



## Đào tạo nghề kép – Ngành Cơ khí chế tạo kim loại

Công việc của một kỹ thuật viên cơ khí chế tạo kim loại rất đa dạng. Bạn có thể lựa chọn một trong ba chuyên ngành sau: Kỹ thuật xây dựng, Thiết kế hoặc Xây dựng xe – bạn tạo hình, sản xuất, lắp ráp hoặc gia công các đồ vật bằng thép và các kim loại khác. Từ khung cửa sổ, trang trí kim loại nghệ thuật cho đến hệ thống làm lạnh cho xe vận chuyển - bạn là chuyên gia về kim loại.



Khai giảng Tháng 8 hoặc tháng 9 hàng năm



Thời gian đào tạo 3,5 Năm



Kỳ thi tốt nghiệp

Là một thợ cơ khí chế tạo kim loại, bạn nên có kỹ năng thủ công tốt. Bên cạnh đó, bạn cần hiểu biết về kỹ thuật và toán học và làm việc cẩn thận, tỉ mỉ.



### Nội dung chương trình đào tạo nghề

- Thiết kế quy trình làm việc dựa trên yêu cầu của khách hàng, Lập kế hoạch, chuẩn bị và tổ chức sắp xếp trình tự công việc
- Thực hiện các biện pháp đảm bảo chất lượng và bàn giao sản phẩm cho khách hàng
- Tổ chức công ty, luật lao động và luật thương mại
- Luật an toàn và bảo vệ sức khỏe
- Bảo vệ môi trường và bền vững
- Thế giới công việc số hóa
- Gia công chi tiết bằng dụng cụ cầm tay, bằng máy móc
- Chế tạo các cụm chi tiết, đơn giản
- Chế tạo các chi tiết bằng tấm tôn
- Chế tạo các kết cấu bằng phôi liệu định hình
- Chế tạo các loại cửa sổ, kết cấu mặt tiền và khung lắp kính
- Chế tạo các cầu thang và lan can
- Bảo trì các hệ thống kết cấu thép và kết cấu kim loại khác
- Tháo lắp các cụm chi tiết trong nhà xưởng
- Chế tạo các kết cấu thép và kim loại



### Lộ trình phát triển sự nghiệp trong ngành Thủ công nghệ

1. Đào tạo nghề song hành

3. Đào tạo nâng cao chuyên ngành- mức 2 (Trình độ Bachelor)

2. Đào tạo nâng cao chuyên ngành- mức 1

4. Đào tạo nâng cao chuyên ngành - mức 3 (Trình độ Master)



Kofinanziert von der Europäischen Union



Handwerkskammer Erfurt

