



FIRMENPRÄSENTATION



Experten im
Explosionsschutz
Sicherheit für Mensch &
Anlage



ÜBER



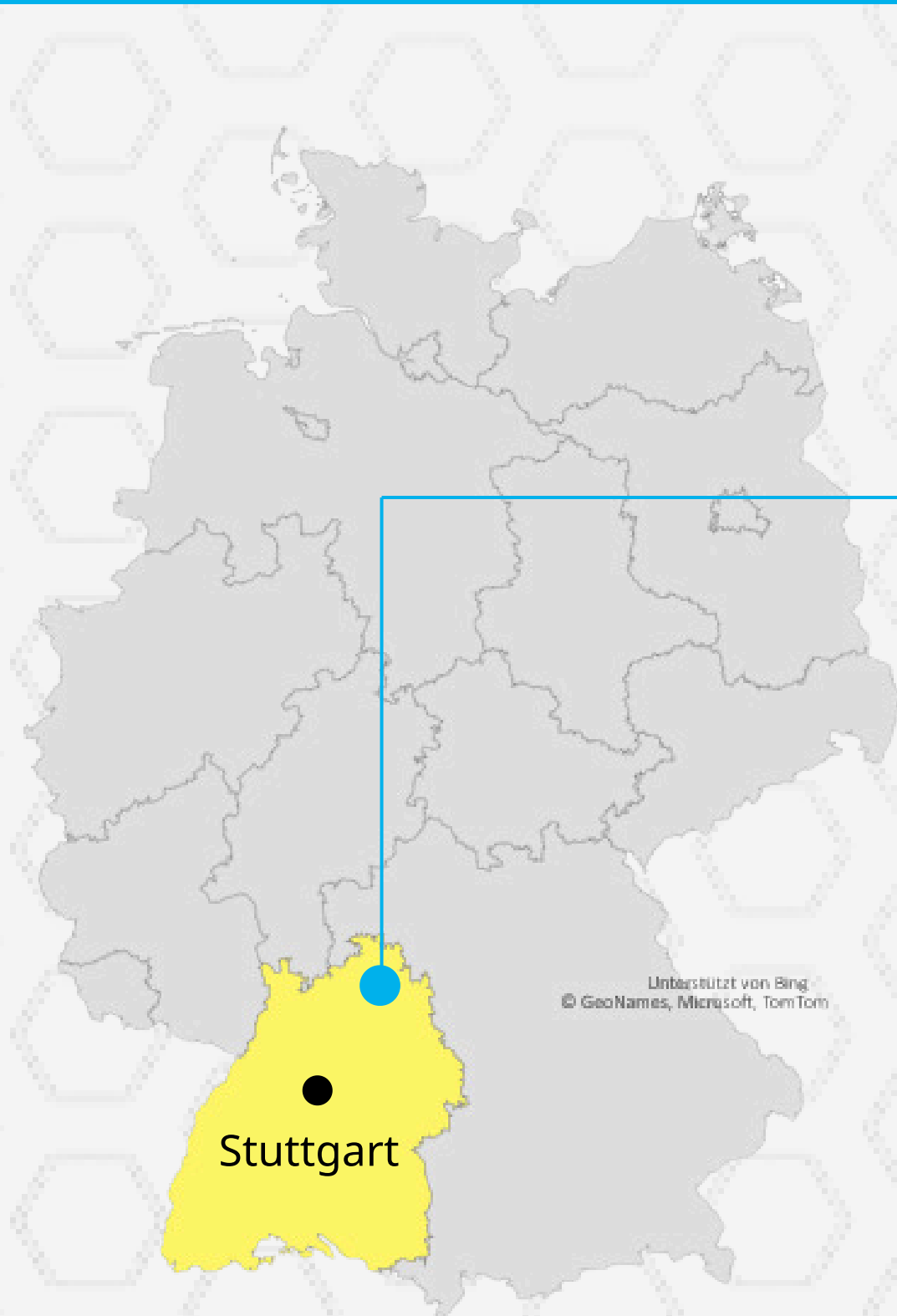
Quintex wurde 2007 von fünf Experten gegründet, um den individuellen Bedürfnissen unserer Kunden gerecht zu werden

- Flexibilität
- Lösungskompetenz
- Zuverlässigkeit

Als renommierter Hersteller hochwertiger **Komponenten** für explosionsgefährdete Bereiche, **Leitungsdurchführungen**, **Überdrucksysteme** und **Begleitheizungen** sind wir Ihr zuverlässiger Partner.



