CV Systems Hannover GmbH | Z-TEC Zerspanungs- und Zuführtechnik GmbH | ZWEIWEG International GmbH & Co. KG

Sie möchten eine Projektaufgabe vergeben?

Ihnen schwebt eine konkrete Verbesserung in Ihrem Betrieb vor? Nur hatten Sie noch keine Zeit, sich intensiver darum zu kümmern?

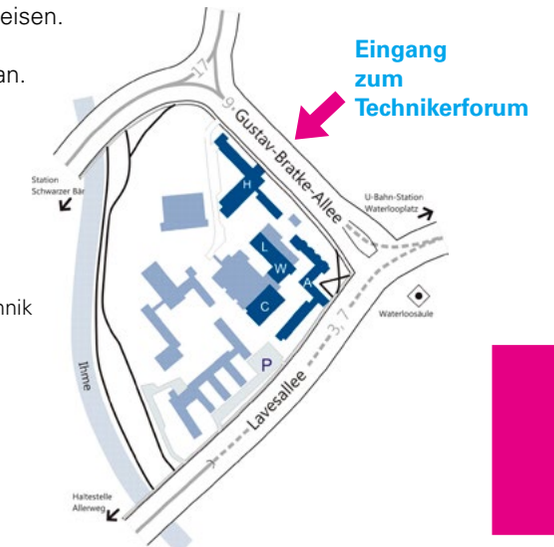
Wir sind ständig auf der Suche nach interessanten neuen Projektthemen aus der betrieblichen Praxis. Beide Seiten profitieren: Sie bekommen kostenlose Lösungen und unsere angehenden Techniker echte Herausforderungen ihre Kompetenzen in einer Abschlussarbeit zu beweisen.

Bitte sprechen Sie uns an.

bruehl@bbs-me.de
goldau@bbs-me.de

Berufsbildende Schule
Metalltechnik • Elektrotechnik
der Region Hannover
Otto-Brenner-Schule
Lavesallee 14
30169 Hannover

Tel. 0511 26099 100
mail@bbs-me.de



Wir bedanken
uns bei den
Firmen für die
gute Zusammen-
arbeit!

Die Firmen
stellen die
Projektaufgaben.
Unsere
Projektteams
erarbeiten die
Lösungen.

