



## Digitale (MINT-)Kooperation zwischen Schule und Betrieb



**HÖCKER<sup>®</sup>**  
**POLYTECHNIK**  
Always one idea ahead

# Höcker Polytechnik GmbH



- Inhabergeführtes Familienunternehmen
- Hauptsitz in Hilter a. T.W.
- 300 Mitarbeiter, davon 26 Auszubildende
- Technische und kaufmännische Ausbildungsberufe sowie Duales Studium:
  - Industriekaufmann und -frau
  - Konstruktionsmechaniker:in
  - Mechatroniker:in
  - Techn. Produktdesigner:in
  - Fachkraft für Lagerlogistik

# Kooperationsvertrag OBS und HPT

- Seit Mai 2021 besteht ein Kooperationsvertrag zwischen der Oberschule in Hilter und der Höcker Polytechnik GmbH
- Für das laufende und kommende Schuljahr sind insgesamt 4 Kooperationen geplant



# 1 „BidS - Betriebe in der Schule“

- Unternehmen aus der Region gestalten eine Unterrichtsstunde für Schüler:innen der 9. Klasse
  - Digitales „Messeformat“ zur Berufsorientierung
  - Schüler:innen lernen unterschiedliche Berufe aus unterschiedlichen Branchen kennen und erfahren welche Kompetenzen benötigt werden
  - Schüler:innen erhalten ein Laufbuch seitens der Schule, um sich Notizen zu Ausbildungsberufen und -betrieben zu machen
- Umsetzung am 24.06.2021

# 1 „BidS - Betriebe in der Schule“

## Geplante Gestaltung der Unterrichtsstunde durch Höcker Polytechnik

**Vorstellung des  
Unternehmens und  
virtuelle  
Unternehmensführung**



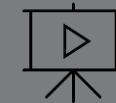
**Vorstellung der  
Ausbildungsberufe  
und Azubivideo/s**



**Vorstellung von  
alltäglichen  
Aufgaben der  
Auszubildenden**



Vorstellung durch  
1-2 Auszubildende



Anhand von  
Videsequenzen

## 2 „Praxis im Betrieb“

- Schüler:innen lernen den Betrieb und die Ausbildungsberufe kennen
- Schließt inhaltlich an BidS- Veranstaltung an, aber Fokus liegt auf praktischer Aufgabenstellung und Realitätsbezug
- Virtuelle Unternehmensführung wird interaktiv gestaltet anhand von stationsbezogenen Fragestellungen
- Auszubildende von Höcker werden in die Veranstaltung miteinbezogen
  - Vorstellung von Ausbildungsberufen und Tätigkeiten

### Geplante Interaktive Unternehmensführung



Frage zur Kommissionierung

Frage zum Einlagern

### 3 „Informationsabend zur Berufsorientierung“

- Unternehmen aus der Region nehmen digital an einem Informationsabend für Eltern zur Berufsorientierung teil
- Einblicke in relevante Themen bezüglich anstehender Bewerbungen für Ausbildungsplätze werden geben
  - Bewerbung, Vorstellungsgespräche und Anforderungen
  - Verdienst- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vorstellung anstehender Veranstaltung „Handlungsorientiertes Training“ und Möglichkeit zur Anmeldung



## 4 „HoT– Handlungsorientiertes Training“

- Virtuelles Bewerbungstraining mit interessierten Schüler:innen mit anschließendem Perspektivgespräch
  - Simuliertes Bewerbungsgespräch
  - 20 minütiger Videocall zwischen Schüler:in und Personalreferentin
- Schüler:innen erhalten vorab ein vom Unternehmen vorbereitetes Arbeitsblatt mit Fragen und Hinweisen zur Vorbereitung auf das simulierte Bewerbungsgespräch




# Let's MINT e.V. informiert und begeistert digital

**Let's MINT** HOME AUSBILDUNG BETRIEBE DER VEREIN REPARIEREN DIGITALE WERKZEUGKISTE MISS MINT BLOG AKTUELLES

## Die Digitale Werkzeugkiste ist geöffnet!

Hier findet ihr viele Erklärvideos zu Werkzeugen, die für Reparaturen usw. eingesetzt werden. Die Let's MINT-Reparierexperten zeigen euch wie's geht mit Schweißgerät, Heißluftgebläse, Schraubendreher und Co.






Mit einem Klick auf den Bereich am linken Rand, der euch interessiert, seht ihr dann eine Liste der Videoclips:

**Werkzeug, das jeder braucht**

- Werkzeuge für Metallarbeit
- Achtung Strom!
- Prüfen wie die Profis!
- Kabel und Co.
- Safety first
- Specials


Hier findet ihr kurze Videoclips zu allerlei Werkzeug, das jeder im Alltag, bei Reparaturen usw. gebrauchen kann:

- Hammer**  

- Zollstock**  

- Wasserwaage**  


**Let's MINT** HOME AUSBILDUNG BETRIEBE DER VEREIN REPARIEREN DIGITALE WERKZEUGKISTE MISS MINT BLOG AKTUELLES


## Let's MINT Blog

25. Mai 2021  
**Nachgefragt – Interview Nummer zwei**  
by Let's MINT in Aktuelles, Allgemein




Nachgefragt, heute: 10 Fragen an ...Melanie, Mitarbeiterin in der Arbeitsvorbereitung bei Höcker Polytechnik in Hiltner im zweiten Teil der Let's...

7. Oktober 2020  
**Hygiene-Update für Let's MINT Reparaturwerkstatt**  
by Inna Meisner in Allgemein



Heute haben die Schülerinnen und Schüler weitere Spuckschulzüge für die Werkstatt aufgebaut. Mit Abstand und professioneller Unterstützung durch Reparierexperten und ...

4. Oktober 2020  
**Repair Girls reparieren wieder!**  
by Inna Meisner in Aktuelles, Allgemein, Let's MINT Reparaturwerkstatt




Die Werkstatt der repair girls an der Geschweiser-Scholl-Oberschule hat begonnen. Hygieneregeln eingehalten, Sicherheitsweisung erledigt. Werkzeuge geprüft! Nächste Woche kommen die...

## Aktuelles

25  
Mai, 2021


**Nachgefragt – Interview Nummer zwei**  
by Let's MINT in Aktuelles, Allgemein



Nachgefragt, heute: 10 Fragen an ...Melanie, Mitarbeiterin in der Arbeitsvorbereitung bei Höcker Polytechnik in Hiltner im zweiten Teil der Let's...  
[Weiterlesen...](#)

30  
April, 2021

**Höcker Polytechnik und Let's MINT erstellen Videoclip zum 1.MINT It-Tag**  
by Let's MINT in Aktuelles



[Weiterlesen...](#)

<https://www.letsmint.de>

Instagram: @lets\_mint\_e.v



**Vielen Dank!**

**Haben Sie noch Fragen oder Anregungen?**

**HÖCKER<sup>®</sup>**  
**POLYTECHNIK**  
*Always one idea ahead*