



Kraftfahrzeug-
Meßinstrumente

Industrie-Fernthermometer MESSKO

ALBERT HAUSER

OBERURSEL (Taunus), Zimmersmühlenweg 21

Fernsprecher 784

Quelle: TaAn1951



Albert Hauser



Quellen: MESSKO



Quelle: OpenStreetMap



Quelle: OpenStreetMap

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**

MESSKO Albert Hauser

Herstellung von Messgeräten, insbesondere Reifendruckprüfer und Kühlwasserthermometer

- 1911** Gründung durch Albert Hauser (25) aus Ebingen (Württ.) in Frankfurt M.-Bockenheim. Herstellung von feinmechanischen Artikeln und Geräten
- 1922** Herstellung von Messgeräten für die Automobilindustrie, insbesondere Kühlerthermometer, ca. 20 Mitarbeiter
- 1925** Herstellung von Reifendruckprüfern, 20 Mitarbeiter
- 1932** Fertigung von Fernthermometern. Entwicklung des ersten Fernthermometers nach dem Bourdon-Prinzip
- 1935** Der Firmenname „Messko“ und das erste Firmenlogo entsteht durch die Wortkombination aus „Messen und „Kontrollieren“
- 1938/39** Umzug nach Oberursel, Zimmersmühlenweg 21 (Fa. Gans, Pharma Produkte)
- 1939** Eintritt von Dr. Georg Hauser als neuer Gesellschafter
- 1954 Albert Hauser feiert 70. Geburtstag. Zwei Fertigungsschwerpunkte: automotive Sektor und Thermometer für Industrie- und Anlagenbau
- 1957** Eintritt von Dr. Helmut Hauser als neuer Mitgesellschafter
- 1960** Entwicklung des ersten Thermometers für Leistungstransformatoren. 200 Mitarbeiter

Weiterführende Informationen: www.messko.de

- 1961 Wandlung in MESSKO Albert Hauser OHG
- 1965 Der Gründer des Unternehmens -Albert Hauser- stirbt im Alter von 81 Jahren. Über 200 Mitarbeiter.
Zweigwerk in Laupen/Wald (CH)
- 1970 Gründung Montagewerk Oberaula, 25 Mitarbeiter
- 1975 Renate Hauser tritt als Tochter von Dr. Georg Hauser in das Unternehmen ein
- 1980 Unerwartet stirbt im Alter von 66 Jahren Dr. Georg Hauser.
- 1981 Renate Hauser-Völkel neue Mitgesellschafterin, ca. 130 Mitarbeiter. Messko zieht vom Zimmersmühlenweg in die neuen Produktionsräume in der Gablonzer Straße ein.
- 1990 ca. 50 Mitarbeiter,
Das erste Zertifizierungsaudit nach DIN EN ISO9001
- 1997 Messko tritt in den chinesischen Markt ein.
Messko wird Tochtergesellschaft der Maschinenfabrik Reinhausen in Regensburg.
Messko führt Fließfertigung ein.
- 2008 Umzug in Neubau „An den drei Hasen“, ca. 70 Mitarbeiter, Produktion von Thermometern und Füllstandsanzeigern für Leistungstransformatoren
Werksneubau in Oberursel für Fertigung aller Produktlinien sowie Forschung und Entwicklung.
Adresse: Messko-Platz 1.
- 01.11.2011 100 jähriges Jubiläum

Weiterführende Informationen: www.messko.de.



