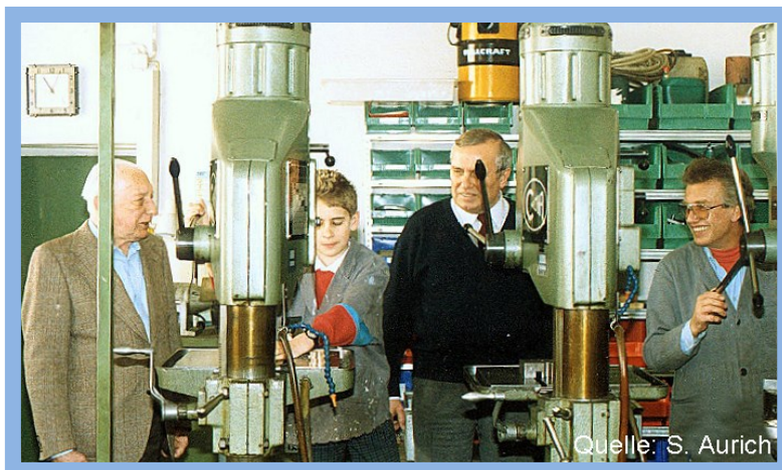




Infografik: H. Decher



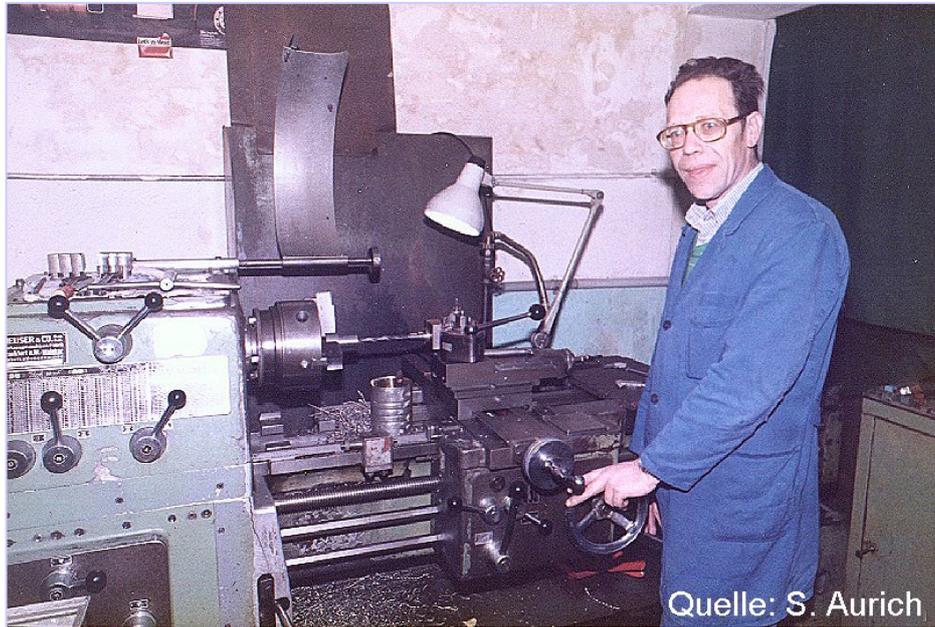
**Siegfried Aurich**  
**Präzisions – Mechanik 1961 - 1993**  
**Langestraße 71 - 73**





- 1956** Zuzug von Dresden (1945) über Holland und Bad Honnef nach Bommersheim
- 1961** Verselbständigung mit neuer Drehmaschine in Bommersheim, Burgstraße 8.  
Fertigung von Teilen für Gasturbinen der Fa. KHD
- 1963** Umzug nach Stierstadt, Obergasse 9
- 1964** Umzug nach Bommersheim, Langestraße 71 - 73.  
Ca. 10 Mitarbeiter.  
Auch Teilefertigung für die Fa. SEALOL (ARIANE Raketen)
- 1992** Verkauf des Betriebes, da der Hauptauftraggeber verkauft wurde und damit die Geschäftsgrundlage entfiel
- 1993** wurde der Betrieb von den neuen Käufern liquidiert, und die Werkzeugmaschinen verkauft

