



# EPROPLAST

We make bottles.

# PET VERPACKUNGEN AUS EINER HAND

**EPRO** steht für **E**ntwicklung und **PRO**duktion

EPROPLAST GmbH wurde im Jahre 1998 durch Modesto Pesavento (sen.) als Abmusterungsbetrieb des Werkzeugbaus FORMCONSULT GmbH gegründet.

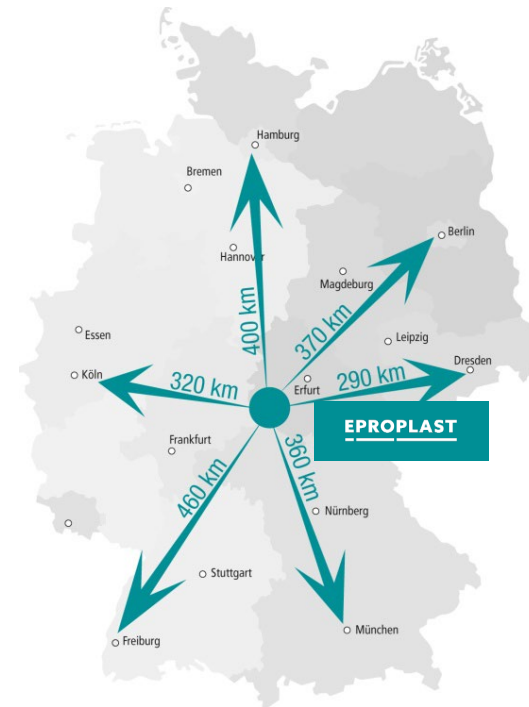


# FIRMENSITZ SCHMALKALDEN

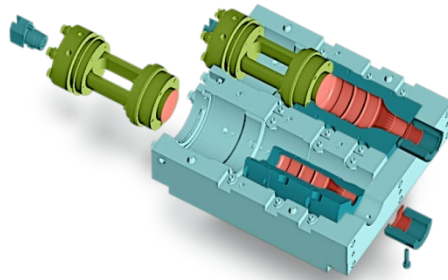


Schmalkalden ist eine traditionsreiche Fachwerkstadt mit ca. 20.000 Einwohnern

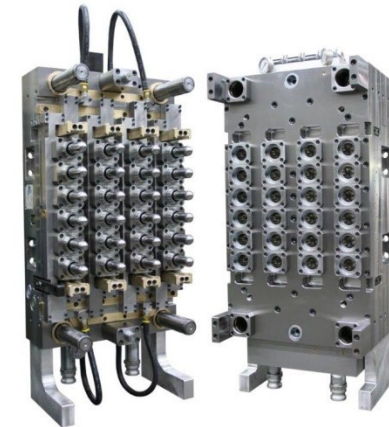
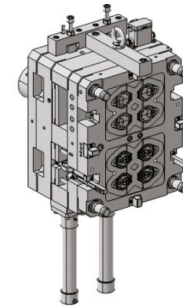
## Zentrale Lage in Deutschland



## 1. PET-Flaschen



## 2. Werkzeugbau



# ENTWICKLUNG DER EPROPLAST

**1999**

EPRO startet im Mendritzki  
Gewerbepark



**2002**

Lieferung der ersten Spritz-  
Streckblasmaschine und  
Fertigung der ersten kunden-  
eigenen Flasche

