



Berufsbildung bei Endress+Hauser

Unternehmen werden die zentralen Lernorte der Zukunft

Ralf Martin
Ausbildungsleiter

Products – Die Messtechnik-Technologien



Durchfluss

- Coriolis
- Magnetisch Induktiv
- Vortex
- Thermisch
- Ultraschall
- Wirkdruck



Füllstand

- Vibronik
- Radar
- Radar geführt
- Ultraschall
- Hydrostatik
- Kapazitiv
- Konduktiv
- Drehflügel
- Lotsystem
- Schwimmer
- Radiometrie
- Mikrowellen-Schranke



Druck

- Relativ-
- Absolut- und
- Differenzdruck
- Elektronischer Differenzdruck
- Hydrostatik



Analyse

- pH
- Redox
- Leitfähigkeit
- Sauerstoff
- Trübung
- Chlor
- Analysatoren



Temperatur

- RTD (PT100)
- TC (Thermo-Elemente)



Registrierung

- Anzeiger
- Datenmanager
- Bildschirm-Schreiber
- Energierechner
- Speisegeräte
- Blitzschutz-komponenten



Einfachheit durch Einheitlichkeit vom Komplettlieferanten

Zitat Altendorf- Verwaltungsratspräsident

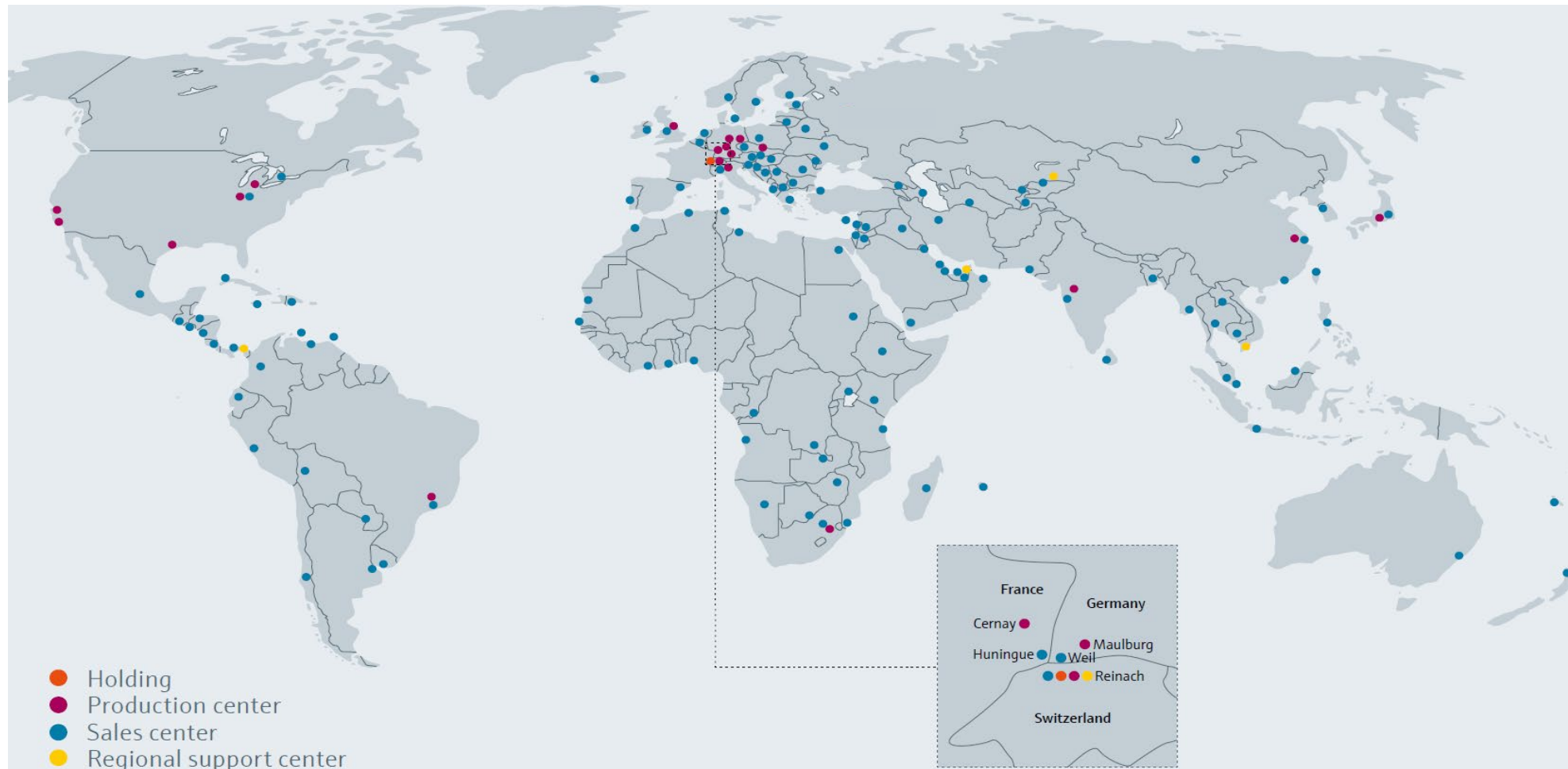


Die Zutaten für den Erfolg sind einfach zu beschreiben, aber schwer zu bekommen.