STANDORT



QUINTEX GmbH

i_Park Tauberfranken 13
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

www.quintex.eu
info@quintex.info
+49 9343 6130 0

KENNZAHLEN

67

Mitarbeiter

6.8

Quintex jährliche
Wachstumsrate
(8 Jahre)

2800m²

Produktionsfläche

2007

Gründungsjahr

über 55%

Exportquote



MEILENSTEINE

2007

- Gründung durch 5 Gesellschafter
- Zulassung Leitungsdurchführungen
- Entwicklung von Minithermostaten

2009

- Patent für Überdrucksystem
- IECEx Zertifikat für Produktion
- Erweiterung auf 2. Gebäude

2011

- Wachstum von über 40%
- Beginn der Produktion von eigenen Ex e-Gehäusen

2012

- Innovations-Award für „Überdrucklösung“ ohne Spülung
- 1. Teilnahme an der Messe Achema, Frankfurt

2014

- Beginn der Produktion von Edelstahlverteiltern

2017

- Produktionsfläche erhöht sich auf 2800m²
- 45 Mitarbeiter in Produktion & Verwaltung

2018

Neue Entwicklungen:

- QX-Visu Ex, Kompaktheizer
- Neues CCC-Zertifikat für Leitungsdurchführungen und Heizbänder

2022

- 15 Jahre Quintex
- Zertifikat für Harz bis zu 150°C (Leitungsdurchführungen)
- Elektronischer Temperaturregler IRE...IoT-Ex d

2024

- Wechsel der Geschäftsführung
- Neues Corporate Design
- 67 Mitarbeiter
- neuer Internetauftritt



UNSERE PHILOSOPHIE

Innovation durch Kooperation, Sicherheit durch Erfahrung und Fachkompetenz:

Bei Quintex verbinden wir **technologisches Know-how** mit **individuellen Lösungen**.

Durch die Synergie aus dem fundierten Wissen unserer langjährigen Mitarbeiter im Explosionsschutz und der kontinuierlichen Entwicklung von individuellen Lösungsansätzen meistern wir die Herausforderungen unserer Kunden.

In einer Welt, die sich ständig verändert, setzen wir auf **Flexibilität, Individualisierung und Zuverlässigkeit**, um die die Zukunft der Industrie aktiv zu gestalten.

Explosionsschutz ist nicht nur die Kunst, Brände zu verhindern, sondern auch die Wissenschaft, Leben zu schützen und Risiken zu minimieren



DER MARKT

Explosionsgefährdete Bereiche:

- Industrien wie Chemie und Petrochemie, Pharmazie, Öl und Gas und andere Bereiche, in denen Explosionsschutz und Sicherheit von entscheidender Bedeutung sind
- Maschinen - & Anlagenbau
- MSR-Technik
- Automatisierungstechnik
- Prozessindustrie
- Wasserstoff

UNSERE PRODUKTPALETTE

Leitungsdurchführungen

Begleitheizung



**steuern, verteilen,
melden, signalisieren**

Überdrucksysteme

steuern, verteilen, melden, signalisieren

Für die Installation und Steuerung von Maschinen & Anlagen in anspruchsvollen Umgebungen und **explosionsgefährdeten Bereichen** steht eine breite Palette von Geräten und Lösungen zur Verfügung.

Die Produkte sind nach den aktuellen **ATEX-** und anderen internationalen Normen zertifiziert und decken verschiedene Arten des Explosionsschutzes ab.

Wir fertigen Ihre Ex e Verteilerkästen und Vor-Ort-Steuerstellen individuell an - ob aus Kunststoff oder Edelstahl!