**2003**

1. Bauabschnitt  
An der Asbacher Str. 38



**2006**

2. Bauabschnitt



**2007**

3. Bauabschnitt



**2010**

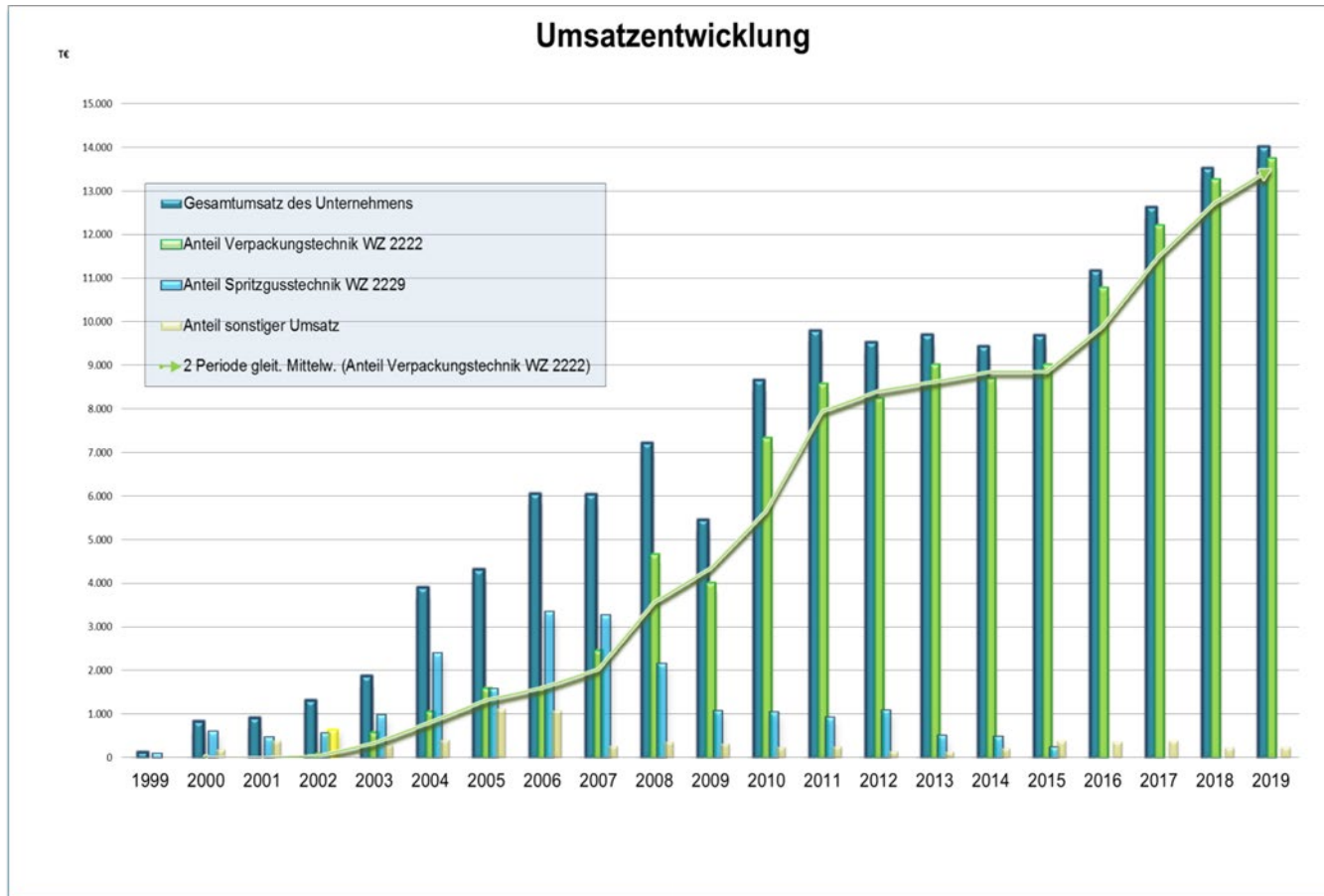
4. Bauabschnitt



# EPROPLAST IM ÜBERBLICK

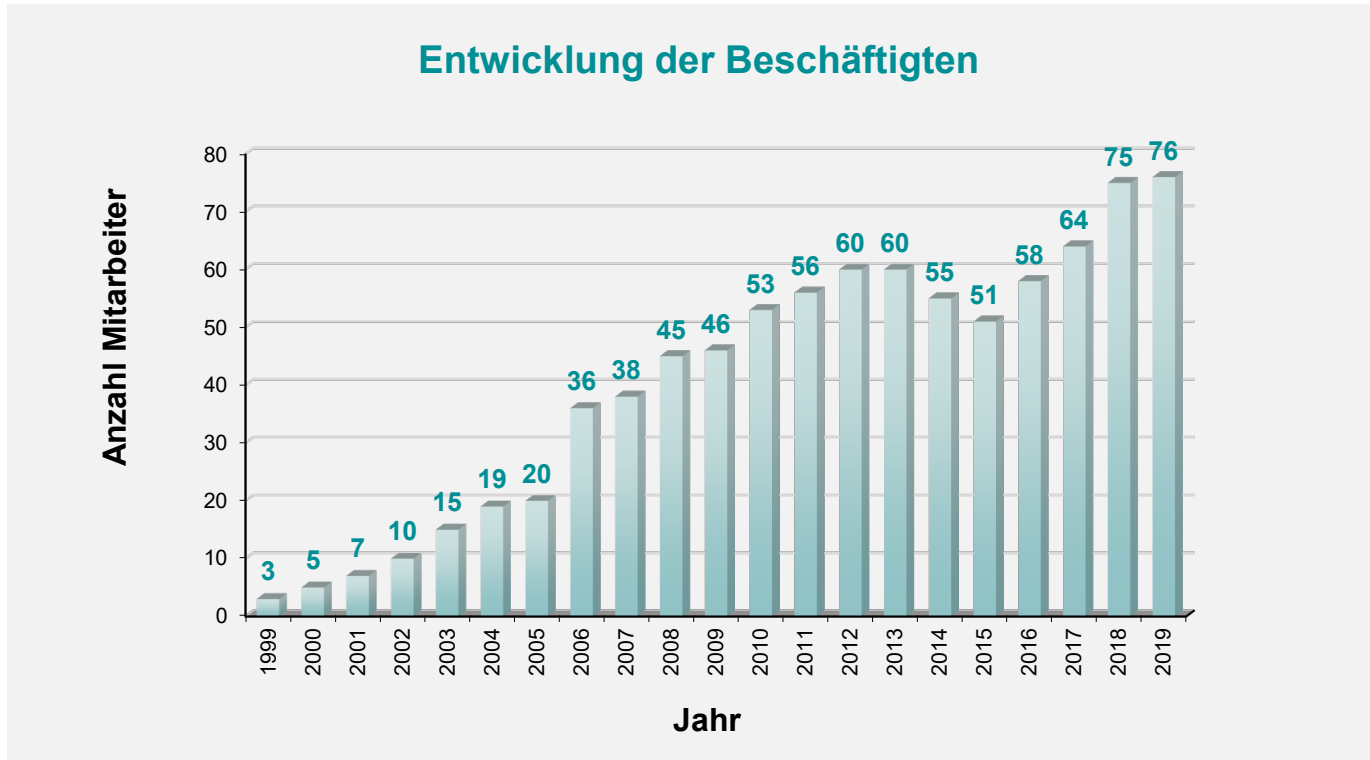


# UMSATZENTWICKLUNG



**Umsatz 2020: 19 Mio. €**

**Umsatz 2021: 17 Mio. €**



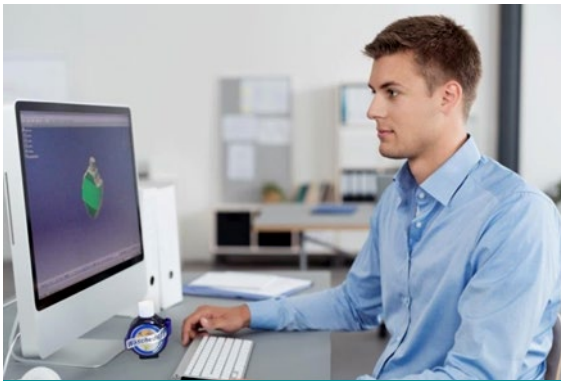
**2002 - Start der PET-Produktion**

**2014 - Beendigung der Produktion von Teilen für die Automobilindustrie**

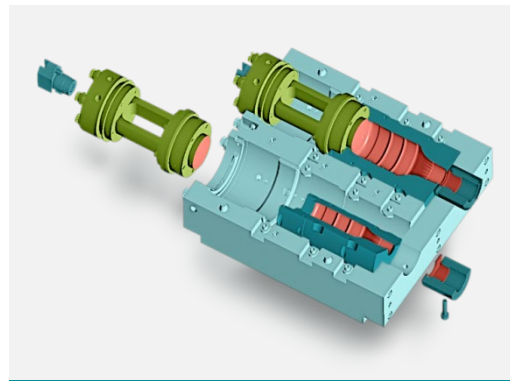
**2022 - 90 Mitarbeiter im 3-Schichtsystem**



## PET-Verpackungen von der Design-Studie bis zur Lieferung



Entwicklung & Design



Werkzeugbau



Produktion

## Eigene Preformfertigung auf modernsten Produktionsanlagen

- Gewichte von 2,3g bis zu 70g
- Gewinde ROPP18; GL18/DIN18; 20/410; 24/410; 28/410; ROPP 28; 38-400; 38mm 2- und 3-start sowie kundenspezifische Ausführungen
- Preformwerkzeuge mit 4 bis zu 32 Kavitäten
- Transparent, eingefärbt und mit Zusätzen wie z. B. UV-Blocker



