

## [ Feinoptiker/in ]

Ein Feinoptiker arbeitet in der Produktion im Bereich Optik und stellt Linsen, Prismen, Spiegel, Filter und weitere Bauteile für optische Geräte her.

### Voraussetzungen

- mindestens die Berufsreife oder einen Realschulabschluss
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Fingerfertigkeit und Ausdauer

### Berufliche Weiterbildung

Nach der Ausbildung können entsprechende Weiterbildungen folgen:

- Techniker
- Bachelor
- Master

## [ Unternehmen ]

Qioptiq	Göttingen
Jos. Schneider	Göttingen
Zeiss	Göttingen
Henke Saß Wolf Mikrooptik	Nörten-Hardenberg
Optik+	Braunschweig
Fleige Optik	Holm
Reichmann	Brokdorf
Korth Optik	Kiel
Schröder Spezialglas	Ellerau

## [ Ansprechpartner ]



### Dipl.-Ing. (FH) Jens Müller

Jos. Schneider Optische Werke GmbH  
Werk ISCO Göttingen  
Leiter Technologie und  
Produktionsoptimierung  
37081 Göttingen

Tel.: 0551 5058 446

e-mail:  
muellerj@schneiderkreuznach.com

Internet: www.schneiderkreuznach.com



### OStD Bernd Wübbenhorst

BBS II Göttingen  
Schulleiter

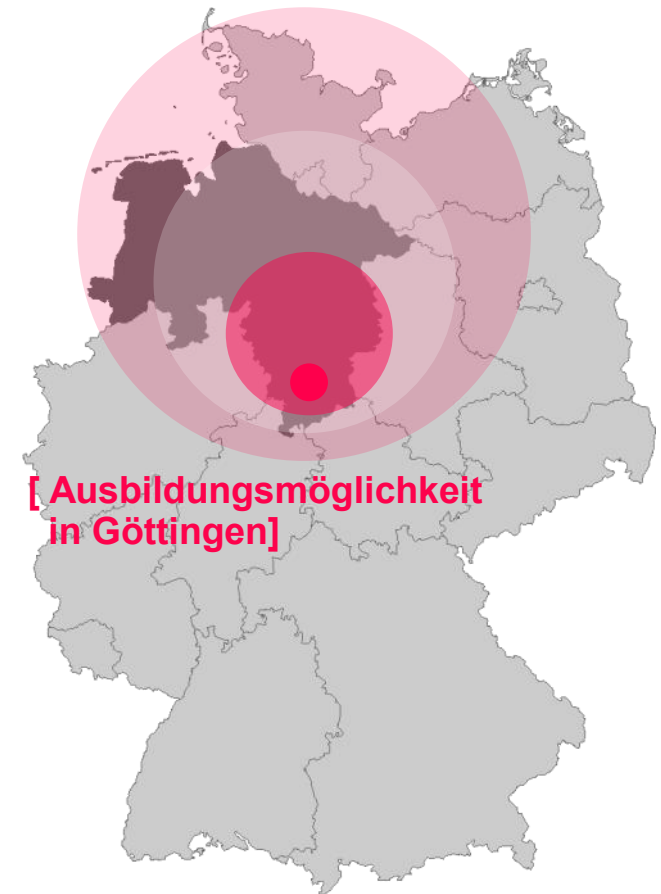
37081 Göttingen

Tel.: 0551 - 4961 - 773

e-mail:  
b.wuebbenhorst@bbs2goe.de

Internet: www.bbs2goe.de

# Feinoptiker/in



[ Ausbildungsmöglichkeit  
in Göttingen ]

**Industriebetriebe aus  
Norddeutschland**

**Lösung**

**Industrie 4.0**

**Smart Factory**

**CNC-Technik**

**Feinoptiker Ausbildung**

**GÖ 4.0**

**Lernplattform**

**Virtuelles Klassenzimmer**

**Meister/  
Techniker**

**Göttingen**

**Bachelor/  
Master**



**[www.bbs2goe.de](http://www.bbs2goe.de)**