Das sind im wesentlichen Kunden,
Mitarbeiter und Gesellschafterfamilie.

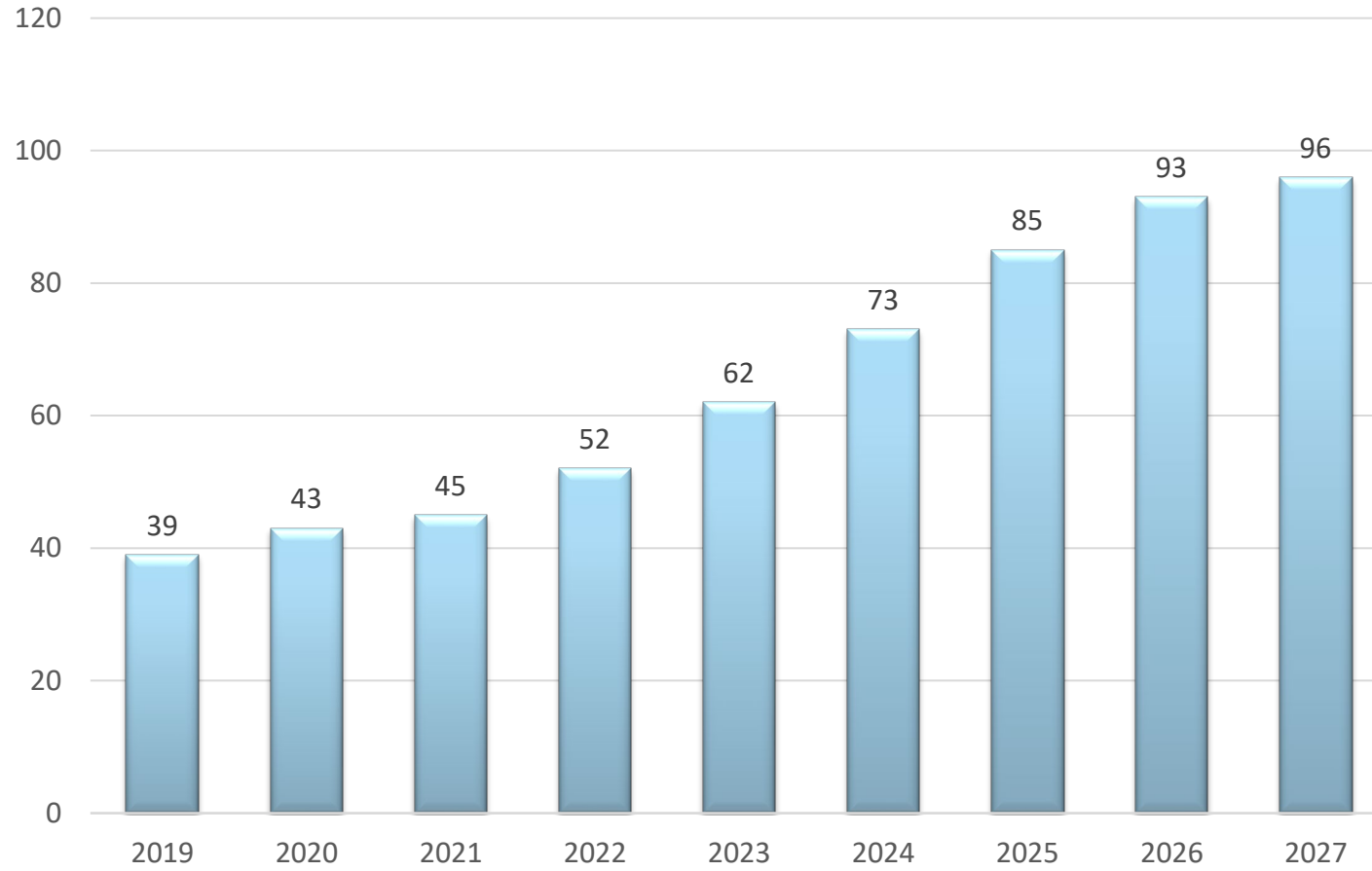
Ihr Partner weltweit

127 Firmen in 51 Ländern – Vertrieb und Service in über 125 Ländern



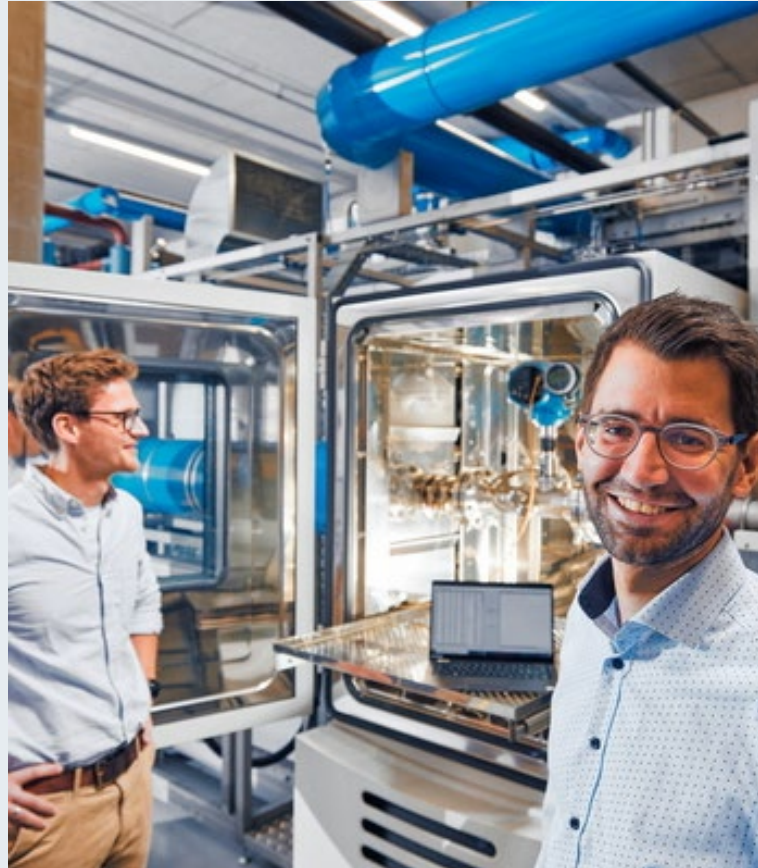
Duale Berufsbildung am Campus Reinach

Anzahl der Lernenden



- ~27 neue Lernende/ Jahr

Lebenslange Entwicklung - Unternehmen als zentraler Lernort der Zukunft



Friday Fuck up/ KVP Stehung/ Kaizen



Von der Schule in den Betrieb

- Umgang mit Fehlern
- Ambidextrie
- Selbstverantwortung
- Selbstständigkeit
- Eigeninitiative
- Nutzung KI

13 Ausbildungsberufe bei Endress+Hauser in Reinach/ BL



Anlagenführer/in



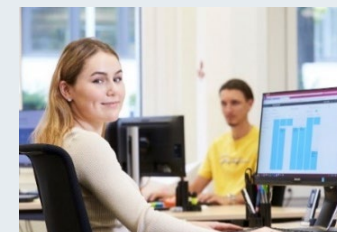
Konstrukteur/in



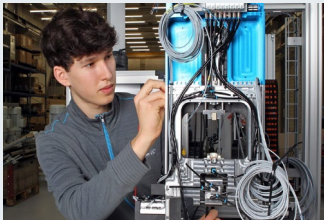
