

# Standorte weltweit

**Von sechs Ländern aus sind wir weltweit mit über 500 Mitarbeitenden für unsere Kunden da. In der Schweiz und in Deutschland arbeiten über 300 Mitarbeitende, in Brasilien, Chile, den USA und China über 200.**

## Globale Kompetenz aus einer Hand

Um lokales Fachwissen und Marktkenntnis mit international führenden Technologien, Kompetenzen und Erfahrungen bestmöglich zu verbinden, fördern wir die künftige Entwicklung und thematische Verbreiterung unserer Standorte und bauen ihre Vernetzung stetig aus. Insbesondere unsere global tätigen Kunden können wir so aus einer Hand an vielen ihrer Standorte unterstützen. Gleichzeitig verfolgen wir das Ziel, gemeinsam mit unserer Kundschaft einen relevanten Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung zu leisten.

## Standorte

### **EBP Schweiz AG**

- Gegründet: 1981
- Sitz: Zürich, Schweiz

### **EBP Chile SpA**

- Gegründet: 2012
- Sitz: Santiago de Chile, Chile

### **EBP Brasil SA**

- Gegründet: 1979 als Geoklock SA
- Unternehmen von EBP seit 2014
- Firmierung als EBP Brasil seit 2020
- Sitz: São Paulo, Brasilien

### **EBP Deutschland GmbH**

- Gegründet: 1993
- Sitz: Berlin, Deutschland

### **EBP China Ltd.**

- Gegründet: 2019
- Sitz: Shenzhen, China

### **EBP US**

- Gegründet: 1997 als Economic Development Research Group, Inc. (EDR Group)
- Partner von EBP seit 2016
- Firmierung als EBP US seit 2020
- Sitz: Boston, USA

---

# Thematische Breite für unsere Kunden

Durch die vielfältigen Kompetenzen unserer Mitarbeitenden, unsere interdisziplinäre Arbeitsweise und unsere jahrzehntelange Erfahrung können wir unseren Kunden fundierte Lösungen in vielfältigen und breiten Kompetenzfeldern anbieten.

## Schweiz

- Umwelt
- Wasser
- Energie
- Ressourcen + Abfall
- Klima
- Raum
- Mobilität + Verkehr
- Standort + Areal
- Immobilien
- Ingenieurbau
- Technik + Gebäude
- Infrastruktur
- Erhaltung
- Risiko + Sicherheit
- Wirtschaft + Gesellschaft
- Organisation + Prozesse
- Informatik
- Kommunikation

## China

- Wasserwirtschaft
- Abfallwirtschaft
- Umweltberatung
- Altlastensanierung
- Risiko + Sicherheit

## Brasilien

- Umweltberatung und Umwelttechnik in den Bereichen:
  - Due Diligence und Lizenzierung
  - Standortbeurteilung
  - Planung und Betrieb von Sanierungsanlagen
  - Umnutzung von Industriebrachen
  - Altlastensanierung
- Risiko + Sicherheit
- Wasser
- Erneuerbare Energien und Klimawandel
- Luft-, Asbest-, Boden-, Abfall- und Wasseranalysen

## Deutschland

- Software- und Systemtechnik
- Meteorinformatik + Wetter
- Verkehrsinformatik
- Mobilität
- Stadt + Region
- Standort + Areal
- Umwelt
- Klima + Energie
- IT-Projektmanagement

## Chile

- Energie
- Natürliche Ressourcen
- Klimawandel

## USA

- Ökonomische Evaluationen und Analysen in den Bereichen:
  - Verkehr
  - Energie und Umwelt
  - Volkswirtschaftliche Wachstumsstrategie
  - Raumentwicklung