

# Frederik Pfeiffer-Vollmer



## Auszubildender Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik (2. Lehrjahr)

✉ frederik.pfeiffer.vollmer@example.de ☎ +49 5481 92 33 410  
📍 Lohne, Deutschland 🌐  
🌐 linkedin.com/in/frederik-pfeiffer-vollmer 📄

## Profil

Verfahrensmechaniker-Azubi (2. Lehrjahr, Schwerpunkt Formteile) bei PoeppeImann GmbH & Co. KG Lohne in der Spritzguss-Lehrwerkstatt mit IHK-Zwischenpruefung Teil 1 (82 Punkte, Top-15 % von 184 Pruefungen IHK Oldenburg 2025). Solide Praxis mit 168 h Spritzgiessen Arburg Allrounder, 96 h Werkzeugwechsel und 72 h Qualitaetspruefung (SPC, Maessigung). Platz 4 Innungsleistungswettbewerb Bezirk Oldenburg 2025 mit Cpk-Protokoll. Gabelstapler DGUV V 68 und DGUV V3 Grundkurs - bereit fuer Fachabteilungs-Rotation und 3. Lehrjahr.

## Berufserfahrung

### Auszubildender Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik (2. Lehrjahr)

PoeppeImann GmbH & Co. KG • Lohne, Deutschland • 08/2024 - heute  
3-jaehrige IHK-Ausbildung Schwerpunkt Formteile, Spritzguss-Lehrwerkstatt + Serienfertigung KAPSTO/TEKU

- Spritzguss-Grundausbildung an Arburg Allrounder 470 A (Selogica): 168 h Maschinenbedienung, Materialwechsel PP/PE und Anfahren von 14 Werkzeugen unter Anleitung
- IHK-Zwischenpruefung Teil 1 mit 82 Punkten bestanden (Top-15 % von 184 Pruefungen IHK Oldenburg 2025)
- Werkzeugwechsel-Begleitung 96 h: Anguss-/Heisskanal-Kontrolle, Trocknungs-Vorbereitung und Ruestprotokolle nach PoeppeImann-Standard
- Qualitaetspruefung 72 h: Sichtpruefung, Maessigung mit Messschieber/Buegelmessschraube und SPC-Stichproben-Dokumentation Cpk an 6 Serienartikeln
- Platz 4 Innungsleistungswettbewerb Bezirk Oldenburg 2025 mit dokumentiertem Cpk-Mess-Protokoll

## Ausbildung

### IHK-Ausbildung (3 Jahre, laufend)

BBS Technik Lohne/Vechta + PoeppeImann Lehrwerkstatt

Lohne, Deutschland

08/2024 - 07/2027

Verfahrensmechaniker:in fuer Kunststoff- und Kautschuktechnik (Schwerpunkt Formteile)

### Sekundarabschluss I - Realschulabschluss

Oberschule Lohne

Lohne, Deutschland

08/2016 - 07/2024

Mittlere Reife (Realschule)

GPA: 2,1

## Projekte

---

### Innungsleistungswettbewerb Bezirk Oldenburg 2025

- 03/2025 - 05/2025

Teilnahme am Innungsleistungswettbewerb mit Spritzguss-Pruefteil und Cpk-Mess-Protokoll: Platz 4 von 24 Azubis, Bewertung der Maesshaltigkeit und Sichtqualitaet mit 87 von 100 Punkten

## Stärken

---

### Prozessverstaendnis Kunststoff

Versteht Spritzguss-Zyklus (Plastifizieren, Einspritzen, Nachdruck, Kuehlen) und ordnet Fehlerbilder wie Einfallstellen und Bindenaechte richtig zu

### Schichtdisziplin

0 unentschuldigte Fehlzeiten in 14 Monaten Ausbildung, puenktliche Berichtsheft-Fuehrung

### Qualitaetsbewusstsein

Eigenstaendige SPC-Stichproben mit Cpk-Dokumentation an 6 Serienartikeln, Platz 4 Innungsleistungswettbewerb

## Fähigkeiten

---

Spritzgiessmaschine Arburg Allrounder (Selogica)

Werkstoffkunde Thermoplaste PP/PE/ABS

Werkzeugwechsel +

Anguss-/Heisskanal-Kontrolle

Maessigung

Messschieber/Buegelmessschraube

SPC-Stichprobe +

Sichtpruefung

Materialtrocknung + Dosierung

5S / Arbeitssicherheit DGUV V3

## Zertifikate

---

IHK Zwischenpruefung

Teil 1

Verfahrensmechaniker Kunststoff (82 Punkte)

- 06/2025

Gabelstapler DGUV V 68 (Flurfoerderzeuge)

- 03/2025

DGUV V3 Grundkurs +

Erste Hilfe

(PoeppeImann)

- 09/2024

## Sprachen

---

Deutsch • Muttersprache

Englisch • A2