



## Berufe, Jobs und Karrieren

Wie so viele andere Firmen hält auch die Mosdorfer GmbH nach jungen und zielstrebigem Mitarbeitern Ausschau. Doch im Unterschied zu der breiten Masse bietet Mosdorfer eine steile Karriere in einer freundlichen, beinahe schon familiären Atmosphäre. Und das in einem Betrieb, der sowohl in einer Hochkonjunktur als auch in schwierigeren Zeiten standhaft zu seinen Mitarbeitern hält.

### Jobs in den Bereichen:

Verwaltung	Produktion	Technologie
Manager im In- und Ausland, Kundenbetreuer...	Fachkräfte in der Verzinkerei und Schmiede Feinmechaniker...	Qualitätsprüfer, IT-Spezialist, Entwickler neuer Technologien...

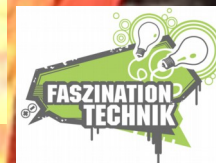


### Das Team:

Ing. Karl Domittner, Andreas Dobnig, Florian Habiger, Jan Hasler, Filip Djakovic, Mag. Reinhard Ruff, Lukas Taus, Martin Schloffer, Leonardo Sichart



... unser faszinierender Betrieb der Region Weiz



### Facts:

- ⚡ Firmensitz in Weiz
- ⚡ Weltweit führender Anbieter von **Armaturen** und **Dämpfungssystemen** für Hochspannungsfreileitungen
- ⚡ Ca. **900** MitarbeiterInnen weltweit (ca. 150 in Weiz)
- ⚡ Bis heute **200.000km** Hochspannungsleitungen ausgestattet (entspricht 5-mal um die Erde!)
- ⚡ Gegründet im **Jahr 1712** (als Familienbetrieb)

# Wir sind fasziniert von ...

## ... der jahrhundertelangen Tradition:

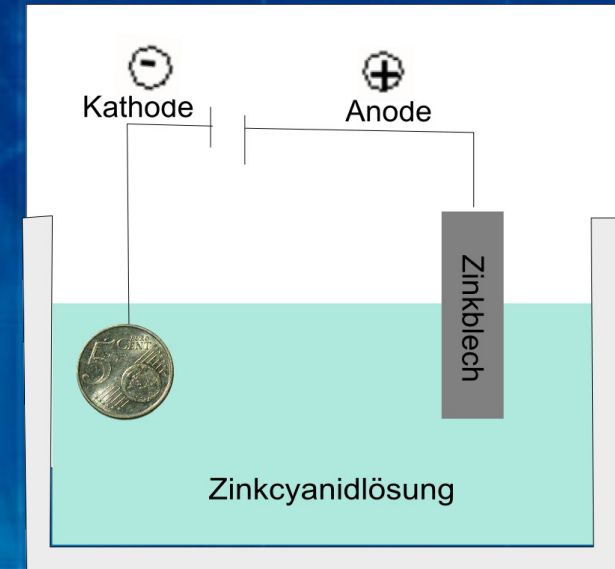
- Mosdorfer ist seit über 300 Jahren ein Familienbetrieb.
- Angefangen von der Säbel- und Schwertproduktion über Sicheln und Sensen bis zu den heutigen Komponenten zur Energieübertragung und -verteilung durchlief Mosdorfer eine bewegte Firmengeschichte.

## ... dem eindrucksvollen Betriebsgelände:

- Sicherheit und höchstes technisches Niveau werden hier in einer einzigartigen Produktionsstätte vereint.
- Von der Verzinkerei und der Schmiede bis zum Forschungs- und Entwicklungsbereich ist die klare Organisation und Strukturierung erkennbar.

## ... dem Engagement der Mitarbeiter:

- Die straffe und effektive, aber dennoch menschnahe Betriebsumgebung sorgt einerseits für hohe Produktionszahlen, andererseits kommt aber auch die Individualität der Mitarbeiter zum Ausdruck.
- Das gute Arbeitsklima sorgt für einzigartige Qualität und unverkennbare Motivation der Beschäftigten.



**Schema des Versuchsaufbaus**

## Unser Experiment:

Alle Produkte der Firma Mosdorfer werden zum Schutz vor Korrosion feuerverzinkt. Im Gegensatz dazu führten wir die Beschichtung von Metallgegenständen (Münzen) durch Galvanisierung durch. Dabei wird der gewünschte Probekörper als Kathode in eine wässrige Lösung eines Metallsalzes gegeben. Durch Anlegen von Gleichspannung von etwa 10 Volt setzt sich das Metall an der Oberfläche des Körpers ab. Nach einigen Minuten ist eine ausreichende Schichtdicke erreicht und die Münze kann entnommen und eventuell poliert werden.