



Nachhaltigkeit geht uns alle etwas an!!

Passend zu diesem Credo erweitern wir unser Angebot!

Wenn in Ihrem Kopf nun die folgenden Gedanken aufkommen:

- „Wie soll denn ein Erdbaubetrieb zur Nachhaltigkeit etwas beitragen?“
 - „Bestimmt wieder Greenwashing!“
 - „Uninteressant! Bestimmt irgendeine Maschine zur Materialaufbereitung!“

Liegen Sie absolut....

FALSCH!

Wir fangen ganz vorne an, oder besser gesagt ganz unten.

Bodenversiegelung und große Erdbewegungen vermeiden!

Das alles lässt sich mit **Schraubfundamenten** bewerkstelligen.

Die Vorteile:

- Vereinfachter Bauablauf
- Verkürzte Bauzeit (kein Graben, kein Aushärten von Beton, sofortige Montage nach Einschrauben)
 - Einsparung von CO₂,
- Verringerung der Flächenversiegelung
 - Kostenersparnis

Wir haben das System der Fa. FBS Hahn in unser Programm übernommen.

Sie kommen mit Ihrem Anliegen zu uns, wir besichtigen die Situation vor Ort und beraten über die Möglichkeiten.

Die Gründung mit dem Pfahlssystem erfolgt durch uns.

Sie möchten:

- eine Terrasse aus z.B. Holz ohne großen Unterbau erstellen?



- ein Fundament für einen Balkon oder eine Außenstiege?



- einen temporären Unterbau zum z.B. Container abstellen?



- oder langfristig ein Gartenhaus, Tinyhouse (oder größeres) aufstellen?



Vielleicht sogar ein Gebäude in Hanglage errichten?



All das und noch vieles mehr...



Speziell für Carports:

Für Carports besteht die Möglichkeit, nicht nur die Fundamentierung durch Schraubfundamente von uns zu erhalten, sondern auch bodenschonend mit geringsten Erdarbeiten eine befestigte, wasserdurchlässige Oberfläche mit unserem TTE-Öko Bodensystem zu erstellen!



Das gilt ebenso für den temporären Einsatz von Containern, z.B. für Gehwege, Lagerplätze, Baustraßen und Zufahrten!

In diesem Fall ergänzen sich die Systeme zum Schutz der Umwelt!

Eine perfekte Symbiose eben, genau wie unser Ökosystem!

Beranek umsorgt Baustellen GmbH

Das „Um“ von umsorgt bezieht sich auch auf die Umwelt und den Umweltschutz

Das „sorgt“ ganz klar, auf die Sorge darum, unseren Kindern und den nachfolgenden Generationen „unsere Welt, ein bisschen besser zu hinterlassen, als wir sie vorgefunden haben“ (frei nach Lord Baden-Powell)

Auszug aus dem Produktportfolio:



	System V76	System V90
Nennlänge	1170mm*	1170mm*
Rohrdurchmesser	76,1mm	88,9mm
Wandstärke	3,6mm	3,6mm**
Material	Stahl S235, S355, feuerverzinkt, beidseitig nach DIN EN ISO 1461	Stahl S235, S355, feuerverzinkt, beidseitig nach DIN EN ISO 1461
Tragfähigkeit max. Zug/Druck	82,6kN	97,2kN
Preis/Schraube (fertig montiert inkl. Adapterplatte, ohne An u. Abfahrt)	€ 250.— Netto***	€ 279.— Netto***

*verschiedene Basislängen und Verlängerungen je nach Anforderung erhältlich

**auch in 5,6mm und einer Tragfähigkeit von 184,7kN erhältlich

***Preise gelten nur für oben angeführte Längen und Durchmesser

Wir montieren die Schraubfundamente im gesamten Bundesland Salzburg, dem angrenzenden Oberösterreich (Bezirk BR,VB,GM) und Bayern (BGL,LF,TS,AÖ)

**Beranek umsorgt Baustellen GmbH, 5023 Salzburg, Bachstraße 9
Tel. +43 676 6171565; Mail: office@bub-beranek.com**