

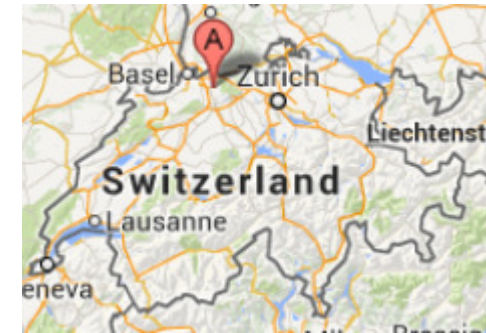


# *messag*

engineering | manufacturing

# Firmenportrait

- **MESSAG ist eine Schweizer Firma mit Standort in der Nähe von Basel.**
- **MESSAG erforscht und entwickelt komplette Maschinen und Anlagen im Bereich Fördertechnik**

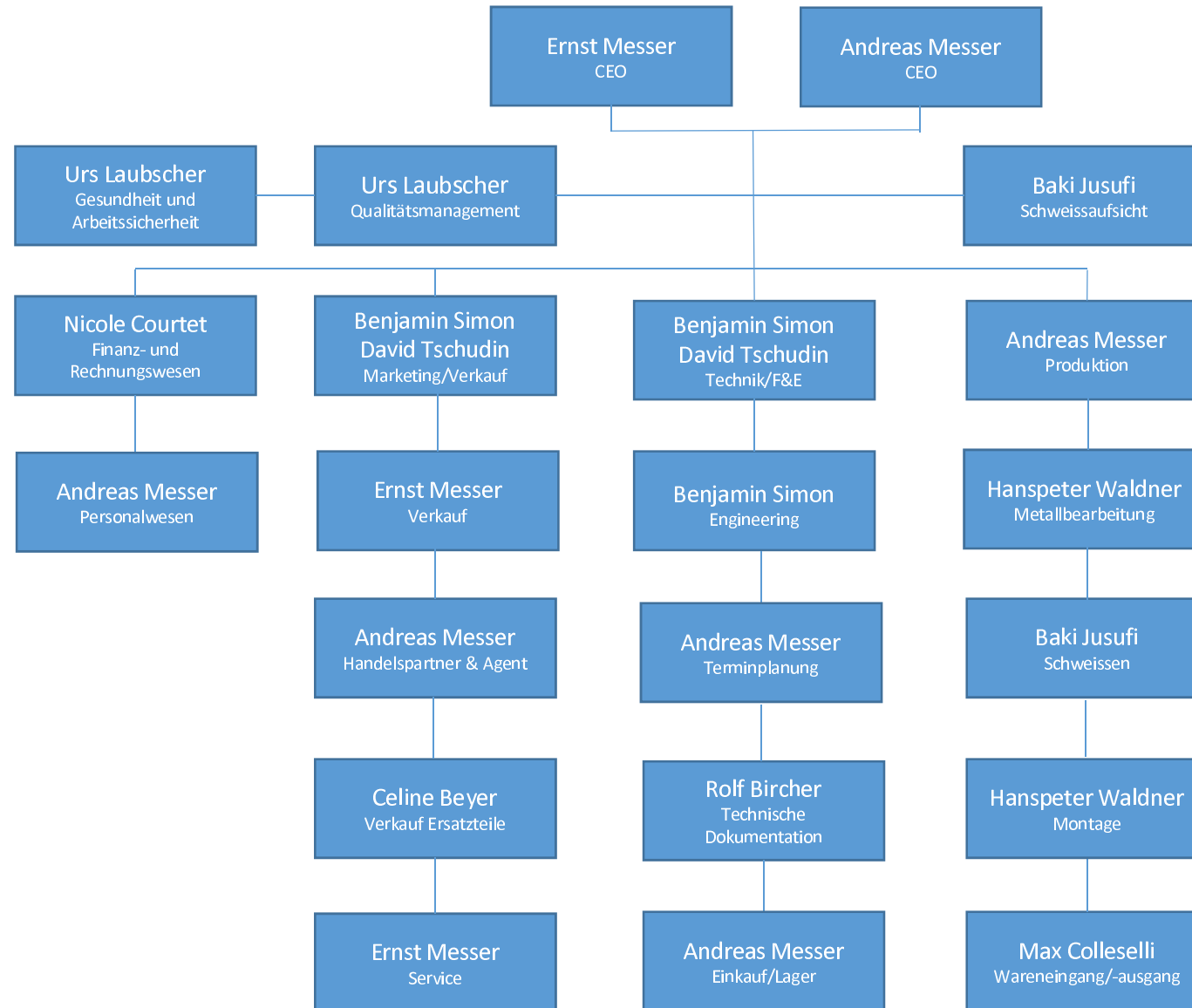


## ***Firmengeschichte***

---

- **1977 : Gründung der Firma MESSAG (4 Pers.)**
- **1980 : Entwicklung und Herstellung von Ausrüstung zur Behandlung von Klärschlämmen.**
- **1980-1990: Expansion und Erschliessung neuer Märkte mit Schweizer Kundschaft: Pharma-, Chemische und Nahrungsmittelindustrie**
- **1993 : Bau der neuen Produktionsstätte (2000m<sup>2</sup>)**
- **1994 : erste Europäische Messe**
- **Seit 2000 : Partnerschaft mit ETIA (Französische Firma)**
  - **Sterilisation von Nahrungsmitteln**
- **2004 : Geschäftsentwicklung: 15 Mitarbeiter**
- **2010 : Entwicklung neuer Produkte im Bereich Umwelttechnik und erneuerbare Energien**
- **2015 : Einführung des ISO 9001 Qualitätsmanagementsystems**

# Organigramm



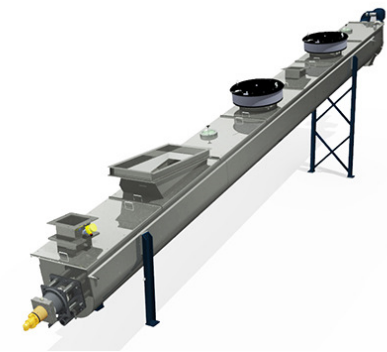
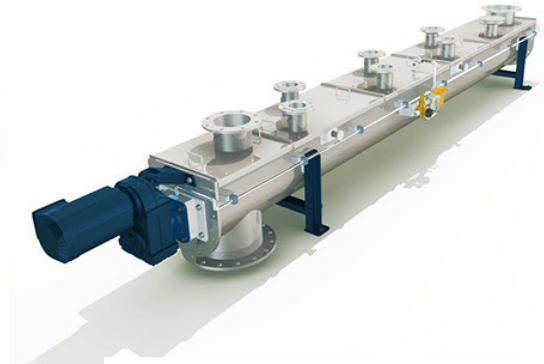
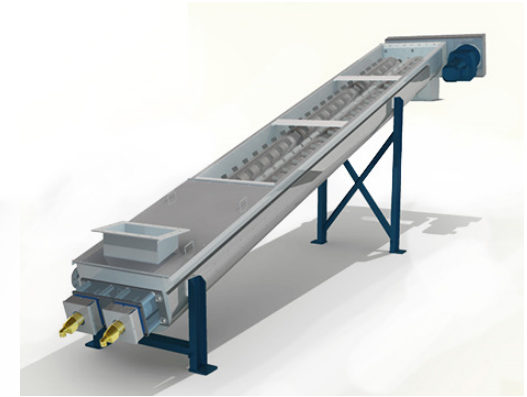
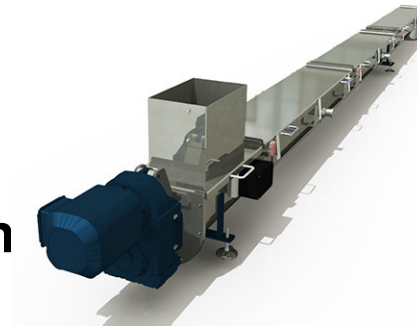
- **MESSAG beschäftigt 18 Mitarbeiter**
  - **8 Büroangestellte (Konstrukteure, Ingenieure, Projektleiter)**
