

# MINT ON STAGE

Stand 13. November 2025



## Abfallwirtschaft Dithmarschen



[www.awd-online.de](http://www.awd-online.de)

Ausbildungsberufe:

- Kauffrau für Büromanagement

Ort: Heide

Dauer: 90 Minuten Erreichbare Punkte: 3

## LÖST DEN FALL

Ein Elektroschrotthändler wurde für die Entsorgung von giftigem Müll angeklagt - er soll containerweise Kabel, Smartphones und Bildschirme auf die größte Mülldeponie der Welt verschifft haben. Aber ist er wirklich der Drahtzieher oder nur ein kleiner Fisch? Dieser Escaperoom ist was für Klimaschutzheldinnen. Löst den Fall und verändert die Welt!

## HEISSE HOCHZEIT

Hochzeit in der Fensterproduktion: Taucht ein in die Fertigung von Fenstern und Türen und löst bei einer Rallye durch die Produktion ein Quiz. Findet heraus, warum in dem Unternehmen täglich gleich mehrere Hochzeiten stattfinden. Ihr habt diese Challenge bewältigt? Dann geht's jetzt heiß her: Aus Blechen schweißt ihr einen Buchstaben, den ihr natürlich später mit nach Hause nehmen könnt.



Ausbildungsberufe:

- Industriekauffrau
- Kauffrau für Büromanagement
- Fachinformatikerin für Systemintegration
- Industriemechanikerin
- Industriemechanikerin
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Maschinen und Anlagenführerin

Ort: Meldorf

Dauer: 90 Minuten Erreichbare Punkte: 3



Ausbildungsberufe:

- Anlagenmechanikerin
- Elektronikerin für Energie- und Gebäudetechnik
- Kauffrau für Büromanagement
- Technische Systemplanerin

Ort: Heide

Dauer: 90 Minuten Erreichbare Punkte: 3

## MACHT'S EUCH WARM

Hier wird's hoffentlich warm! Dass ein Heizkreislauf für ein Haus kein Hexenwerk ist, beweist ihr in der Werkstatt des Unternehmens. Ihr baut ein kleines Modell und zeigt, wie es geht.

Also ran an die Werkzeuge!



[www.stp.de](http://www.stp.de)

Duales Studium:

- Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen

Ausbildungsberufe:

- Papiertechnologin
- Industriemechanikerin
- Industriekauffrau
- Maschinen- und Anlagenführerin
- Fachlageristin
- Elektronikerin für Betriebstechnik
- Mechatronikerin
- Fachinformatikerin für Systemintegration

Ort: Glückstadt

Dauer: 90 Minuten

Erreichbare Punkte: 3

## AUS ALT MACHT NEU

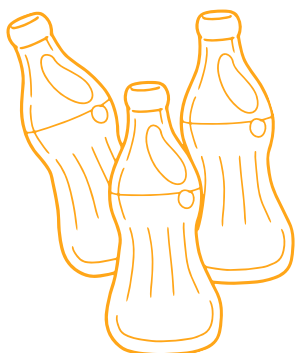
Die Blaue Tonne bei dir zu Hause ist gut mit Altpapier gefüllt. Und nun? Wie geht es weiter? Ihr habt die Chance, direkt im Werk auf Erkundung zu gehen, wie aus Altpapier neues Druckerpapier wird: Wie bekommt man es hin, dass aus einer bunten Zeitschrift weiße Blätter werden? Und ist Papier gleich Papier?



## STILLT EUREN DURST

Lust auf eine kühle Cola? Aber wie bekommst Du die Flasche nur auf?

Deine Mission ist klar: Ein Flaschenöffner muss her! Finde in der Werkshalle Utensilien und Werkzeuge und fange an zu bauen.



**ALFRED KRUSE**  
Maschinen- & Metallbau GmbH

■ Schnell  
■ Kompetent  
■ Innovativ

[www.kruse-iz.de](http://www.kruse-iz.de)

Ausbildungsberufe:

- Feinwerkmechanikerin Fachrichtung Zerspanungstechnik
- Konstruktionsmechanikerin Fachrichtung Metallbau
- Kauffrau Büromanagement

Ort: Itzehoe

Dauer: 90 Minuten

Erreichbare Punkte: 3

# SCIENCE TRIFFT CARE

Schon mal von Fettalkoholen gehört? Welche Rolle spielen sie für Cremes, Lotions oder Waschmittel?

Ihr erhaltet nicht nur einen Einblick in die Produktion des Unternehmens, sondern entdeckt, wie Roboter bei Analysen unterstützen können und was hinter einer Gaschromatografie steckt.

Zum Abschluss werdet ihr selbst kreativ: Unter Anleitung stellt ihr eine eigene Creme und einen Lippenpflegestift her.



[www.sasol.de](http://www.sasol.de)

Ausbildungsberufe:

- Chemielaborantin
- Chemikantin
- Industriemechanikerin
- Elektronikerin für Automatisierungstechnik,
- Industriekauffrau
- Fachkraft für Lagerlogistik.

