



Arbeiten 4.0: Ein Blick hinter die Kulissen - Betriebsbesichtigungen für Schülerinnen und Schüler

Der digitale Wandel verändert Produktions- und Dienstleistungsprozesse, und damit die Arbeitswelt insgesamt. Diese Veränderungen betreffen so gut wie jede Branche, jeden Betrieb und jedes Berufsbild. Doch welche spannenden neuen Arbeitsfelder und Arbeitsprozesse entstehen eigentlich durch die zunehmende Digitalisierung vieler Berufe? Und welche Auswirkungen hat dies auf die Ausbildung?

Die Kreishandwerkerschaft Kiel und der Unternehmensverband Kiel e.V. bieten gemeinsam weiterführenden Schulen die tolle Möglichkeit an, in vier verschiedene Kieler Betriebe reinzuschneppern, die sich mit diesen Fragen auseinandergesetzt haben. Dabei wird ein praxisnaher Einblick in die aktuelle Arbeitswelt gewährt.

Alle Führungen finden am **Mittwoch, 20. September 2017**
im Rahmen der Digitalen Woche Kiel statt.



Bitte melden Sie sich bis zum 15. September mit Ihrem Wunschbetrieb und mit Angabe Ihrer Telefonnummer für Rückfragen bei der Kreishandwerkerschaft an:
infokh@kh-kiel.de.

Digitale Produkte und digitale Firma – moderne Arbeitstechniken kennenlernen

Die peppe elektrotechnik GmbH & Co. KG ist ein Handwerksbetrieb für Elektronik mit der Fachrichtung Informations- und Kommunikationstechnik. Zu den Aufgaben gehören die Planung, Installation, Inbetriebnahmen und Wartung von elektronischen Sicherheitsanlagen, wie Brand- und Einbruchmeldetechnik, Videosysteme usw. Hierzu gehört auch die Fernwartung dieser Systeme über das Internet. Der Betrieb beschäftigt sich nicht nur mit digitalen Systemen, sondern hat auch seine Geschäftsprozesse in Teilen digitalisiert.

2 Führungen werden angeboten:

10.00 bis 11.00 Uhr

14.00 bis 15.00 Uhr

Max. Teilnehmerzahl pro Führung: 10 SchülerInnen ab Klassenstufe 8 + Begleitpersonal.

Treffpunkt:

peppe elektrotechnik GmbH & Co. KG
Grasweg 42
24118 Kiel

Hightech in der Gesundheitsbranche - Orthopädie trifft Digitalisierung

Die Digitalisierung hält auch zunehmend in der technischen Orthopädie Einzug. So wird bei der Fertigung und Anpassung von orthopädischen Schuhen, Einlagen, Orthesen, Prothesen und Reha-Technik immer mehr auf die Verwendung von 3D-Scannern sowie 3D -Drucker, CAD/CAM-Technologie und CNC-Fräsen zurückgegriffen. Ein großer Trend liegt hierbei in der Verwendung smarterer und intelligenter Technologien, etwa im Bereich der Prothesen, Orthesen oder der Reha-Technik.

Die Firma OT Kiel zeigt an vielen praktischen Beispielen, welche neuen Arbeitsfelder bzw. Arbeitsprozesse sich im Bereich der technischen Orthopädie durch die Digitalisierung ergeben haben.

3 Führungen werden angeboten:

10.00 bis 11.30 Uhr
12.00 bis 13.30 Uhr
14.00 bis 15.30 Uhr

Max. Teilnehmerzahl pro Führung: 6 SchülerInnen mit Interesse an IT & Software ab Klassenstufe 9.

Treffpunkt:

OT-KIEL GmbH & Co. KG
Feldstraße 26
24105 Kiel

Einfach mal machen! - Praktisches Arbeiten an Sanitär-Objekten

Woher kommt eigentlich das Wasser aus dem Wasserhahn? Welche raffinierten Techniken stecken eigentlich dahinter, dass man in der Dusche zwischen warmem und kaltem Wasser wählen kann und die Klimaanlage im Sommer für eine kühle Brise sorgt?

Schülerinnen und Schüler können ganz unmittelbar den Beruf des Anlagenmechanikers für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik kennenlernen und dabei selbst mal Hand anlegen.

3 Workshops werden angeboten:

- 9.00 bis 10.00 Uhr
- 10.30 bis 11.30 Uhr
- 12.00 bis 13.00 Uhr

Max. Teilnehmerzahl pro Workshop: 6 SchülerInnen ab Klassenstufe 8.

Treffpunkt

Badausstellung in Kiel
Holzkoppelweg 8 – 12
24118 Kiel

Anbieter: Firma Helge Jensen (Heizung – Sanitär - Solar)

Modernste Logistik für 250.000 Wäscheteile

Was früher noch reine Handarbeit war, ist heute ein digital gesteuerter Wasch-, Bearbeitungs- und Auslieferungsprozess.

Die Wulff Textil-Service GmbH als mittelständisches Familienunternehmen steht für Innovation, modernste Technik und Tradition seit 150 Jahren in Kiel. Die Kunden werden mit frisch gepflegter Berufs- und Businessbekleidung sowie Hotel- und Gastronomiewäsche versorgt. Über 250.000 Wäscheteile werden pro Woche mit modernster EDV-Technik durch den Betrieb gesteuert. Hier wird schnell deutlich, wie stark der digitale Wandel sämtliche Prozesse prägt und jeden Tag erneut eine spannende Herausforderung bietet.

2 Führungen werden angeboten:

09.30 bis 11.00 Uhr

13.00 bis 14.30 Uhr

Max. Teilnehmerzahl pro Führung: 10 SchülerInnen ab Klassenstufe 8 + Begleitpersonal.

Treffpunkt:

DBL Wulff Textil-Service GmbH
Empfang
Bunsenstraße 27
24145 Kiel

Bei Fragen zu den Angeboten wenden Sie sich bitte an:

Unternehmensverband Kiel e.V.

Lisa Preuß

Tel. 0431 – 3 39 36 22

preuss@uvkiel.de

oder

Kreishandwerkerschaft Kiel

Ines Borgert

Tel. 0431 – 7 10 15 50

infokh@kh-kiel.de