Informatiker/in
Plattformentwickl.



Produktions-
mechaniker/in



Kauffrau/-mann



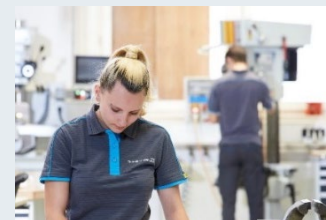
Automatiker/in



Fachmann/-frau
Betriebsunterhalt



Informatiker/in
Applikationsentw.



Polymechaniker/in



Elektroniker/in



Logistiker/in



Mechanik-
praktiker/in EBA



Mediamatiker/in

Bereich IT



Informatiker/in
Plattformentwickl.



Informatiker/in
Applikationsentw.

13 Ausbildungsberufe bei Endress+Hauser in Reinach/ BL



Anlagenführer/in



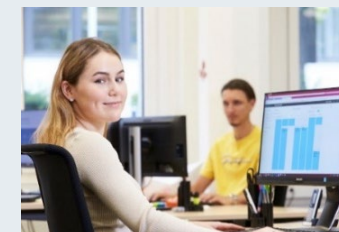
Konstrukteur/in



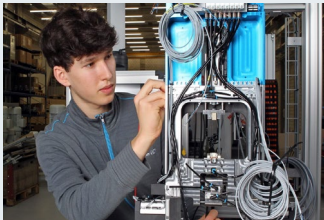
Informatiker/in
Plattformentwickl.



Produktions-
mechaniker/in



Kauffrau/-mann



Automatiker/in



Fachmann/-frau
Betriebsunterhalt



Informatiker/in
Applikationsentw.



