



Fred Sieder & Co. GmbH
PRÄZISION IN PERFEKTION



Präzision in Perfektion

**Formenbau und Formenreparatur
für die Glasindustrie**

Precision in Perfection

*Mould and Die Production and Repair
for the Glass Industry*



- Fertigen von Formen für Glasartikel nach Vorlage, Muster oder Zeichnung
- Digitalisieren und Kopieren von Formen und Formteilen
- Erstellen von Formen für Gläser und Flaschen mit Schriften und Gravuren
- Reparatur und Änderung von Formen
- *Mould production for glass items based on a pattern, sample or drawing*
- *Digitalisation and copying of moulds and moulded parts*
- *Creation of moulds for glasses and bottles with lettering and engravings*
- *Repair and alteration of moulds*

www.sieder-formenbau.de

Präzision in Perfektion

Das Unternehmen Fred Sieder & Co. GmbH wurde am 1. April 1992 als Zusammenschluss mehrerer Formenbaubetriebe gegründet. Schon im Januar 1995 konnte das florierende Unternehmen ein neues Produktionsgebäude mit modernstem Maschinenpark beziehen. Im Zuge der räumlichen Veränderung setzte auch eine Spezialisierung auf die Herstellung und Reparatur von Formen für die Glasindustrie ein. Sowohl die Geschäftsführung als auch die mittlerweile über 60 Mitarbeiter können auf jahrelange Erfahrung im Formenbau zurückblicken.

Doch nicht allein die enorme Erfahrung, die tiefgreifende Spezialisierung der Mitarbeiter und die modernen Maschinen führen zu der hohen Qualität der Produkte. Kontinuierliche Weiterbildung, Motivation der Mitarbeiter und vor allem die Liebe zum Glas machen das Unternehmen Fred Sieder & Co. GmbH zu Ihrem kompetenten Partner im Formenbau für die Glasindustrie.

Precision in Perfection

Fred Sieder & Co. GmbH was established on 1 April 1992 in a merger of several mould and die production companies. In January 1995, the thriving company moved into a new production facility with state-of-the-art machinery. While changing premises, it also began to specialise in the manufacture and repair of moulds for the glass industry. Both the management and staff, that now exceed 60, can look back on years of experience in mould and die production.



But the quality of our products is not only due to the modern machinery and formidable experience of our highly specialised staff. Ongoing training, motivated staff and in particular a love of glass make Fred Sieder & Co. GmbH your capable partner in glass mould and die production.



Service aus Überzeugung

Spezialisiert auf die Glasindustrie fertigt die Fred Sieder & Co. GmbH Formen individuell nach Ihren Anforderungen. Wir übernehmen Ihre Konstruktionsdaten für den Formenbau oder beraten Sie gerne für eine Formen-Optimierung. Die hochwertige Materialauswahl sowie die Fachkompetenz und Leidenschaft unserer Mitarbeiter garantieren Ihnen eine erstklassige Qualität der Formen. Wir fertigen für Sie:

Behälterglas:

- Formen für Gläser und Flaschen für die Ernährungs- und Getränkeindustrie
- Formen und Zubehörteile für Flakons für die Parfüm- und Kosmetikindustrie

Wirtschaftsglas:

- Formen und Zubehörteile für Tee- und Kaffeebehälter

Technisches Glas:

- Formen für technisches Glas im Press- und Mundblasverfahren

Service with Conviction

Fred Sieder & Co. GmbH, glass industry specialists, makes custom moulds and dies. We'll accept your design data for mould and die production or will be happy to advise you on how best to optimise your moulds. A selection of high-quality materials as well as the expertise and passion of our staff guarantee first-class moulds. We manufacturing for you:

Container Glass:

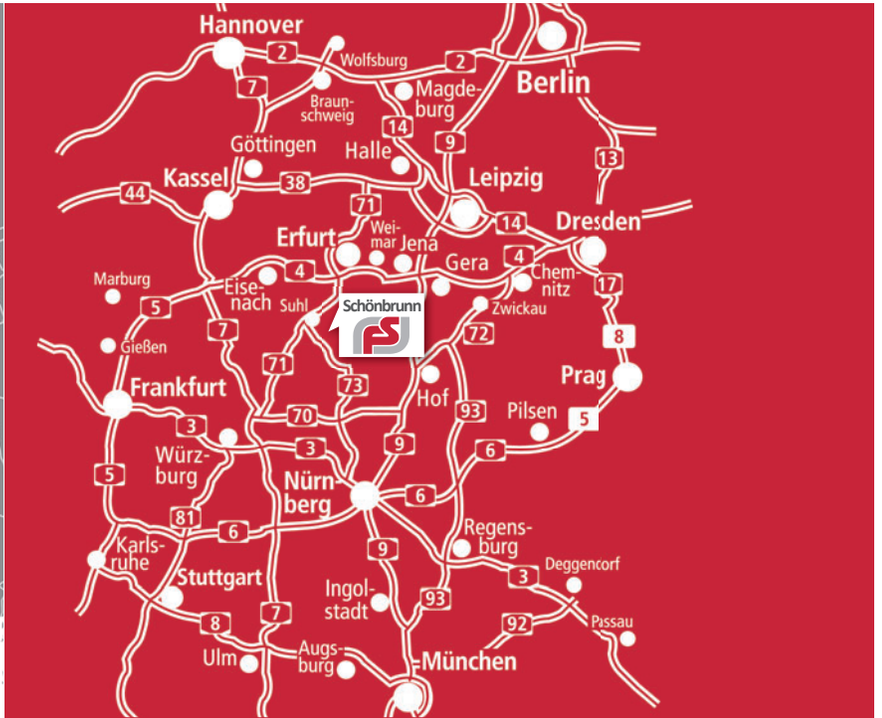
- *Moulds for glasses and bottles for the food and drink industry*
- *Moulds for perfume and cosmetics bottles*

Household and Table Glassware:

- *Moulds and accessories for tea and coffee containers*

Technical Glass:

- *Moulds for technical glass using press and hand-blown processes*



Fred Sieder & Co. GmbH
Formenbau und Formenreparatur

Neustädter Straße 46
D-98667 Schönbrunn • Thüringen

Telefon + 49 (0) 36 874 - 787 89
Telefax + 49 (0) 36 874 - 787 77
E-Mail fs-formenbau@t-online.de

www.sieder-formenbau.de