



Lehrlingspräsentation

Ausbildung bei Geberit

Heinz Amberger, Leiter der Lehrlingsausbildung

Geberit Pottenbrunn



Führendes Unternehmen in der Sanitärbranche

Rund 400 Mitarbeiter, davon 20 Lehrlinge

Lehrlingsausbildung im technischen Bereich seit 1995

Lehrlingsausbildung im kaufmännischen Bereich seit 2008



Produkte in Pottenbrunn



Produktlinie Apparateanschlüsse



Wannen Ablauf- und Einlaufgarnituren
Waschmaschinenanschlüsse
Siphone für Waschtische, Bidets u. Urinale

Produktlinie Hausentwässerungssysteme



Pluvia Dachentwässerung
PE Sifone
Elektromuffen



Unsere Lehrlinge



FOLIE 4
LEHRLINGSPRÄSENTATION NEU GROß
DATUM 26.02.2018



■ GEBERIT

Grundsätze



Der Lehrling ist keine Hilfskraft! Ausbildung hat höchsten Stellenwert.

Denken erwünscht



Heranbildung junger Menschen zu reifen, selbstbewussten, veränderungsbereiten und gesundheitsbewussten Persönlichkeiten



Qualität statt Quantität!

Lehrlinge nur bei eigenem Bedarf und geeigneten Bewerbern



Stufen der Lehrlingsauswahl

- Bewerbungsschreiben u. Lebenslauf
- Letzten 2 Schulzeugnis und Passfoto
- www.lehre.geberit.at
- Eignungstest bei Geberit ca. 3 Stunden
- Einladung zur Schnupperlehre
- Schnupperlehre: Gegenseitiges Kennenlernen
Durchlaufen mehrerer Abteilung mit Beurteilung
- Teamübung
- Bewerbungsgespräch
- Entscheidung



Technische Lehrberufe



Kunststofftechnikerin

4 Jahre

BS Steyr



Elektrobetriebstechnikerin

3,5 Jahre

BS Amstetten



Werkzeugbautechnikerin

3,5 Jahre

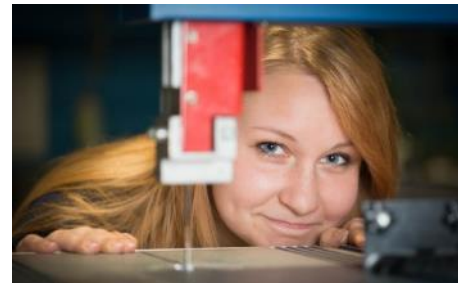
BS Neunkirchen



Maschinenbautechnikerin

3,5 Jahre

BS Neunkirchen



Technische Lehrberufe



Doppellehre (Kstst / Wzbt)

4 Jahre

BS Steyr



Doppellehre (Metall / Elektr)

4 Jahre

BS Amstetten



Betriebslagerlogistikkauffrau/mann

3 Jahre

BS Theresienfeld



IT-Technik Informationstechnologie

3,5 Jahre

BS Pöchlarn



Kaufm. Lehrberufe



Industriekaufmann / frau

3 Jahre

BS Wr. Neustadt



Finanz u. Rechnungswesenassistentenz

3 Jahre

BS Wr. Neustadt



Einkäuferin

3 Jahre

BS Wr. Neustadt



Theoretischer Unterricht



Triales Ausbildungssystem

Theoretischer und praktischer Unterricht während



der gesamten Lehrzeit und laufende Überprüfung der Erreichung der Lernziele!



