



## Bilder aus JUMO 75 Jahre Historie

- 1) Geschäftsführer Dimitrios Charisiadis (links) im Gespräch mit Geschäftsführer Dr. Steffen Hoßfeld



- 2) JUMO-Gesellschafter Bernhard Juchheim



- 3) Geschäftsführer Dr. Steffen Hoßfeld (links) im Austausch mit Geschäftsführer Dimitrios Charisiadis



- 4) Auf der Baustelle für das neue JUMO-Werl im Technologiepark Fulda West geht es zügig voran. Die Baumaßnahmen liegen im Plan.

# JUMO



- 5) JUMO-Gebäude aus den ersten Jahren. Der Standort wurde nach und nach ausgebaut.



- 6) Der Ausbau erfolgte schrittweise: In diesem Gebäude ist heute die Kantine untergebracht.



- 7) Die Glasthermometer-Herstellung erforderte handwerkliches Geschick.



- 8) Qualität erfordert Genauigkeit und Konzentration.

# JUMO



9) Die Glasthermometer-Produktion war in den Anfangsjahren der Umsatztreiber.



10) Filigranarbeit war bei der Produktion unbedingt erforderlich.





11) Qualitätskontrolle bei JUMO: Wichtig war und ist, dass der Kunde zurückkommt – und nicht das Produkt.



12) JUMO-Gebäude mit Empfang.



13) Der Produktionsbereich Metalltechnik ein wichtiger Bestandteil in der JUMO-Unternehmensgruppe.



14) Eine frühe Anzeige zur Produktpalette: Das Angebot wurde ständig ausgebaut.

<b>Fabrikationsprogramm</b> Glas-Kontaktthermometer DBP mit einseitiger, dopp. Kontakt Glas-Kontaktthermometer mit fest eingesonderten Kontakten Messchen-Glas-Thermometer Wissenschaftliche Thermometer Quarzglas-Ventil- und Kontaktthermometer Thermostate und Temperaturregler für Heizung und Industrie Einmal-Zeiger-Thermometer Zeiger- und Zeigerkontaktthermometer Manometer, Kontaktmanometer und Manometer mit Fernzeiger	Elektronische Temperaturregler in DIN-Einbaugröße 85x85 mm und 85x85 mm oder auf standarder Europa-Platine mit 1 oder 2 Schaltpunkten, Irtensensoren und anderen Zusatzanordnungen Druckluft-Anzeigergeräte für Wärme- und Verfahrensschicht Punktzeiger in DIN-Einbaugröße 102x85 mm, im Kompaktformat 144x144 mm Programm-Regler und Programm-Gebir Induktion-Regler Thermoelemente und Widerstandsthermometer alle Temperaturlinien nach DIN und in Spezialabstimmung
<b>M. H. JUCHHEIM GMBH &amp; CO. D-84 FILDA - W. GERMANY</b> Mailbox: 1331, Postf. 1206, Tel.: (0941) 7831, Telex: 04-9791	



15) Eine damalige Anzeige zur Produktpalette: Das Palette wurde ständig erweitert.



16) Aktuelles JUMO-Produkt: JUMO DELOS S02, zuverlässiger Druckmessumformer für viele Branchen



17) Aktuelles JUMO-Produkt: Geräte der JUMO hydroTRANS-Serie sind zuverlässige Feuchte- und Temperaturmessumformer.





18) Aktuelles JUMO-Produkt: Der JUMO flowTRANS MAG H20 misst hochpräzise leitfähige Medien, auch tröpfchenweise.



19) JUMO-Brauanlage, die extra für das Jubiläumsbier konzipiert und gebaut wurde.



20) So wird das neue JUMO-Werk im Technologiepark Fulda West aussehen. Anfang 2025 soll die Produktion dort hochgefahren werden.



21) Bernhard Juchheim (links) mit seinem Vater Moritz Kurt Juchheim im Jahr 1988.





22) Freuten sich über das Jubiläum: Geschäftsführer Dimitrios Charisiadis; Gesellschafter Bernhard Juchheim; Lukas Juchheim (Sohn von Michael Juchheim); Gesellschafter Michael Juchheim und Geschäftsführer Dr. Steffen Hoßfeld (von links nach rechts).



23) Gesellschafter Bernhard Juchheim konnte mit Stolz auf 75 Jahre Unternehmensgeschichte zurückblicken.



24) Das JUMO-Mitarbeiterfest war ein stimmungsvolles Event, dass den rund 1.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern lange in Erinnerung bleibt.





25) JUMO Mitarbeiterfest: Die Tanzfläche war immer gut besucht.



26) JUMO Mitarbeiterfest: Die JUMO-Band wurde für ihren Jubiläumssong frenetisch gefeiert



27) Produktion bei JUMO, hier in der Metalltechnik.



28) JUMO Werk heute

