



Nicht erschrecken! #WEGOTGLASS

Wenn es im Leben mal nicht so gut läuft, ist es beruhigend, kompetente und kreative Unterstützer an seiner Seite zu wissen. Was also auch immer hinter der nächsten Ecke lauern könnte, wir haben das richtige Spezialglas für Sie!



Was ist denn hier los?

Sicher fragen Sie sich, was Spezialglas mit Fantasy zu tun hat. Nun, erstaunlicherweise ziemlich viel. Wenn Feuer und Eis zusammentreffen, wird es richtig spannend. Ob heiß oder kalt – oder auch beides gleichzeitig – hier zeigen unsere Materialien, was sie draufhaben. Spezialglas und Glaskeramik bleiben robust und sind zuverlässige Begleiter.



Wer genau ist SCHOTT?

Seit über 130 Jahren machen wir Glas aus Quarzsand, Kalk und Soda und diversen anderen Geheimzutaten. Wir tun das mit großer Leidenschaft, um das Leben durch Spezialglas und Glaskeramiken entscheidend zu verbessern. Diese Fähigkeiten perfektionieren wir unermüdlich. Wir sprühen vor Innovationen und streben danach, Neues möglich zu machen.

Kein Drache kann uns etwas anhaben

Ohne Spezialglas würde die Menschheit wahrscheinlich immer noch im Mittelalter feststecken. Das Material hat in vielerlei Hinsicht Fortschritte ermöglicht. Spezialglas und Glaskeramik können chemischen Stoffen, Temperaturschocks und Feuer standhalten, Strom leiten oder isolieren. Da die Wärmeausdehnung gegen Null geht, behalten sie ihre Form auch bei extremen Temperaturschwankungen. Spezialglas gibt es in den verschiedensten Formen: ultradünn, flach, rund, gebogen, als Rohre, Fasern, Stangen, Blöcke oder Pulver. Aus diesem schier unerschöpflichen Fundus, kombiniert mit unserem Know-how und unseren Technologien können wir das richtige Material für Ihre künftigen Innovationen liefern.



Ein Material für unzählige Situationen

Wie wäre es zum Beispiel mit Strohhalmen aus Spezialglas? Sie sind nachhaltiger als Plastik und geschmacksneutral. So bleibt der Geschmack des Getränks ungetrübt.

[Bestellen Sie online in unserem B2B-Shop](#)

Drohnen können Brände bekämpfen, Notfallmedizin befördern oder einfach atemberaubende Luftaufnahmen machen. Außerdem müssen sie identifizierbar sein, besonders nach einem Absturz. Leichtes, stabiles ultradünn Glas ist das ideale Material für feuerfeste Kennzeichnungsschilder.

[Hier geht's zu den Lösungen von Roboterwerk \(mit Rabatt-Aktion\)](#)



Werden Sie Teil des Teams!

Ein Leben ohne Glas ist für uns undenkbar. Wir arbeiten stetig daran, dessen Geheimnisse weiter zu entschlüsseln. Möchten Sie uns bei unseren Innovationen rund um dieses wunderbare Material unterstützen? Und damit einen Werkstoff voranbringen, der sich vor nichts fürchtet? Dann kommen Sie zu uns. Wir haben jede Menge Spaß – und: wir sind SCHOTT.

