

MODERNER FUNDAMENTBAU – NACHHALTIG OHNE BETON

Die beste Entscheidung für ein gesundes Wohnen

Die Vorteile der DFG-Schraubpfahlfundamente

1. Nachhaltig

Betonlos und ohne Erdaushub wird die Umwelt geschont und mit einem 100% Materialkreislauf werden CO₂ Emissionen vermieden. Keine Flächenversiegelung und die Vermeidung von schädlichen Radongasen für ein gesundes Wohnen!



2. Wirtschaftlich

In kurzer Bauzeit und ohne großen Baumaschine werden im Spezialtiefbau kosteneffizient die Verdrängungspfähle in jeder Bodenklasse eingebaut. Fundament und Bodenplatten aus einer Hand.



3. Sicher

Der Pfahlbau hat sich seit Jahrhunderten bewährt. Das Schraubpfahlbausystem der DFG ist für hohe Lastaufnahmen statisch geprüft, bietet höchste Standsicherheit und eine lange Lebensdauer.



4. Die Einsatzbereiche

Alle Wohngebäude in Holzständer- Holzmassiv- und Holzblockbauweise, Modul- und Tinyhäuser, Ferien- und Gartenhäuser, Containeranlagen für Kita- und Schulgebäude, Leichtbauhallen, Fußgängerbrücken, Stege, Sonnensegel und Überdachungen.



5. Bauausführende Partner und Stützpunkte

Sowohl in Deutschland als auch in allen europäischen Ländern bieten wir den Spezialtiefbau durch unsere regionalen Stützpunkte und Vertragspartner an.

