

Berufe, Jobs und Karriere

Die Ausbildung der Mitarbeiter gliedert sich in folgender Weise:

15 Akademiker, Fachhochschule, 16 Matura, 5 Fachschule,
2 Meister, 156 LAP, 28 Pflichtschulabschluss.

Folgende Lehrberufe werden bei der ISOVOLTA ausgebildet:

Maschinenbautechniker, Elektrobetriebstechniker, Chemielaborant,
Bürokauffrau, Telekommunikationstechniker



DI Werner Grubelnik, Carina Jöbstl, Silvia Pühringer, Andreas Demuth, Anna Vogel, Jakob König, Carmen Koppin, Martin Hartl-Riesel, Maximilian Pichler, Lorenz Nagl, DI Franz Moosbeckhofer (von links)

...unser faszinierender Betrieb in unserer Region

Die ISOVOLTA Group ist ein weltweit führender Hersteller von elektronischen Materialien, wie Elektroisoliermaterial oder Verbundstoffen.

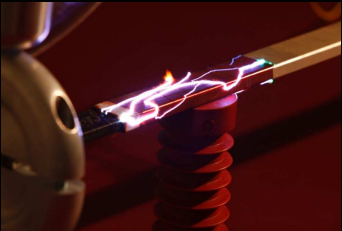


Wichtigste Informationen:

- Standort Werndorf
- 224 Mitarbeiter
- 97% der Produkte werden ins Ausland exportiert
- Betriebsfläche 40.460 m²

Wir sind fasziniert von....

...Glimmer



..., auch Katzensilber genannt, ist ein Gestein. Es wird zusammen mit Harz zu einer isolierenden Folie verarbeitet. Verwendung findet es in Hochgeschwindigkeitszügen, Flugzeugtechnik und Raumfahrttechnik sowie bei sehr großen Generatoren.



Unser Experiment

In unserem Experiment zeigen wir die Hitzeresistenz von Papier, einer Plastikfolie und einer Glimmerfolie. Man sieht eindeutig, dass Papier in sekundenschnelle in einer Flamme aufgeht und verbrennt. Bei der Plastikfolie hingegen dauert es länger bis sie schmilzt und schließlich zu Boden tropft. Auch bei mehreren hundert Grad Celsius bleibt Glimmer unverändert...so faszinierend ist Glimmer.

...den Sicherheitsvorkehrungen

„Sicherheit“ wird in der ISOVOLTA groß geschrieben. Alle MitarbeiterInnen sind dazu verpflichtet, Schutzkleidung entsprechend ihrer Arbeit zu tragen. Auf den Böden der Gebäude befinden sich, gelbe und rote Sicherheitsmarkierungen:



Gelb: erhöhte Vorsicht
Rot: große Gefahr,
Explosionsgefahr

