



Infografik: H. Decher

**Raab GmbH & Co. KG**  
**Lange Straße 105-107**  
**Feinmechanik, Gravur und Kennzeichnung**



Foto: H. Decher 2021-08-15



Quelle: Open-Street\_Map

- 1924-04-30 Gründung einer feinmechanischen Werkstätte, durch Georg Raab (in der 10m<sup>2</sup> großen Waschküche An der Friedenslinde 4)
- Reparaturen von Fahrrädern, und Satz-Nummerier-Werke für den Buchdruck und Paginiergeräte..
- 1926 Vergrößerung der Werkstatt, Transmission mit einem 3,5 PS starken Elektromotor
- 1928 erste Verträge mit der Reichspost über die Lieferung von Poststempeln.
- Durch die Erweiterung der Fertigung und Produktpalette wurde
- 1936 Bauliche Erweiterung des Betrieb auf ca. 90m<sup>2</sup>
- 1936 5 Mitarbeiter
- 1939 Reduktion der Belegschaft
- Zulieferer für die Vereinte Deutsche Metallwerke in Frankfurt
- 1945 Neubeginn. Sohn Heinrich Raab (Sohn)
- Das Fertigungsprogramm bestand überwiegend aus Poststempeln für die Deutsche Post, sichergestellt durch langfristige Lieferverträge, aber auch Nummerier-Werke und Paginiermaschinen wurden hergestellt.
- 1945 15 Mitarbeiter angewachsen,
- Lehrlinge konnten als Feinmechaniker ausgebildet, der Maschinenpark um Drehbänke, große Fräsmaschinen und vor allem Graviermaschinen erweitert werden. Die Fertigung von gravierten Schildern in Metall und Kunststoff sowie die Produktion von Stempeln aller Art wurde forciert.
- 1951 Umwandlung in „Georg Raab und Söhne OHG

- 1954 30-Jahre Raab.
- 1954 23 Mitarbeitern.
- 1956 Fertigstellung des Gebäudes zur jetzigen Größe
- 1957-07-31 Tod des Firmengründers Georg Raab
- 1957 Übernahme des Unternehmens durch die beiden Söhne Heinrich und Georg Anton Raab  
„Georg Raab Söhne OHG“.
- 1963 Durch Einführung der Postleitzahlen 1963 wurden von der Post ca. 54.000 Poststempel benötigt, wovon das Unternehmen Raab etwa 27.000 herstellte,
- 1963 40 Mitarbeiter
- 1969 weiteres Gebäude
- 1974 50 Jahre Raab
- 1985 Übernahme des Unternehmens in 3. Generation unter dem Namen „RAAB STEMPELSYSTEME GmbH“ von Karin Poppitz (geb. Raab) und Ehemann Jürgen Poppitz  
„RAAB STEMPELSYSTEME GmbH“ setzt auf die neueste Technologie in der Fertigung.
- 1987 übernehmen die beiden Geschäftsführer der Firma „Raab Stempelsysteme GmbH“ die Produktion des Münchner Betriebes „Braungard“, und erweitern damit wieder die Fertigungs- und Liefermöglichkeiten. Maschinenstempel für die Firma NEC / Japan,

Einige Jahre später Übernahme der Firma Hodapp Graviertechnik in Freiburg mit seinem Kundenstamm. Die neuen Produkte passen hervorragend in die Produktpalette von „Raab Stempelsysteme GmbH“; so werden unter anderem Kennzeichnungsstempel für die Videokassetten der Firma BASF hergestellt sowie Präge- und Signierringe zur Kennzeichnung von Dachziegeln im ungebrannten Zustand; auch im Fensterbau werden die Prägeringe von Raab eingesetzt.

Poststempel weltweit geliefert. Hauptkunden Schweiz, Niederlanden, Luxemburg, Finnland, Thailand, Iran, Kroatien, Bosnien u.v.a.m.

- 1991 Erste CNC-Graviermaschine
- 1993 Auflösung der Härterei aus umwelttechnischen Gründen
- Umrüstung der Deutschen Post AG auf die Poststempel mit 5-stelliger Postleitzahl. ca. 30.000 Poststempel gefertigt.
- 1993 Einstieg von Thomas Poppitz (Sohn vierte Generation) als Technischer Leiter
- Verantwortlich für die Bereiche Ausbildung von Lehrlingen (ADA) Sicherheitsbeauftragter und Laserschutzbeauftragter
- Bereits in den letzten Jahren hat er sich schwerpunktmäßig mit dem Aufbau und Einführung neuer Technologien, z. B. Laserbearbeitung und der Sicherung des Qualitätsstandards des Unternehmens befasst.

1999 / 2000

„Gravieren mit Licht“, Laserbearbeitung.

*Die neueste Technologie im Graveurhandwerk ist die Laserbearbeitung.*

Lasersystem „SOLERO“ der Firma LANG in Hüttenberg

2001

Aufrüstung Bereich Feinmechanik,

Anschaffung einer CNC-Drehmaschine und einer CNC-Fräsmaschine.

