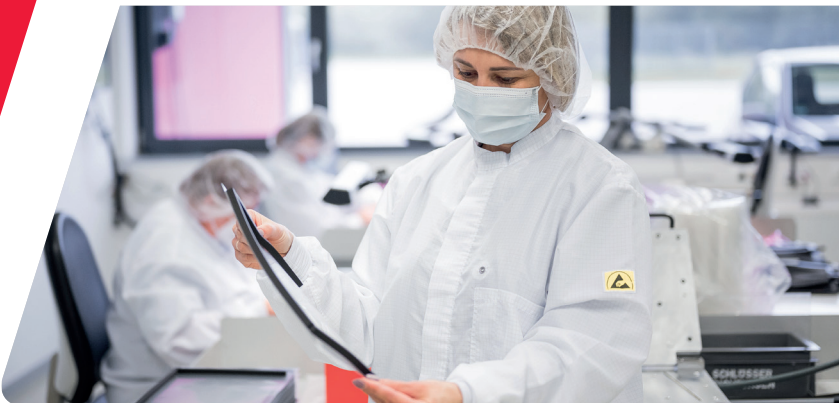


## TECHNISCHE SAUBERKEIT PRODUKTION UNTER REIN- UND SAUBERRAUMBEDINGUNGEN

**Intelligent und hochwertig** - SCHLÖSSER hat die passende Lösung für Ihre Anwendung. Wir fertigen Ihre technischen Teile nach höchsten Qualitätskriterien und konfektionieren, prüfen und reinigen diese zuverlässig.

Wir legen nicht nur Wert auf die saubere Fertigung und Verarbeitung, sondern auch auf die entsprechende Prozess- und Logistikkette. Dies reicht von der Materialbeschaffung bis zur Lieferung Ihrer Produkte.



**Sauberräume mit erhöhter Sauberkeit** nach Ihren wirtschaftlichen und technischen Anforderungen

**Dokumentation der technischen Sauberkeit z.B. nach VDA 19.1** (durchgeführt von Laboren mit Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018)

**Reinräume mit insgesamt 950 m<sup>2</sup> Fläche** ermöglichen unter Einhaltung der ISO Klasse 8 ein hohes Maß an technischer Sauberkeit und Qualität



**Erhöhte technische Sauberkeit bei sensitiven Produkten**, für optische Anforderungen in der Displaytechnologie oder bei Hochvolt-, Mikroelektronik-, Sensorik- oder Medizinanwendungen

**Saubere und rückverfolgbare Lieferkette** vom Rohmaterialeingang bis zum Versand Ihrer Produkte

**Anlieferformen und Teilehandling** entsprechend Ihren Vorgaben



Als **kompetenter Partner** für Projekte mit erhöhter technischer Sauberkeit können Sie sich **voll und ganz auf uns verlassen**. Unter **Reinraumbedingungen** können wir Ihnen eine Vielzahl an Leistungen für Ihre Produkte anbieten:

- MATERIALZUSCHNITT
- KASCHIEREN
- VERARBEITEN
- PRÜFEN
- REINIGEN
- VERPACKEN

**WIR FREUEN UNS ÜBER IHRE ANFRAGE UND BERATEN SIE GERNE!**

## UNSERE PRODUKTENTWICKLUNG

### WIR FERTIGEN IHR TECHNISCHES KUNSTSTOFFTEIL



#### TECHNISCHE BERATUNG

Unsere technische Beratung steht Ihnen zur Ausarbeitung einer Lösung mit langjähriger Erfahrung zu Materialien, Fertigungstechnik und Anwendungen zur Verfügung. Hierbei steht die optimale und wirtschaftliche Umsetzung Ihrer Kundenanforderungen im Vordergrund.



#### PROTOTYPEN

Mit unseren werkzeuglosen Fertigungstechnologien Laserschneiden und Wasserstrahlschneiden können wir Ihnen innerhalb kurzer Zeit erste Prototypen für Versuchsreihen, Vormuster und Vorserien zur Verfügung stellen. Änderungen durch den fortschreitenden Entwicklungsstand sind kein Problem und können schnell umgesetzt werden.



#### WERKZEUGERSTELLUNG UND SCHNEIDPROGRAMME

Eine unserer Kernkompetenzen ist die Herstellung hochwertiger Werkzeuge, bei der wir auf unseren reichen Erfahrungsschatz aus über 70 Jahren sowie auch auf die neuesten technologischen Entwicklungen zurückgreifen. Die Werkzeuge - individuell je Kundenprodukt auf Material, Toleranzen und Anlieferform abgestimmt - ermöglichen aufgrund maschineller und reproduzierbarer Nachschärfung hohe Standzeiten und daraus gefertigte Produkte werden mit höchster Genauigkeit gefertigt.



#### SERIENPRODUKTION MIT ERSTBEMUSTERUNG

Die Serienfertigung bei SCHLÖSSER erfolgt unter Berücksichtigung der Bedarfsmengen und technischen Anforderungen auf der wirtschaftlichsten Fertigungstechnologie - wobei wir aus einer Vielzahl unterschiedlicher Verfahren zur Produktion Ihrer Artikel auswählen können. Die Herstellung erfolgt nach Kundenfreigabe im Rahmen einer Bemusterung zum Beispiel als EMPB oder nach VDA Band 2 oder PPAP - Standard.



#### LOGISTIK

Ganz nach Wunsch und Anforderung bieten wir verschiedenste Lieferformen passend zu Ihrem Montageprozess an. Teile können vereinzelt, gebündelt, gestapelt, mit Stapelstiften gesichert, auf Band aufgereiht sowohl für klebende als auch nicht klebende Teile, in Blister, KLT, auf Spule oder anderweitig konfektioniert und angeliefert werden.

**SCHLÖSSER GMBH & CO. KG**

Dichtungen. Technische Teile.

Tel. +49 7572 606-0

Fax +49 7572 606-5598

#### Werk I

Wilhelmstraße 8

88512 Mengen

Deutschland

#### Werk II

Carl-Schlösser-Straße 1

88512 Mengen

Deutschland

[info@schloesser.de](mailto:info@schloesser.de)

[schloesser-dichtungen.de](http://schloesser-dichtungen.de)