

100 % Sicherheit.

**Wir kommen bundesweit für eine Machbarkeitsstudie vor Ort.**

Zu unserem Leistungsumfang gehört vorab eine Machbarkeitsstudie: Ein Techniker prüft vor Auftragsannahme mit ein oder mehreren Probeschnitten den Bestandsboden auf Eignung. Diesen Termin vereinbaren Sie mit uns telefonisch.



### **ECOtherm MACHBARKEITSSTUDIE** (vor Auftrag)

- Vor-Ort Termin: ein oder mehrer Probeschnitte im Bestandsboden zur Eignungsprüfung
- Bauberatung zu Bodenvorbereitung, Planung der Verteiler u. Bauablauf-Einsatzplanung

### **ECOtherm LEISTUNGSUMFANG** (bei Auftragsausführung)

- präzises Fräsen der Rohrkanäle
- Rohrverlegung mit 14x2 PE-RT Rohr, sauerstoffdicht nach Din-Norm inkl. Anschluss an Fußbodenheizungsedelstahlverteiler
- Klemmverschraubung für 14x2 PE-RT Rohr
- Heizkreis-Kennzeichnung am FBH-Verteiler
- Dichtheitsprüfung inkl. Protokoll
- Übergabeprotokoll
- eigene Stromversorgung im Montagefahrzeug
- hydraulischer Abgleich auf Anfrage

### **Leistungen BAUSEITS**

- erforderliche Wand- und Deckendurchbrüche
- Verteilerkasten
- Festwertregelsset und Regelungskomponenten (Stellantriebe, Klemmleisten, Raumthermostate)
- Entsorgung des verpackten Fräsguts als Bauschutt
- hydraulische Anbindung des FBH-Verteilers an die bestehende Heizungsanlage
- Verschließen der Rohrkanäle/ Bodenverspachtlung

Bitte prüfen Sie die Leistungsdaten, um ggf. in Bädern einen zusätzlichen Heizkörper zu berücksichtigen. Für die Kalkulation gehen wir davon aus, dass 10 m<sup>2</sup> einen Heizkreis bilden. Sollten Sie noch Fragen haben, freuen wir uns über Ihren Anruf.