Nun ist das Unternehmen auch hier mit den neuesten Technologien ausgestattet.

2010

Einstieg von Thomas Poppitz (Sohn vierte Generation) in die Geschäftsführung „Raab GmbH & Co. KG“



Quelle: Raab



Quelle: Fa. Raab

Firmengründer Georg Raab



Adrb. 1932



Adrb. 1934



Quelle: Fa. Raab

Belegschaft 1954

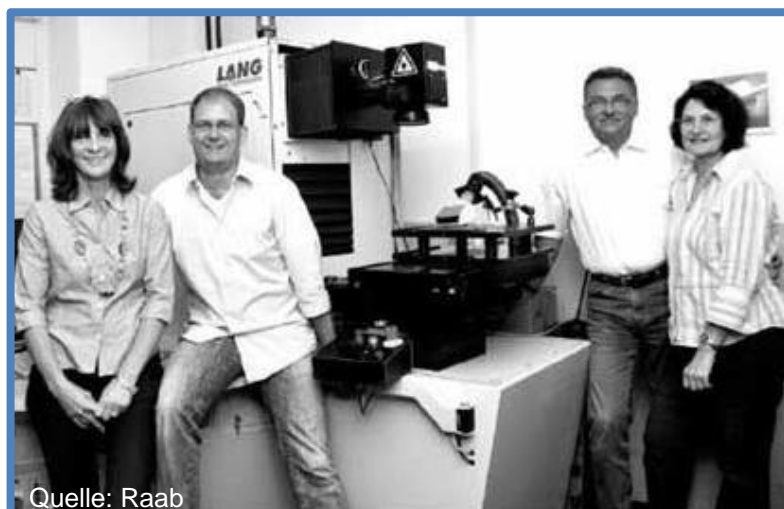


Foto: H. Decher 2021-08-15



Karin Poppitz geb. Raab seit 1961 im Unternehmen tätig

Quelle: Raab



Quelle: Raab

v. li. Kerstin, Thomas, Jürgen u. Karin Poppitz



**STEMPELFABRIK**

**Raab & Söhne**

Stempelfabrik

Feinmechanische

Werkstätten

An der Friedenslinde 4

Ruf 574

Adrb. 1949

**STEMPEL-SCHILDER-RAAB**

Gummi- und Stahlstempel · Sport- und Ehrenpreise · Geschenkartikel  
in norwegisch Zinn · Gravuren jeglicher Ausführung · Stempel-Maschinen  
Gravierte und gedruckte Schilder in allen Größen · Industrie-Gravuren

**RAAB SÖHNE OHG** · 637 OBERURSEL 2 · Lange Straße 107 und  
An der Friedenslinde 4 · Telefon (0 61 71) 5 50 02 · Telex 04 1779

Adrb. 1957



Anz. 1965 100J H u.G.Verein



**Gg. RAAB Söhne**  
**STEMPELFABRIK**  
**GRAVIERANSTALT**  
6370 Oberursel/Ts.  
An der Friedenslinde 4  
Tel. 0 61 71 / 25 74

Stahstempel	Plaketten
Gummistempel	Gravuren
Pokale	Schilder

1967-05-12 Taunus-  
Anz.

STEMPEL  
Gummi und Metall  
SCHILDER  
graviert, gedruckt, gesiebt

SPORT- und  
EHRENPREISE  
VEREINSABZEICHEN



Raab Stempelsysteme GmbH  
Postfach 1208 · Lange Str. 105-107  
D-6370 Oberursel/Ts.  
Tel. 0 61 71 / 5 30 02 · Telex 4-10 779

Adrb. 1986





Feinmechanik



CNC Dreharbeiten

Wir fertigen für Sie

**PROTOTYPEN**  
im  
**feinmechanischen Bereich**



CNC Fräsen

Quelle: Raab GmbH & Co. KG



## Prägen



für manuelle Kennzeichnung

### Handschlagstempel



mit Räderwerk für manuelle Kennzeichnung mit variablen Serien- oder Chargennummern