*Quelle: S. Aurich*



Werkzeugmaschine 1961

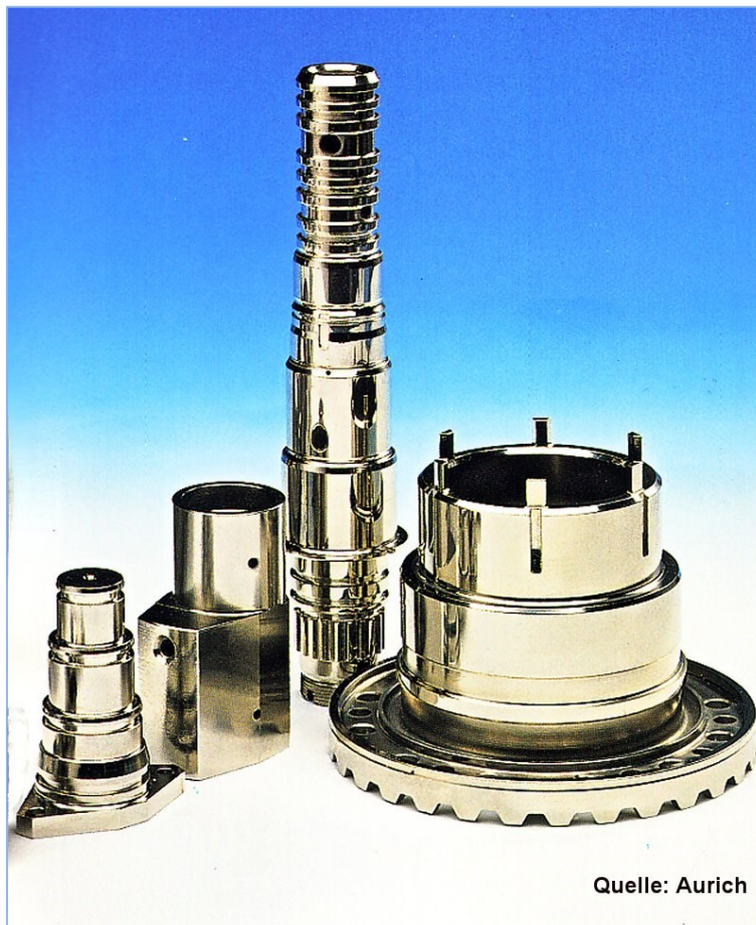


NC-Werkzeugmaschine 1990

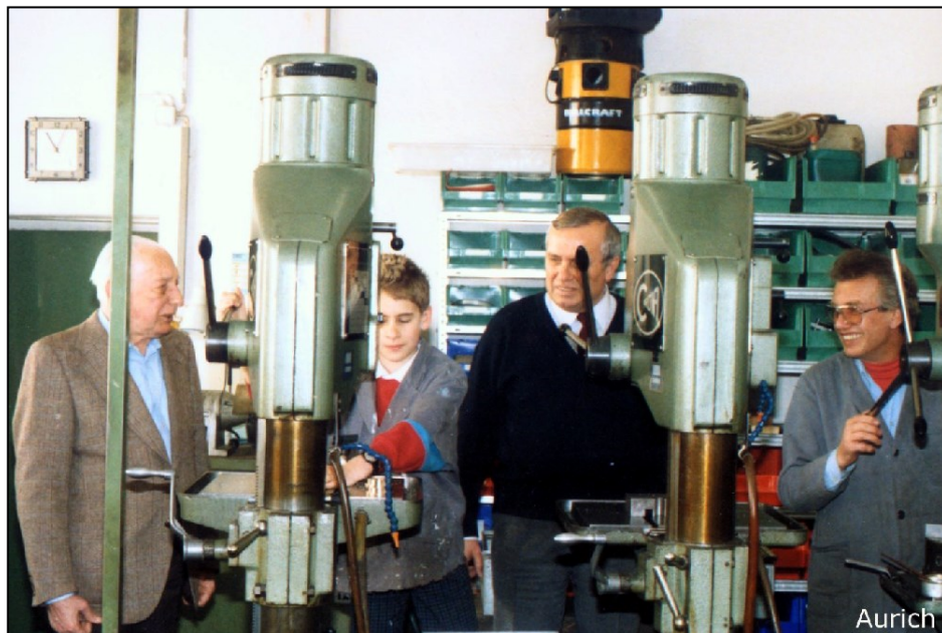
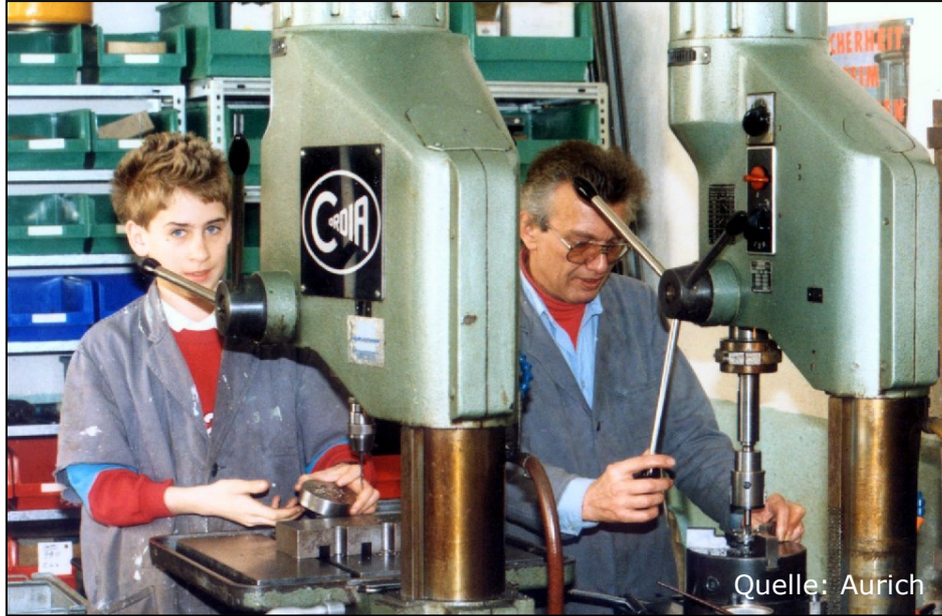