Polymechaniker/in



Elektroniker/in



Logistiker/in



Mechanik-
praktiker/in EBA



Mediamatiker/in

Technischer Bereich



Anlagenführer/in



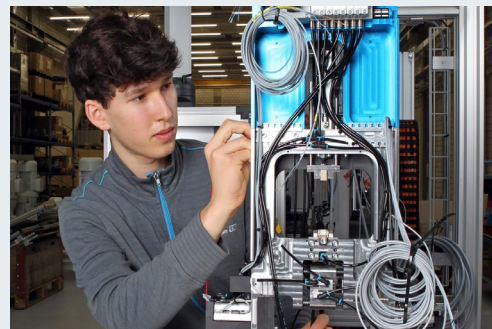
Konstrukteur/in



Mechanik-praktiker/in
EBA



Produktions-
mechaniker/in



Automatiker/in



Fachmann/-frau
Betriebsunterhalt



Elektroniker/in



Polymechaniker/in

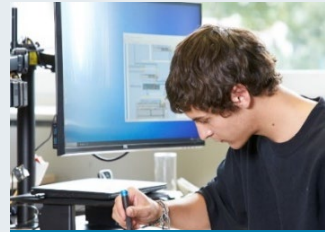
13 Ausbildungsberufe bei Endress+Hauser in Reinach/ BL



Anlagenführer/in



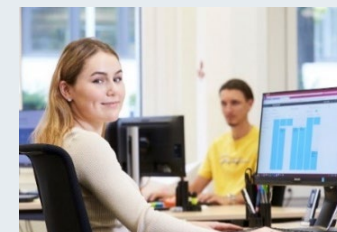
Konstrukteur/in



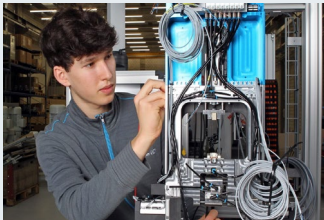
Informatiker/in
Plattformentwickl.



Produktions-
mechaniker/in



Kauffrau/-mann



Automatiker/in



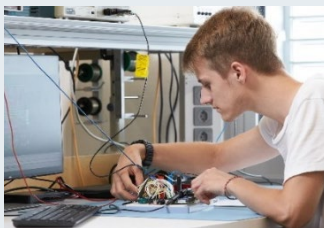
Fachmann/-frau
Betriebsunterhalt



Informatiker/in
Applikationsentw.



Polymechaniker/in



Elektroniker/in



Logistiker/in

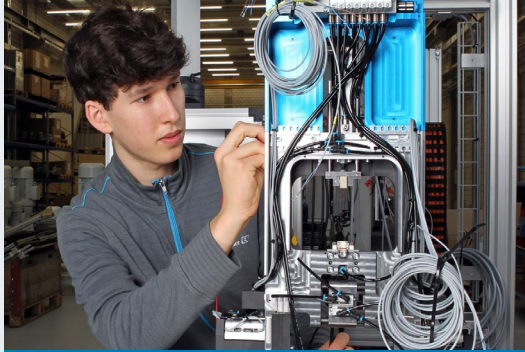


Mechanik-
praktiker/in EBA



Mediamatiker/in

13 Ausbildungsberufe bei Endress+Hauser in Reinach/ BL



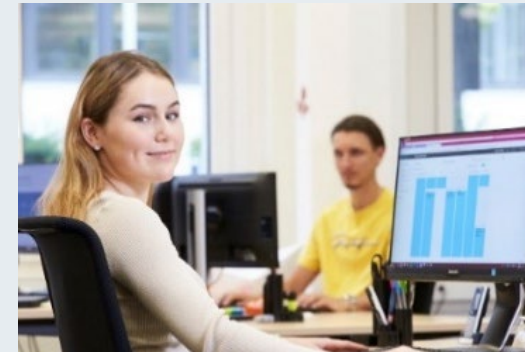
Automatiker/in



Konstrukteur/in



Informatiker/in
Plattformentwickl.



Kauffrau/-mann



Elektroniker/in



Informatiker/in
Applikationsentw.



Polymechaniker/in



Mediamatiker/in

Top 12 Impulse

Unternehmen

01

Lehrstellen nicht
vor 1. August
ausschreiben

02

Einfacher
Rekrutierungs-
prozess

03

Schnuppern und
Schulbesuche
anbieten

04

Vernetzen,
zusammen
besser werden

Stakeholder

05

LOK
Lernortkooperation

06

Individuelle
Beratung der SuS

07

Stellenwert
Berufsbildung
stärken

08

Kosten für
Lehrbetriebe
reduzieren

Intern

09

Nachwuchsförderung
im technischen Bereich

10

Interne Konkurrenz
Lernende-
Studierende

11

Neurodiversität
Diversität

12

Global Dual
Education/
Netzwerke

The End