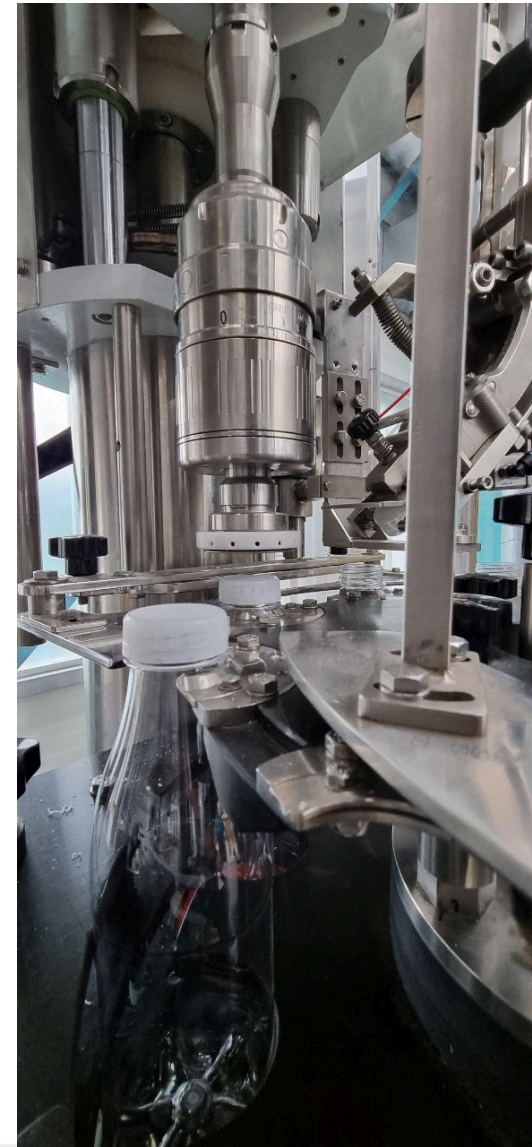
# PRODUKTION

14 x 2-stufige  
**PET-Streckblasmaschinen**

14x **Spritzgießmaschinen** zur Preformfertigung

**Produktionskapazität für mehr als  
200 Mio Flaschen pro Jahr**

**Diverse Sondermaschinen zum Etikettieren,  
Verschließen, Prüfen...**



# 2-STUFIGES SPRITZ-STRECKBLASVERFAHREN

## Modernste Produktionsanlagen

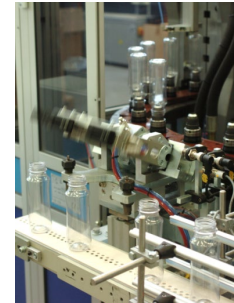
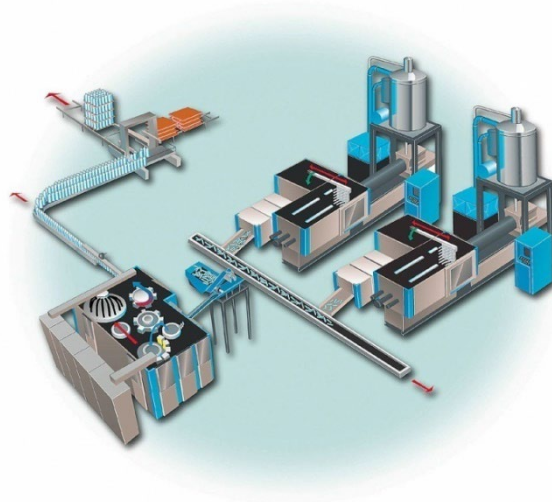
Spritzgießmaschine



Lagerung



Streck-Blasmaschine



## DIN-EN-ISO 9001-2015



## FSSC 22000

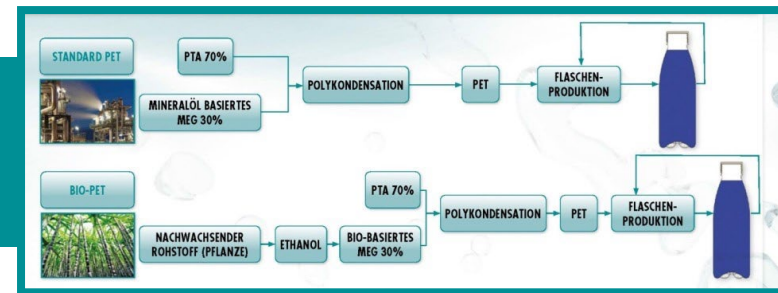


Alle Flaschen der **EPROPLAST** sind ebenso mit einem Anteil von post-consumer recyceltem Material in Lebensmittelqualität bis zu 100% lieferbar.



## Bio-PET

30% aus nachwachsendem Bio-Material



**Unsere Flaschen werden für die verschiedensten Anwendungen eingesetzt:  
Kosmetik, Reinigungsmittel, Säfte, Honig, Saucen, alkoholische Getränke und andere  
Lebensmittelanwendungen**



Standardflaschen von 10 ml bis 1.000 ml



Kundeneigene Flaschenformate

# STANDARDFLASCHEN

**EPROPLAST** bietet eine Vielzahl an gängigen Standardformaten

- ✓ Tall Boston round 30, 50, 100, 150, 200, 250, 300 ml
- ✓ Boston round 200, 250, 300, 500, 750, 1.000 ml
- ✓ Techno round 125, 250, 1.000 ml
- ✓ Keulenflasche 500, 750, 1.000 ml





**VIELEN DANK FÜR IHRE  
AUFMERKSAMKEIT.**