

Unser Unternehmen



Haben wir
Ihr Interesse geweckt?

Die Ernst Basler + Partner AG ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen, das seit 1963 im In- und Ausland erfolgreich tätig ist. Rund 240 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind an den Standorten in Zollikon, Zürich und Potsdam im Einsatz. Thematische Schwerpunkte bilden Projekte in den Bereichen Umwelt, Sicherheit, Energie, Raum und Verkehr, Projektmanagement und Ingenieurbau sowie Informatik, Strategie- und Unternehmensberatung.

In mehr als 20 Ländern entscheiden sich private Unternehmen und öffentliche Institutionen sowie Vertreterinnen und Vertreter aus Politik, Lehre und Forschung für die Ernst Basler + Partner AG. Sie vertrauen auf die fachlich kompetente Arbeit und schätzen unsere Lösungsvarianten, die Erfolgspotentiale sichtbar machen und Handlungsspielräume aufzeigen.

Wünschen Sie weitere Informationen über unsere Dienstleistungen oder andere Produkte unseres Unternehmens?

Wir beantworten Ihre Fragen gerne.

Ernst Basler + Partner AG
Zollikerstrasse 65
CH 8702 Zollikon
Telefon + 41 44 395 11 11
Fax + 41 44 395 12 34
E-Mail info@ebp.ch
Internet www.ebp.ch

AnsprechpartnerInnen:

- Stefan Hüsler
- Dorrit Marti
- Tino Reinecke
- Valentin Delb

Bodenkundliche Baubegleitung



Ihr Anliegen?...

Wo Boden ausgehoben, umgelagert oder rekultiviert wird – wo Bodenfläche vorübergehend für Baupisten und Depots genutzt wird, ist der Boden Belastungen ausgesetzt. Die Bodenfruchtbarkeit ist gefährdet.

Der Schutz des Bodens als wichtige natürliche Ressource, im Sinne der Erhaltung der Boden-Fruchtbarkeit und der biologischen Qualität, ist ein Gebot der Nachhaltigkeit.

Insbesondere auf Baustellen kann durch sorgfältigen Umgang mit dem Boden die Bodenfruchtbarkeit bewahrt werden. Dafür sorgen auf den Baustellen ausgewiesene bodenkundliche Fachpersonen, die Sie unterstützen, um die gesetzlichen Auflagen des Bodenschutzes zu erfüllen.

Wir sind Ihre professionellen Berater für alle Aspekte des Bodenschutzes auf Ihrer Baustelle:

- **Planung und Projektierung**
- **Bau und Eingriff**
- **Wiederherstellung und Abnahme**

Die sorgfältige Planung, Vorbereitung und Begleitung der Erdarbeiten bewirkt

- ein optimales Material- und Zeitmanagement
- einen ungestörten Arbeitsablauf
- einen vereinfachten Kontakt mit Behörden und Bewirtschaftern
- eine erhöhte Akzeptanz für Ihr Projekt in der Öffentlichkeit



Unser Angebot?...

Planung und Projektierung

Wir erarbeiten für Ihr Projekt gezielte Massnahmen-Vorschläge, die den Schutz des Bodens vor schädlichen Einwirkungen gewährleisten.

Die Unterstützung bei der Submission ermöglicht im Voraus die Regelung des Vorgehens bei Schlechtwetter und die Wahl der geeigneten Baumaschinen. Wichtig ist die Planung der Materialbewirtschaftung, wobei wir Konzepte für die Triage des Bodenaushubs, Materialflüsse, die Zwischenlagerung und die folgende Rekultivierung erstellen.

Bau und Eingriff

Die Information der Bauleute über die nötigen Massnahmen und deren Bedeutung für das Projekt bilden das zentrale Element der Baubegleitung.

Ein geeignetes Monitoring-System zur Beurteilung der Bodenfeuchte wird installiert. Wir informieren und unterstützen die Bauleitung bei Entscheiden betreffend Bodenschutz. Regelmässige Präsenz auf der Baustelle ermöglicht eine vorausschauende Organisation der Bodenarbeiten. Zudem stellen wir den Kontakt zu den kantonalen Bodenschutzstellen sicher.

Wiederherstellung und Abnahme

Die Wiederherstellung der Böden gemäss dem Rekultivierungskonzept wird bis zum Abschluss mittels Werkabnahme verfolgt. Wir regeln die Folgebewirtschaftung und begleiten die Böden bis zur Freigabe der vorgesehenen Nutzung.

Seit über zehn Jahren beschäftigen wir uns mit dem Thema Bodenschutz. Wir können für Ihr Projekt eine anerkannte Fachperson mit Ausweis als bodenkundliche Baubegleiterin gemäss BGS zur Verfügung stellen.

Beispiele aktueller Projekte:

- Umweltbaubegleitung für eine grössere Überbauung in Root: Planung und Begleitung der Erdarbeiten
- Behandlung des Bodenschutzes in zahlreichen Umweltverträglichkeitsberichten
- Herstellung von Bodenkarten für die Fachstelle Bodenschutz des Kantons Zürich
- Materialbewirtschaftung Neubaustrecken SBB
- Umweltbaubegleitung bei der Autobahnüberdeckung in Altendorf
- QM Bodenbelastungsgebiet Dornach
- Begleitung von Bauvorhaben im Prüfperimeter für Bodenverschiebungen