

ZERA

Präzision beginnt mit uns



Wir sind **weltweit** bevorzugter und **unabhängiger** Partner
rund um die Prüfung von **Energiemessgeräten**

Wir sind weltweit bevorzugter und unabhängiger Partner rund um die Prüfung von Energiemessgeräten

ZERA entwickelt und fertigt Systeme zur Erzeugung, Messung, Prüfung und Kalibrierung elektrischer Größen und vertreibt sie weltweit.

Zu unseren Kunden gehören renommierte Unternehmen der Elektrizitätsversorgung und Messwandlerherstellung. ZERA ist ein unabhängiges und mitarbeitergeführtes Unternehmen.



ZERA auf dem Weg zum Weltmarktführer

1920

Gründung



Start der
Exportaktivitäten
1931

1946

Erster Auftrag
nach dem Krieg



Elektro-
mechanischer
Fehleranzeiger
1950

1972

Erster
elektronischer
Prüfzähler EPZ



Einphasiger
thermischer
Komparator ILM
1981

1990

Erste rein digitale
Anlagensteuerung
über PC/DOSSAM



Hochpräziser,
dreiphasiger
Komparator mit
Digitaltechnik
COM3003
1998

2001

Umwandlung in
eine Mitarbeiter-
Gesellschaft

ZERA im digitalen Zeitalter

2004

reddot Design-Award für das erste modulare, tragbare System MT3000



reddot award 2004
best of the best

Gründung einer Tochtergesellschaft in Indien

2005

2008

Entwicklung der PPCS für Metrologische Institute

Erstes Messgerät für unterschiedliche Wandlertypen WM3000

2010

2015

Erstes Prüfsystem für intelligente Messsysteme



Komparator COM5003, Klasse 0,005

2016

2017

Gründung ZERYCON GmbH



Erstes digitales Messsystem STM6000-Serie

2018

2019

Start der s2-Serie



Umzug an den neuen Standort

2019

ZERA im digitalen Zeitalter



Erster Prüfkoffer zum
Prüfen von Ladestationen
für E-Fahrzeuge

2022

2020

Jubiläum
100 Jahre

100
years of precision

ZERA in Zahlen



gegründet

1920

Exportanteil
über

80%

Über **100** Mitarbeiter



Umsatz ca.

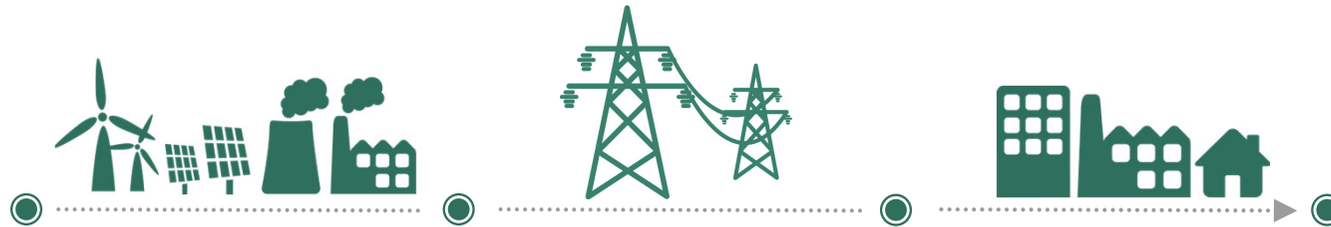
17 – 18 Mio. €

p. a.

Kunden in über **160** Ländern

Über **80** Vertretungen weltweit





Erzeugung

Installation hochpräziser Zähler und Messwandler in Kraftwerken

Übertragung

Übergabestationen zwischen den verschiedenen Netzen

Kunden

Zähler- und Messwandler-Installationen beim Verbraucher

- Energieversorger
- Zähler- und Wandlerhersteller
- Prüflabore
- Metrologische Institute sowie benannte Stellen
- Universitäten
- Forschungseinrichtungen

Vorteile

Verbraucherschutz

Abrechnung auf Kunden- und Lieferantenseite

Qualitätssicherung

Einhaltung von Normen und Standards

Ertragsmaximierung

Keine Verluste auf Seiten des Energieversorgers

Lokales Denken –
internationales Handeln

Überzeugend durch
umfassendes Leistungsangebot

Technologie und Qualität
„Made und Managed in Germany“

Fair, präzise und kundenorientiert

Fokussiert und marktführend

Unabhängig, mitarbeitergeführt
und partnerschaftlich



Unsere Vision und Strategie

Energieversorger, Prüflabore sowie Zähler- und Messwandlerhersteller aus aller Welt

