

ECKDATEN

Ort: Fachhochschule Bielefeld,
Gestamp Umformtechnik GmbH

Zeitraum: 23. - 27. Oktober 2017

Zeiten: ~09:30 - 16:30/17:30 Uhr
Freitag bis 13:00 Uhr

Zielgruppe: ab Klasse 9

Kosten: kostenlos, teilweise
Selbstverpflegung

Veranstalter: experimINT e.V.
Ritterstraße 19, 33602 Bielefeld

KONTAKT

Dr. Agnes Heinemann

zdi-Koordinatorin Bielefeld und Herford

Tel: 0521 / 988 775 25

E-Mail: heinemann@experimINT.de

www.experimINT.de



**STARTE JETZT!
MINTMACHEN LOHNT SICH!**

Mit finanzieller Unterstützung durch:

WAS DICH ERWARTET:

Du hast Lust spannende Berufe kennenzulernen, mehr über das duale Studium zu erfahren und Dich mit Social Media zu beschäftigen? Dann bist Du in unserem Herbstcamp genau richtig.

Die Gestamp Umformtechnik GmbH lässt Dich hinter die Kulissen blicken und hat Fragen an Dich: Was findest Du an dem Unternehmen und den Produkten spannend? Wie würdest Du die Berufe attraktiv für andere Schüler/innen darstellen? Wo möchtest Du über die aktuellen Ausbildungsmöglichkeiten informiert werden?

Lerne das Unternehmen näher kennen und bearbeite in kleinen Gruppen Dein Projekt. Außerdem kommst Du ins Gespräch mit Auszubildenden und Studierenden, erlebst den Brückenschlag zwischen Grundlagenforschung an der Universität, experimenteller Entwicklung an der FH und der Umsetzung im Unternehmen und führst natürlich viele praktische Arbeiten selber durch.



**STARTE JETZT!
 MINTMACHEN LOHNT SICH!**

PROGRAMM

Montag 23.10.2017 10-16 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • Kennenlernen, Erwartungen, Interessen • Vorstellung des Unternehmens und der Projekte • Projektarbeit (Recherche) • Experiment im Schülerlabor
Dienstag 24.10.2017 9:30-16:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • Unternehmensbesuch • Kennenlernen Ausbildungswerkstatt und praktisches Arbeiten • Vorstellung der Berufsbilder und Gespräch mit Werksstudenten • Projektarbeit (Unternehmenswerte, Fragestellungen)
Mittwoch 25.10.2017 10-17:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • Zusammenfassung des Vortages • Austausch mit Studierenden, Studium an der FH • Laborführung und Experimente • Praktischer Workshop zum Thema Bionik
Donnerstag 26.10.2017 9:30-16:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • Präsentationsworkshop • Ausarbeitung der Projektarbeiten (Unterstützung durch Unternehmensvertreter) • Ausarbeitung der Vorträge • Probevorträge
Freitag 27.10.2017 9-13 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • Impressionen der Camp-Woche • Präsentation der Projektergebnisse vor einer Jury • Abschlussrunde mit Feedback

Änderungen vorbehalten