mit verstellbarem Rad



Maschinenprägestempel zur  
Prägung von Angel-Zubehör



Maschinenprägestempel zur  
Prägung von Messing-  
Zierknöpfen

## Prägen

### Prägesegmente-Rollen



### Prägestempel

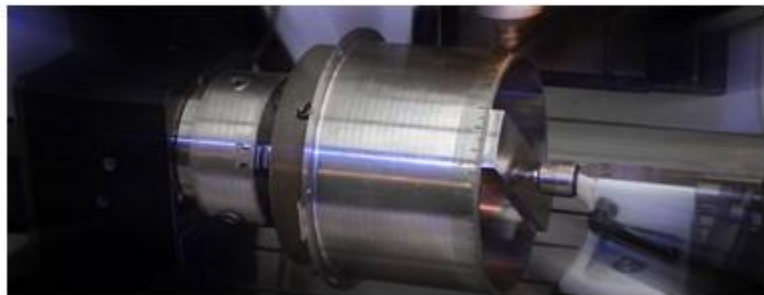


### Prägewerkzeuge





## Gravuren



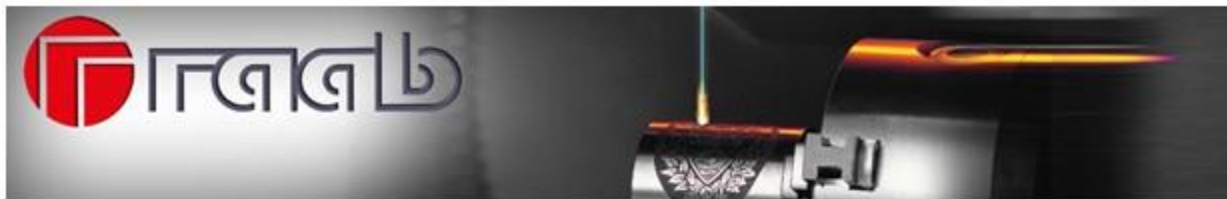
Gravur auf Rundachse, Skalen für Messinstrumente oder Werkzeugmaschinen



Gravur auf Rundachse, Messing-Prägwalze für Zierprägung auf Schmuckbändern



3D-Reliefgravur



## Laser

### Laser Gravuren



Laser Kupferelektrode mit feinsten Gravur

Laser Spritzguss-Einsatz mit Gravur von Datumsfeldern

Laser Filigrane Gravur für Uhrenindustrie



## Kennzeichen



Signiersysteme Gravur auf Rundachse, Messing-Prägewalze für Verzierung auf Schmuckbändern



Signiersysteme Kork



Signiersysteme Prägezange mit Räderwerk für manuelle Kennzeichnungen in Leder, Karton oder Kunststoff



Brennstempel

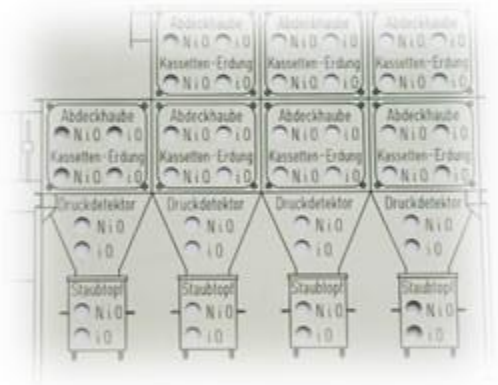




Schilder



Exklusive Schilder



Frontplatte



Laserbeschriftung  
Typenschild



Kunststoffschilder



## Postprodukte



Handstempel



Handrollstempel



Post-Datumstempel



Ersttagsstempel



Sonderstempel

Quelle: Raab GmbH & Co. KG

## Postprodukte

### Stempelkronen



### Stempelwalzen



### Flaggen





Die vorstehenden Angaben sind nicht vollständig. Verbesserungen und Ergänzungen (Bild und Text) sind jederzeit willkommen und können an meine E-Mail-Adresse

[hd.obgv@online.de](mailto:hd.obgv@online.de)

gesendet werden.

### Dieses ist ein digitales Dokument (.PDF)

- Man kann darauf jederzeit weltweit zugreifen
- Elektronisch ohne Fachbegleitung suchen
- Als Buch selbst ausdrucken



Suchen nach:  
**stadtarchiv im aktuellen Dokument**

Ergebnisse:  
**1 Dokument(e) mit 5 Treffer(n)**

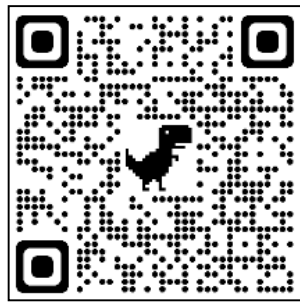
Ergebnisse:

1

- Frankfurt, **Stadtarchiv** Oberursel, Internet zu Fritz Wichert.) 17 S. Auszug aus Gewerberegister Oberursel
- Quelle: **Stadtarchiv** Oberursel, Mikrofilm. Camp hist. 122 Smelser, Ronald: Robert Ley – Hitlers Mann im **Stadtarchiv** auf CD gescannt. Camp. hist. 512 Siedlungsförderungsverein Hessen e.V. (Hrsg.):
- Originale: **Stadtarchiv** Oberursel] Luftwaffenbauamt Wiesbaden 4 Bl. Pläne: Be- und Entwässerungspl
- im **Stadtarchiv** Oberursel, Erwerb über ebay, 2009] Camp mapp 4 Lagergelände an der Hohemarkstr.,



**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

- Fa. Raab GmbH & Co. KG, Oberursel
- OpenStreetMap

Erstellt von: Heidi Decher. Oberursel

**Raab GmbH & Co. KG**  
**Lange Straße 105-107**  
**Feinmechanik, Gravur und Kennzeichnung**



**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