Leitungsdurchführungen

Entdecken Sie unsere hochwertigen Leitungsdurchführungen, die speziell für explosionsgeschützte Bereiche entwickelt wurden.

- hervorragende Sicherheit
- höchste Qualität
- Zuverlässigkeit
- in Deutschland eigens hergestellt

Entwickelt, um auch in den anspruchsvollsten Umgebungen wie **Chemieanlagen, Raffinerien** oder **Öl- und Gasanlagen** zuverlässig zu arbeiten.

Sie erfüllen die strengsten Sicherheitsstandards und sind für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen international zertifiziert.



Elektrische Begleitheizung

Begleitheizungssysteme werden überall dort eingesetzt, wo gelagerte und transportierte Medien nicht ausreichend durch **Isolierung vor Wärmeverlusten** geschützt werden können.

Begleitheizungen sind Heizsysteme, die entlang von Rohrleitungen, Tanks oder anderen Anlagenteilen verlegt werden, um diese vor **Frostschäden** zu schützen oder **um Prozesstemperaturen zu halten**.

In Kombination mit einer Isolierung bietet die elektrische Begleitheizung eine **effiziente** und **zuverlässige** Lösung für die Temperaturhaltung und den Frostschutz in verschiedensten Anwendungen.





Kernprinzip

**„Erfahrung ist
Zukunft“**

www.quintex.eu

LEISTUNGEN



Flexibilität

Durch **internationale Zertifikate** bieten wir Ihnen eine hohe Flexibilität für Ihre Anwendungen.

Flexible Kommunikation und Beratung, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.



Individualisierung

Maßgeschneiderte Lösungen:

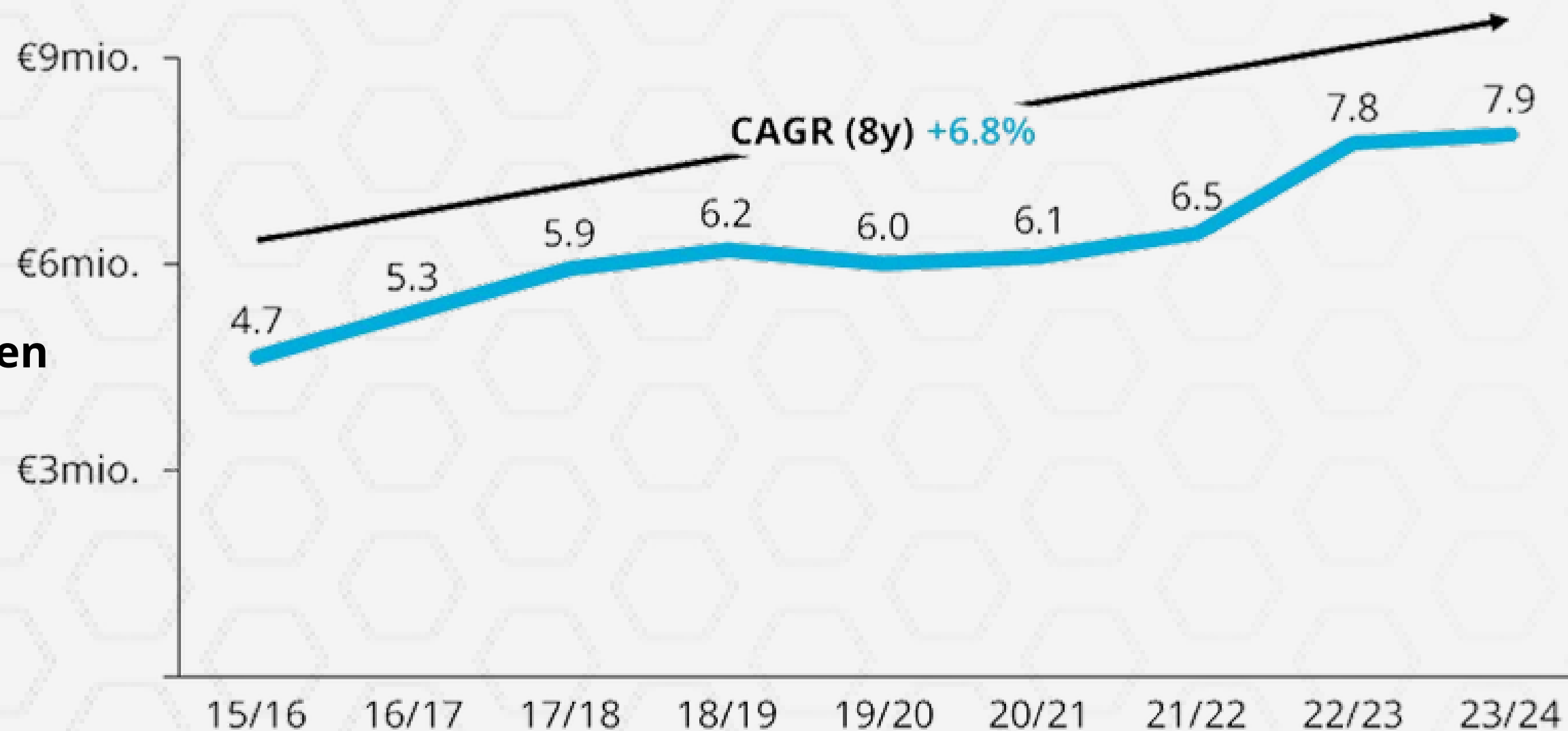
Unsere **kundenspezifisch gefertigten** Ex e-Verteiler, Ex e-Steuerungen oder Leitungsdurchführungen werden genau auf Ihre individuellen Bedürfnisse abgestimmt