Lehrzeit: Kunststofftechnikerin



1. Lehrjahr - Grundausbildung

4 Monate bohren, feilen, biegen, hämmern usw.

2 Monate fräsen

2 Monate drehen

Zukunft

Kunststofftechnik

Kunststoffkunde

Werkstoffkunde

Werkzeugkunde



Lehrzeit: Kunststofftechnikerin



2. Lehrjahr

Kennenlernen sämtlicher Abteilungen mit Bewertung durch die Betreuer,

Ausbildung in der Automatisierung
SPS,
CAD,

Kunststofftechnik

Werkstoffkunde
Kunststoffbearbeitung
Einrichterschulung



Lehrzeit: Kunststofftechnikerin



3. Lehrjahr

Vermehrter Einsatz in Abteilungen,

Ausbildung in CNC-Drehen und Fräsen
Robotertechnik



Zukunft

Kunststofftechnik

Werkstoffkunde

Kunststoffverarbeitung

Vertiefte Werkzeugkunde



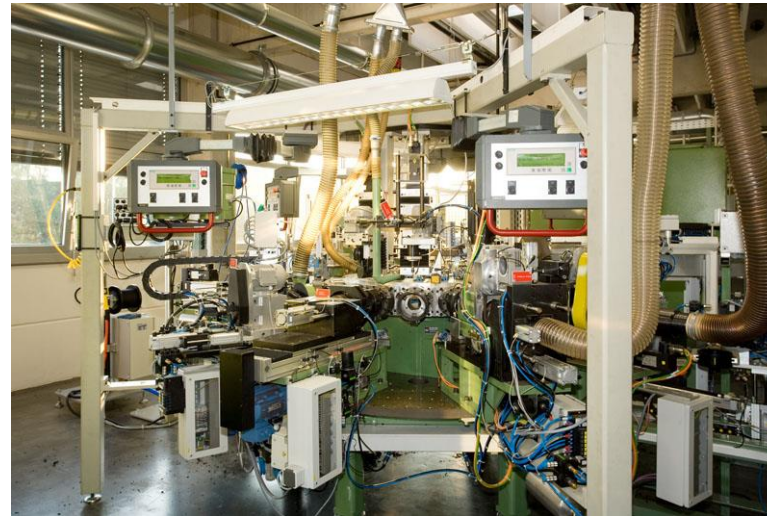
Lehrzeit: Kunststofftechnikerin



4. Lehrjahr

vermehrter Einsatz im späteren Arbeitsumfeld,

Ausbildung speziell in der Verfahrenstechnik
u. Kunststofftechnik



Lehrlingsentschädigung (Brutto) für Technikerin



1. Lehrjahr: 937,10 €

2. Lehrjahr: 1.258,88 €

3. Lehrjahr: 1.565,90 €

4. Lehrjahr: 1.820,13 €



Ausbildungsmöglichkeiten



Von der
Lehre eines High-tech Beruf
über die
Lehre mit / nach Matura
bis zum

Industrietechniker

**Lehre in einem vorhandenen
Lehrberuf**

**Lehre mit / nach Matura in
einem vorhandenen Lehrberuf**

**Lehre in einem vorhandenen
Lehrberuf**

**Werkmeister-
schule**

**Lehre in einem vorhandenen
Lehrberuf**

**Werkmeister-
schule**

**Berufsreife –
Matura**



Specials

- **Kennenlertage** (3) zu Lehrzeitbeginn
- Bezahltes **Mittagessen** während der gesamten Lehrzeit
- **BS- Kosten und Lehrlingsentschädigung**
- **Exkursionen** - Betriebsbesichtigungen, Museen, Ausstellungen, Messen
- 4 bis 6 Wochen reine **Vorbereitungszeit** (theoretischer und praktischer Unterricht) vor LAP
- **Weiterbildung** in und nach der Lehrzeit (Rhetorikseminare, Schweißkurse, Werkmeister)
- Jährliche **Ehrung** der ausgezeichneten Berufsschulerfolge mit Elternabend



Specials

- **Lehrzeitbegleitendes Ausbildungsprogramm** (4 Jahre) zur Persönlichkeitsentwicklung, Institut für Aus- und Weiterbildung Krems
- Gutschein für ein **1-monatiges Auslandspraktikum** innerhalb der EU bei LAP mit Auszeichnung
- **Lehrlingsaktivitäten** wie Kegeln, Herbstwanderung, Schiausflug, Radtour, Bogenschießen usw.
- **KVP:** St. Corona/Schöpfel, BMW Museum, Bavaria Filmstudios, OTTO, Air-Power, Europapark, Prag, Christkindlmarkt Gut Aiderbichl, Masters of Dirt
- **Lehrlingsaustausch Extern:**
 - Fa. Pipelife (A)



Specials

- **Lehrlingsaustausch im Konzern:**

- Langenfeld (D),
- Pfullendorf (D),
- Lichtenstein (D)
- Jona (CH)

- Regelmäßiger **Berufsschulenbesuch**

- Regelmäßiger Kontakt zu den **Polytechnischen Schulen**

- Kooperation mit anderen Ausbildungsbetrieben:

- Modulausbildung für **Fa. Sunpor**



- Theorieausbildung für **Fa. Krejci**



- Theorie- u. Praxisausbildung für **Fa. Weichenwerk**



- **Hilfsprojekt Equador 2008, Indien 2010 und Serbien 2011, Südafrika 2012, Rumänien 2013, Indien 2014, Südafrika 2015, Polen 2016, Ukraine 2017, Marokko 2018**



Highlights

Ehrungen und Auszeichnungen



2002 Staatliche Auszeichnung



2002 Gewinn des Amazonen Preis



2003 Start Girls Day Österreich weit



2006 Überreichung des Anton Benya Preis



2007 Gewinn der Ausbildertrophy



2007 Auszeichnung für „Good Practice“ in NÖ



2007 Ehrenurkunde bei der Amazone 2007





2004 Jahrgangs
„Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich



2010 Jahrgangs
„Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich



2014 Jahrgangs
„2. Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich



2015 Jahrgangs
„2. Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich



2016 Jahrgangs
„Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich



2016 Jahrgangs
„Beste“ in der
Berufsschule
in Österreich

Highlights

Hilfs – u. Sozialprojekte



Hilfs / Sozialprojekt **Ecuador** 2008



Hilfs / Sozialprojekt **Indien** 2010



Hilfs / Sozialprojekt **Serbien** 2011



Hilfs / Sozialprojekt **Südafrika** 2012



Hilfs / Sozialprojekt **Rumänien** 2013



Hilfs / Sozialprojekt **Indien** 2014



Hilfs / Sozialprojekt **Südafrika** 2015



Hilfs / Sozialprojekt **Polen** 2016



Hilfs / Sozialprojekt **Ukraine** 2017



Highlights

Lehrlingswettbewerbe



2009 Erstmalige Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
2. und 4. Platz



2010 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
2. Platz



2011 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
2. Platz und 3. Platz



2013 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
3. Platz



2014 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
3. Platz



2015 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
2. Platz und 3. Platz



2016 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
1. Platz und 3. Platz



2017 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
3. Platz



2018 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
1. Platz und 3. Platz



2018 Teilnahme beim NÖ Landeswettbewerb
1. Platz



Highlights

Julius Raab Preis und div. Ehrungen



2010 Bezirksbester Lehrling



2013
1. Industrietechnikerin
In NÖ



2013 Julius Raab Preis
J. Steinböck, M. Krumschnabl



2014 Julius
Raab Preis
P. Markovic



201 Julius Raab Preis
Kerstin Kuntner



Lehrberufe für 2021



3x Kunststofftechnik

2x Elektrotechnik

Anmeldung unter:
www.geberit.at/lehre

Bei Fragen:
02742/ 401 – 8000 Evelyn Fuchs
Oder
02742 / 401 – 8100 Heinz Amberger

Wir suchen für Sept. 2021:

3x Kunststoffformgebung /Werkzeugbautechnik.

2x Betriebslagerlogistikkaufmann / frau