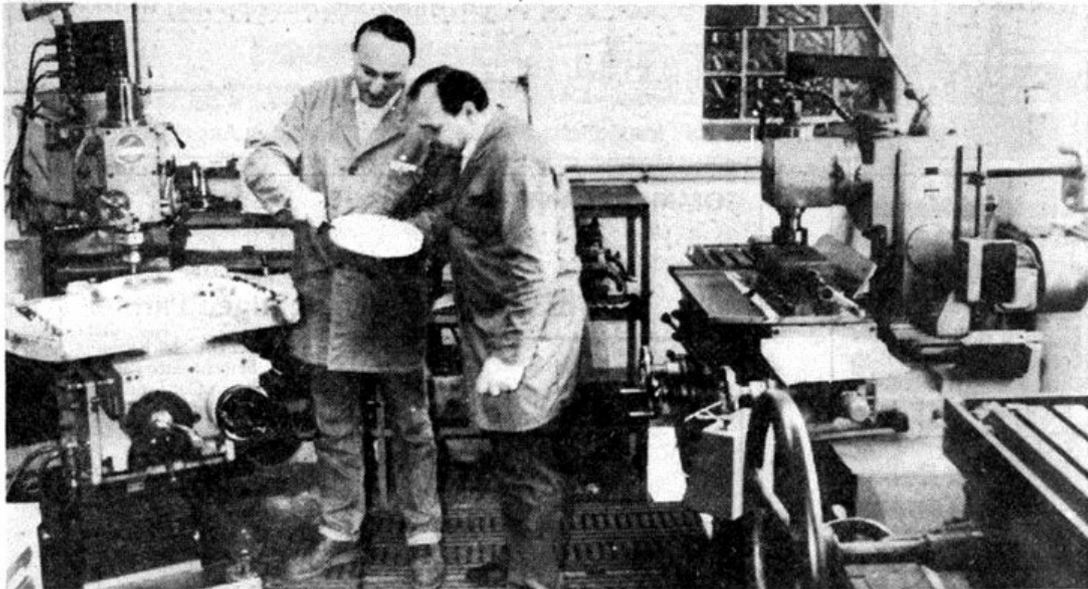
Quelle: Aurich

## Typische Produkte von Aurich



Quelle: Aurich





Der Werkstatt mit ihren teuren Drehbänken und anderen Spezialwerkzeugen ist nicht mehr anzusehen, daß hier einst Kühe wiederkäuten. Siegfried Aurich mietete das landwirtschaftliche Anwesen an der Langstraße von dem Bommersheimer Landwirt Hieronymi.

## Seit 25 Jahren dreht Werkstätte Aurich für den Motorenbau Werkteile höchster Präzision

Die meisten Bundesbürger nahmen es relativ gelassen hin, als kürzlich der Startversuch einer europäischen „Ariane“ — Rakete mit einem Nachrichtensatelliten in einem viele Millionen Mark teuren Feuerwerk endete. Siegfried Aurich, dem Inhaber der Mechanischen Werkstätte an der Langstraße im Stadtteil Bommersheim, versetzte es allerdings einen Stich. War er doch dem „Ariane“-Projekt durch in seiner Lohn-dreherei entstandene Teile mitbeteiligt.