Effektive Fertigung von **Klein- als auch Großserien**



Finanzbericht

Stetiger Wachstum in den letzten Jahren





Effiziente Kalkulatoren

Entdecken Sie unsere Kalkulatoren für Android und Webbrowser!

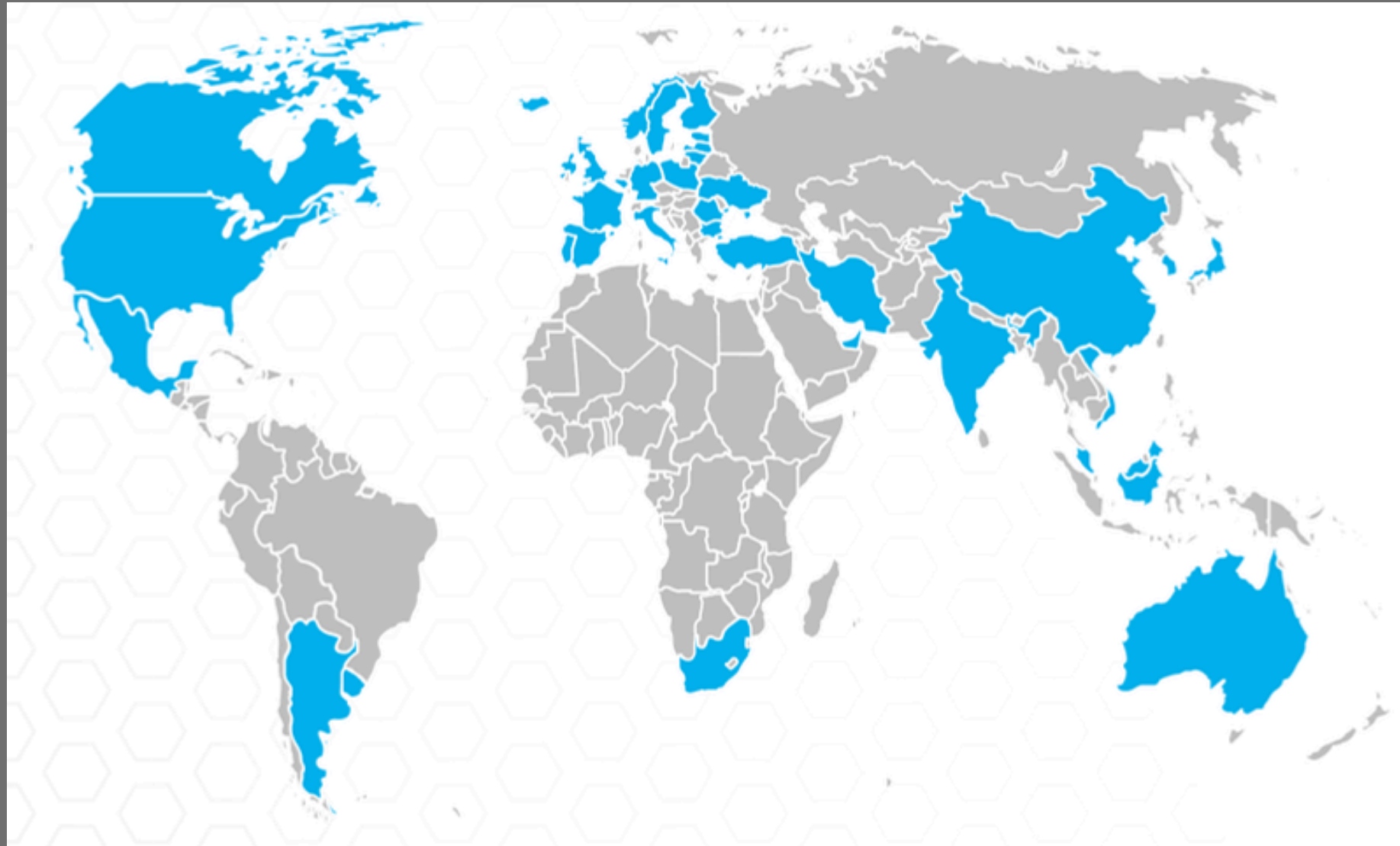
Mit diesen maßgeschneiderten Tools können Sie ganz einfach die spezifischen Werte für Ihre Anwendung ermitteln und dann eine exakte **Produktauswahl und -konfiguration** für Ihre Bedürfnisse vornehmen.