MESSKO 2011



Pharma Gans 1928

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**



MESSKO-Hauser 1961

MESSKO Zimmersmühlenweg 21



Foto: MESSKO

MESSKO Gablonzerstraße

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**

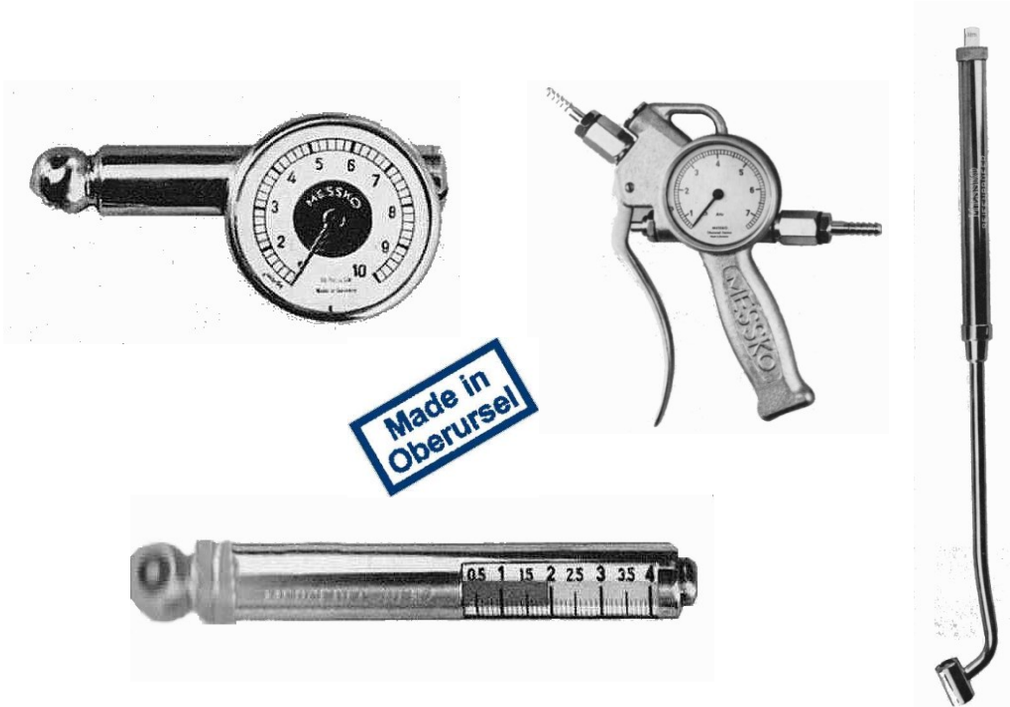


Quelle: MESSKO



Quelle: MESSKO

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**



Made in
Oberursel

Quelle: MESSKO-Hauser

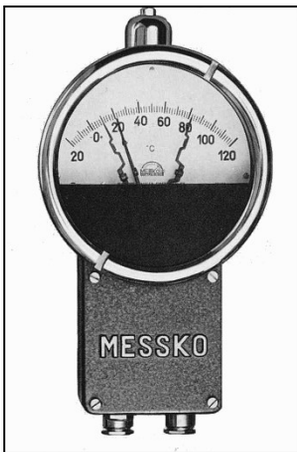
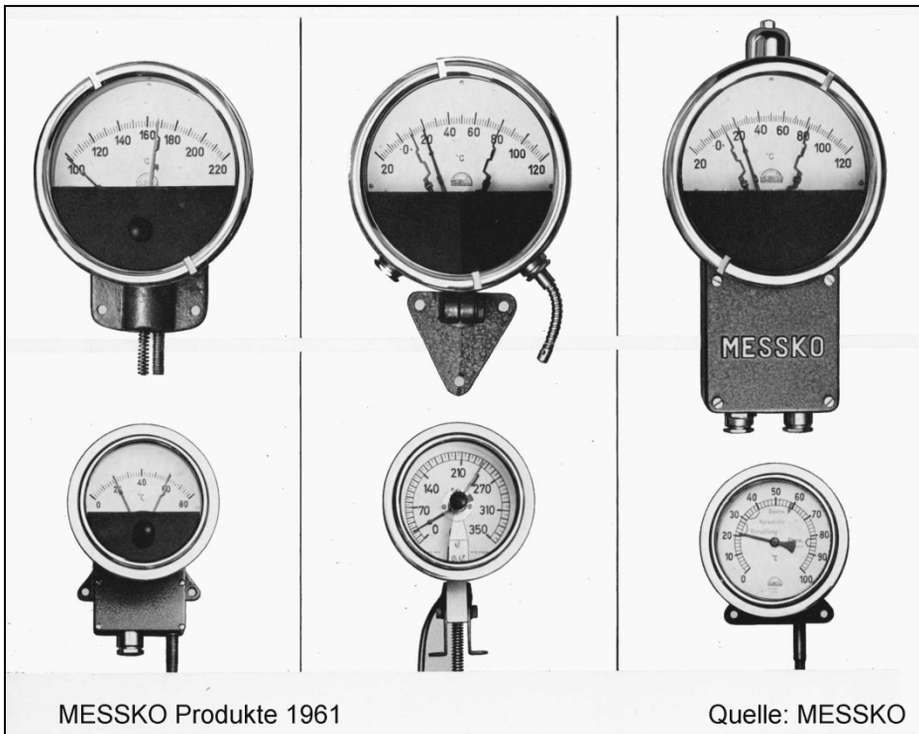


Quelle: MESSKO-Hauser



Quelle: MESSKO-Hauser

Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911



Quelle:
MESSKO-Hauser

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**



Quelle: Messko Reinhausen

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**

Freistempel sind auch Firmengeschichte



Quelle: Paul Dinges, Rosbach

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**



**AG Industrie und Handwerk
im
Verein für Geschichte und Heimatkunde
e.V.**

**Hospitalstraße 9
Postfach
61440 Oberursel**

*Dieser Katalog kann als .PDF-Datei
unter*

www.Ursella.Org
ausgedruckt werden

Dank an die Mitarbeiter dieser Beschreibung

- Herrn Guido Vaupel, Oberursel
- StAr, Oberursel
- Herrn Jürgen Fischer, ArGVObu, Oberursel
- Fa. MESSKO-Hauser
- Herrn Paul Dinges, Rosbach
- Fa. OpenStreetMap

Erstellt von:

Reinhard Große-Allermann, Oberursel
Hermann Schmidt, Oberursel

**Messko, Messko-Platz 1
Herstellung von Messgeräten
seit 1911**



**Verein für Geschichte und Heimatkunde
e.V
Hospitalstraße 9
Postfach
61440 Oberursel**

*Dieser Katalog kann als .PDF-Datei
unter
www.Ursella.Org
ausgedruckt werden*