



weyer gruppe

komplett. durchdacht.

seit 1976

weyer gruppe | ihr zuverlässiger partner

Machbarkeitsstudie
Standortbeurteilung

Konzepterstellung
Basic Engineering

Detail Engineering
Montageüberwachung

Genehmigungen
Inbetriebnahmeüberwachung

Betriebsoptimierung
Fachgutachten

Ersatzinvestitionen
Erweiterung

Stilllegung
Rückbau

Bildquellen: © Andrei Merkulov - Fotolia.com | Gettyimages

04/2018

weyer-gruppe.com | Ihr Ansprechpartner

Die weyer gruppe ist ein konzernunabhängiger Unternehmensverbund von Ingenieur- und Consulting-Unternehmen mit gesellschaftsrechtlicher Verknüpfung.

Immer ausgehend von den Erwartungen und Wünschen unserer Kunden haben wir – mit mehr als 160 festangestellten Mitarbeitern an 15 Standorten – ein breites Spektrum an Kompetenzen entwickelt.

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns!



weyer-gruppe.com

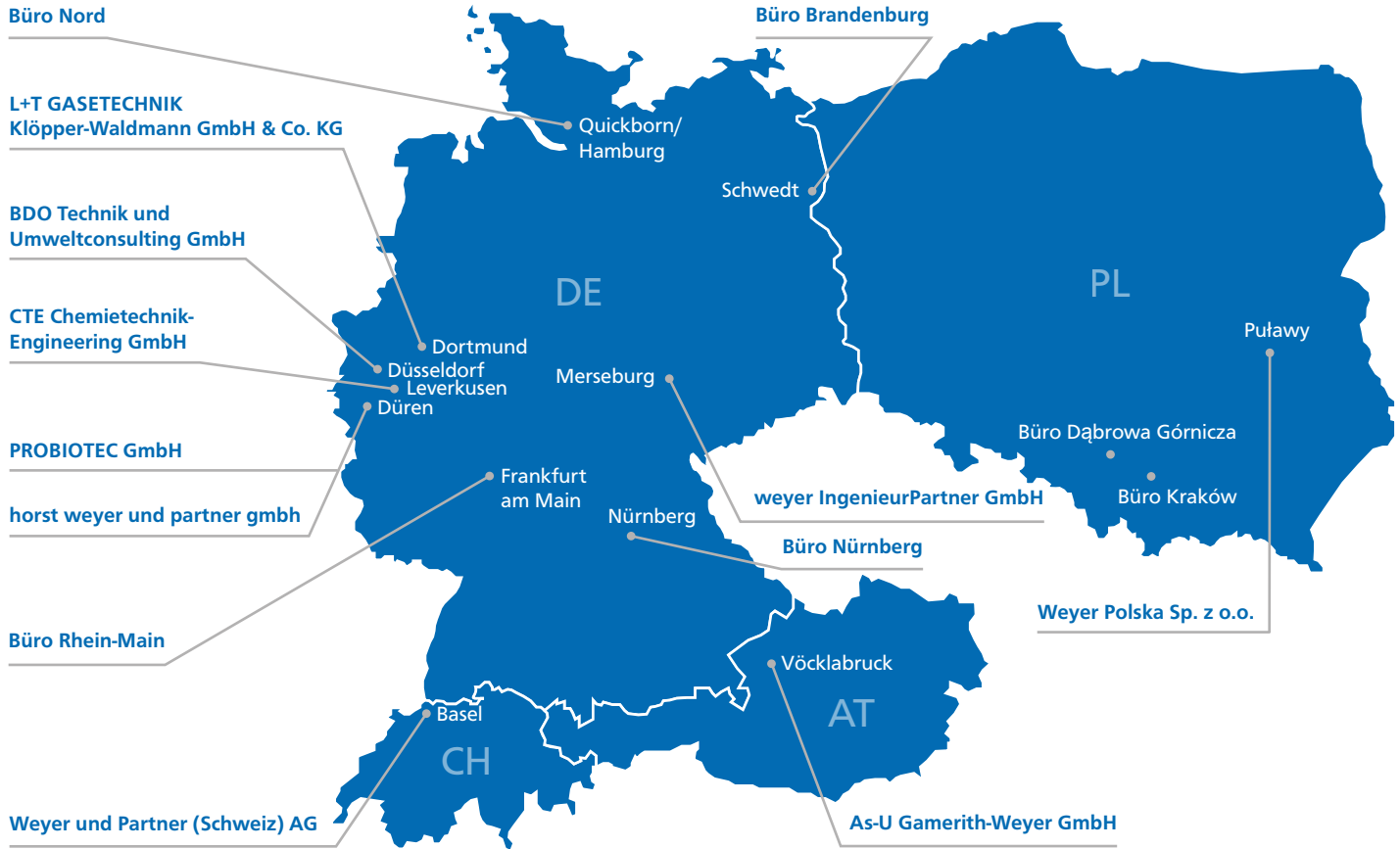


weyer-gruppe.com



weyer gruppe

komplett. durchdacht.



Umweltschutz

- Genehmigungsmanagement (BImSchG, WHG)
- Einwendungs- & Erörterungsmanagement
- Emissionshandel (TEHG)
- Umweltverträglichkeitsuntersuchung (UVP/G)
- FFH-Verträglichkeitsuntersuchung
- Immissionsprognosen
- Natur- & Artenschutz
- Altlasten
- Klimaschutz
- Ausgangszustandsbericht Boden/Grundwasser (AZB)

Datenbanken

- Verwaltungssystem für Industrieanlagen (VFI)
- Erfassungsdatenbank (CRISTAL)
- Projektablauf & Kontierung (PAKO)
- Kundenspezifische Anwendungen

Engineering & Pharma-Anlagenplanung

- Konzeptfindung
- Basic Engineering
- Detail Engineering
- Projektmanagement
- Simulationen
- Rohrleitungsberechnungen
- Beschaffungsabwicklung
- Montageüberwachung
- Inbetriebnahme
- Qualifizierung | Validierung
- Owner's Engineering

Prozesssicherheit

- Anlagensicherheit (StörfallV)
- Arbeitssicherheit
- Brandschutz
- CE-Kennzeichnung
- Explosionsschutz
- Gefahren- & Risikoanalysen
- Gewässerschutz (AwSV)
- Legal Compliance

Wirtschaftlich-technische Beratung

- Technische Wirtschaftsprüfung
- Technische/Umwelt Due Diligence
- Gebäudezustandserfassung
- Baurevision | Ausschreibungsmanagement
- Organisationsberatung bzgl. Bau und Liegenschaften
- Kosten-Nutzen | Feasibility | Kommunalnutzen
- Maschinen- und Anlagenbewertung
- Energiemanagement
- Wirtschaftliche Optimierung im Anlagenbetrieb
- Technisches Risikomanagement (u. a. Risk-based Maintenance)
- Stadtentwicklung & -planung