Ob Begleitheizung oder Explosionsschutz - unsere Kalkulatoren unterstützen Sie bei der **optimalen Planung, Auswahl und Preisgestaltung**.

10+ Kalkulatoren

WWW.QUINTEX.EU/DE/KALKULATOREN

WELTWEIT VERTRETEN



durch weltweite Zertifikate



Warum Quintex wählen?

UNSERE EXPERTISE = IHR NUTZEN



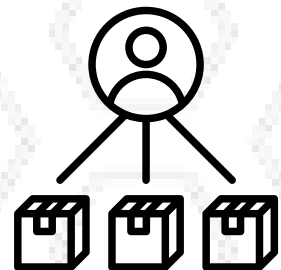
Hohe Qualität



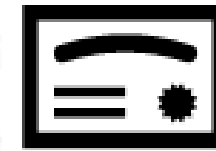
Ein Produktionsstandort
in Lauda-Königshofen



Agile & kurze Lieferzeiten



Regionale, zertifizierte
Lieferanten



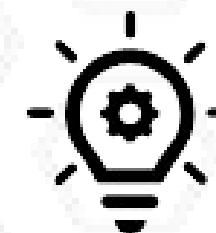
Breite Palette an internationalen
Zertifikaten



Wachsendes Unternehmen



Direkte Beratung
von unseren **EX**perten



Kundenspezifische Lösungen

UNSER VERTRIEBSTEAM



Reiner Friedrich
GF Vertrieb & Marketing
reiner.friedrich@quintex.info



Martin Ochs
Vertriebsleiter
martin.ochs@quintex.info
USA, Asien, weltweite Regionen



Peter Volz
peter.volz@quintex.info
Süd/Ost Deutschland



Aleksandar Ilic
aleksandar.ilic@quintex.info
EU and Südosteuropäische Länder



Parviz Etemadi
parviz.etemadi@quintex.info
Nord/West Deutschland



Kathrin Neumann
kathrin.neumann@quintex.info
USA, Asien, weltweite Regionen



+49 9343 6130 0

KONTAKTIEREN SIE UNS

per Mail:

info@quintex.info

per Telefon:

+49 9343 6130 0

Adresse

i_Park Tauberfranken 13,
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland

Unsere Homepage

www.quintex.eu