Ort: Brunsbüttel

Dauer: 3 Stunden

Erreichbare Punkte: 3



[www.tonalto.de](http://www.tonalto.de)

Ausbildungsberufe:

- Keramikerin

Ort: Friedrichstadt

Dauer: 90 Minuten

Erreichbare Punkte: 3

Angebotszeitraum:

17.1. - 11.2. 2026

# STETER TROPFEN

Pohl-Boskamp ist eines der führenden mittelständischen Pharma-Unternehmen in Deutschland. Ihr besucht das Labor und dürft mit einem Messkolben pipettieren. Dabei gilt es, einige Herausforderungen zu meistern.

Außerdem habt ihr ausgiebig Zeit, euch mit einer Auszubildenden zu unterhalten: Wie ist sie auf diese Ausbildung gekommen? Was macht sie in ihrem Job? ... Fragt ihr Löcher in den Bauch!

**ACHTUNG FESTER TERMIN: 20.11.2025!**

POHL BOSKAMP



[www.pohl-boskamp.de](http://www.pohl-boskamp.de)

Duales Studium:

- Wirtschaftsinformatik

Ausbildungsberufe:

- Chemielaborantin
- Mechatronikerin
- Fachlageristin
- Maschinen- und Anlagenführerin – Fachrichtung Lebensmitteltechnik
- Pharmakantin
- Industriekauffrau

Ort: Hohenlockstedt

Dauer: 90 Minuten

Erreichbare Punkte: 3



[www.holcim.de](http://www.holcim.de)

Ausbildungsberufe:

- Aufbereitungsmechanikerin
- Baustoffprüferin
- Elektronikerin Automatisierungstechnik
- Elektronikerin für Betriebstechnik
- Fachinformatikerin für Systemintegration
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Industrieelektriikerin
- Industriekauffrau
- Industriemechanikerin
- Kauffrau für Büromanagement
- Maschinen- und Anlagenführerin
- Mechatronikerin
- Verfahrensmechanikerin

Duales Studium:

- Betriebswirtschaftslehre Industrie
- Energie- und Umwelttechnik
- Sicherheitswesen- und Arbeitssicherheit
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen

Wofür entscheidet ihr euch? HOLCIM bietet euch gleich zwei spannende Challenges an. Welche wollt ihr machen? Oder traut ihr euch gleich beide zu?

## ***HIER SPIELT DIE MUSIK***

Eine Bluetoothbox kaufen kann wirklich jeder. Aber eine selbst bauen? Kein Problem, wenn ihr diese Challenge wählt.

Dabei braucht es ein wenig technisches Verständnis. Besonders Eure Fingerfertigkeit und Genauigkeit beim Bau des Stromkreises sind gefragt. Habt ihr wirklich alle wichtigen Teile eingebaut? Fließt Strom? Hört ihr am Ende Musik?

Und natürlich schaut ihr auch hinter die Kulissen dieses beeindruckenden Zementwerks.

Ort: Lägerdorf

Dauer: 180 Minuten Erreichbare Punkte: 3

## ***STANDHAFT SEIN***

Auch hier bekommt ihr von Menschen, die im Zementwerk arbeiten, spannende Informationen zu ihren Tätigkeiten. Wie kommt man dazu, hier tätig zu sein und was macht man konkret an einem Arbeitstag?

In die Werkstatt geht's auch bei dieser Challenge. Ihr baut eine einzigartige Handyhalterung. Praktisch, wenn ihr Hausaufgaben macht und euch dazu mit anderen per Video austauschen wollt, oder?

Ort: Lägerdorf

Dauer: 180 Minuten Erreichbare Punkte 3



# HIER GEHT'S REIN

Kleine, dünne, kreisrunde Scheiben aus Halbleitermaterial, wie Silizium, werden hier hergestellt: die so genannten Wafer auf denen Mikrochips integriert sind. Auch in eurem Alltag sind Mikrochips unverzichtbar. Ihr findet sie z.B. in Handys, damit sich das Display dreht. In Smartwatches sind sie als Temperatursensoren eingebaut.

Für die Herstellung und Ausstattung mit Mikrochips braucht es besondere Bedingungen. Ganz exklusiv dürft ihr in den sogenannten Reinraum und dort die Produktion kennenlernen.

Aber das ist nicht alles! Ihr probiert Produktionsschritte selbst aus und lasert das Periodensystem auf einen Wafer. Natürlich könnt ihr dieses technische Kunstwerk am Ende mitnehmen.

The logo for xfab, featuring the word 'xfab' in a stylized, lowercase, sans-serif font. The 'x' is formed by two intersecting lines, and the 'a' has a unique shape. The logo is white and set against a teal background.

[www.xfab.com](http://www.xfab.com)

Ausbildungsberufe:

- Mikrotechnologin
- Maschinen- und Anlagenführerin

Ort: Itzehoe

Dauer: 180 Minuten    Erreichbare Punkte: 3

**ACHTUNG:** Es darf kein Make-up und kein Schmuck am Tag der Challenge getragen werden.

A yellow, starburst-shaped badge with the word 'NEW' in bold, black, uppercase letters. The badge is positioned in the top right corner of the teal box.

**NEW**