

Verfahrenstechnologe Metall/Verfahrenstechnologin Metall

"Verfahrenstechnologe Metall / Verfahrenstechnologin Metall" lautet die Bezeichnung für den 2018 neugeordneten Ausbildungsberuf, der den 1997 verordneten Ausbildungsberuf "Verfahrensmechaniker / Verfahrensmechanikerin in der Hütten- und Halbzeugindustrie" ersetzt.

Die Ausbildungsdauer beträgt dreieinhalb Jahre. Die Unternehmen haben die Möglichkeit, zwischen vier Fachrichtungen zu wählen:

- Eisen- und Stahlmetallurgie
- Stahlumformung
- Nichteisenmetallurgie
- Nichteisenmetallumformung

Ansprechpartner Beratung



Matthias Locker

m
a
t
t
h
i
a
s
.
l
o
c
k
e
r
@
m
i
e
i
p
z
i
g
.
i
h
k
.
d
e
3
4
T
@
2
6
7
0
1
4
4
3
4
1
1
2
5
9
7
x
:
1
4
2
2

Mechtild Richter

m
e
c
h
t
i
l
d
.
r
i
c
h
E
e
M
@
i
l
e
i
p
z
i
g
.
i
h
k
.
d
e
3
4
1
1
5
5
7
1
0
1
5
3
8
3

3
4
1
1
2
F
6
7
x
-
1
4
2
6

Zuständige Berufsschule

Berufliches Schulzentrum für Technik und Wirtschaft

Paul-Greifzu-Str. 51

01591 Riesa

Telefon: 03525 736324

Dokumente

- [Verordnung über die Berufsausbildung mit sachlicher und zeitlicher Gliederung](#)
- [Berichtigung der Verordnung](#)
- [Rahmenlehrplan](#)