  - **10 Schweisser und Mechaniker**
  - **Unsere Schweisser sind zertifiziert gemäss EN ISO 3834-3**

- **MESSAG ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung kundenspezifischer Maschinen für folgende Industrien:**
  - **Pharmaindustrie**
  - **Chemische Industrie und Petro-Industrie**
  - **Nahrungsmittelindustrie**
  - **Umwelt und Recycling**
  - **Erneuerbare Energien**
- **Weltweite Kundschaft**
- **Entwicklung und Herstellung einer breiten Palette an Schneckenförderer**
- **F&E in Wärmebehandlungsprozessen (Trocknung, Pyrolyse...)**



# Lieferprogramm

- Trog- und Rohrförderer
- Dosierschnecken
- Mischschnecken
- Heiz- und Kühlschnecken
- Extraktionsschnecken
- Pressschnecken



- **Alle Produkte werden nach EU harmonisierten Standards konstruiert und hergestellt und sind mit dem CE Label gekennzeichnet**
- **Nicht abschliessende Liste von einzuhaltenden Maschinenrichtlinien:**
  - **Maschinenrichtlinie 2006/42/EG des europäischen Parlaments**
  - **Sicherheit von Maschinen EN ISO 12100 Teil 1&2**
  - **Elektrische Ausrüstung von Maschinen EN ISO 60204-1**
  - **AD 2000-Regelwerk der europäischen Druckgeräte-Richtlinie**



- **CNC Drehbänke**
- **Fräsmaschine**
- **Abkantpresse**
- **Schweissmaschine**
- **Walzmaschine**
- **...**