Allerdings trübt das nicht die Jubiläumsfreude, mit der morgen das 25jährige Bestehen des heute sechs Mitarbeiter umfassenden Spezialunternehmens gefeiert wird. 1958 war Siegfried Aurich in Oberursel heimisch geworden und hatte in dem Unternehmen Lux als Spitzendreher Arbeit gefunden. Vom Vater — der Maschinenbauer war — vorbelastet und als in der DDR Geborener vor

der Notwendigkeit stehend, sich eine eigene Existenz zu schaffen, machte er sich 1961 mit einer Lohn-dreherei in einem ehemaligen Ziegenstall in der Burgstraße selbständig.

Das Oberurseler Unternehmen KHD riskierte es damals, dem jungen Mann erste Aufträge zu geben. Zu fertigen waren Zulaufteile für Kühlgebläse bei Traktoren, die ein hohes Maß an handwerklichem Können erforderten.

Strenge Prüfungen bei KHD ergaben eine so hohe Fertigungsqualität aus der Werkstatt des Einmannbetriebes, daß zu KHD eine äußerst enge Geschäftsverbindung entstand, die ab 1965, als Siegfried Aurich in der Langstraße einen endgültigen Platz für eine größere Werkstatt fand und weitere Mitarbeiter einstellte, zu einem dauernden Strom von Aufträgen führte, der bis heute anhält.

In der mechanischen Werkstätte Aurich sind heute Spezialisten am Werk, die seit 1979 alle Befähigungsnachweise besitzen, für die Luftfahrt Teile zu bearbeiten. Die KHD-Luftfahrttechnik läßt in kleinen Serien von zehn bis höchstens 100 Stück heikle Teile für Düsentriebwerke anfertigen, die aus Speziallegierungen entstehen.

Um solche Werkstoffe überhaupt bearbeiten zu können, sind besondere Erfahrungen notwendig. Jedes Teil wird außerdem von einer Art schriftlichem „Stammbaum“ begleitet, so daß nach vielen Jahren noch festgestellt werden kann, welcher Mann welches Werkstück wann angefertigt hat. Nur durch diese Methode lassen sich auf längere Sicht in der Luftfahrt Fehlerquellen ausschalten, die Menschenleben gefährden könnten.

Die Auftragslage des Betriebes Aurich ist gut. Ehefrau Astrid hilft zeitweise im Geschäftsbereich mit, und der 20jährige Sohn Tim will Maschinenbau studieren,

so daß sich der Vater auch einen Nachfolger erhoffen kann. Der elfjährige Karsten hat sich beruflich noch nicht entschieden.

Die Familie lebt in einem Reihenhaus in Bommersheim und der 52jährige Vater und Chef, an den sich viele Bommersheimer und Weißkirchener noch als aktiven Fußballer erinnern, sieht guten Mutes in die betriebliche und familiäre Zukunft.

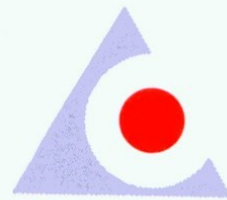


Höchste Präzision erfordert die hier entstehenden Maschinenteile, die in der Regel nur in kleinster Serie gefertigt werden.



Siegfried Aurich mit Teilen, die in seiner Werkstatt für das europäische Raumfahrtunternehmen „Ariane“ entstanden sind.

Siegfried Aurich



**AURICH**

PRÄZISION  
seit 1961

Siegfried Aurich  
Präzisions-Mechanik  
Lange Straße 71-73  
6370 Oberursel/Ts.  
Tel. 06171/44 39

Visitenkarte



**Arbeitskreis  
Industrie und Handwerksgeschichte**



Industrie

*Diese Firmengeschichte kann als .PDF-Datei  
unter  
[www.Ursella.Org](http://www.Ursella.Org)  
in A4 bzw. A5  
ausgedruckt werden*

Dank an die Mitarbeiter dieser Beschreibung

- Herr Siegfried Aurich, Oberursel
- Frau Heidi Decher, Oberursel
- OpenStreetMap

Erstellt von: Hermann Schmidt. Oberursel

HeiDech  
23082021

**Siegfried Aurich**  
**Präzisions – Mechanik 1961 - 1993**  
**Langestraße 71 - 73**



**Arbeitskreis**  
**Industrie und Handwerksgeschichte**



Industrie

*Diese Firmengeschichte kann als .PDF-Datei  
unter  
[www.Ursella.Org](http://www.Ursella.Org)  
in A4 bzw. A5  
ausgedruckt werden*



Infografik: H. Decher