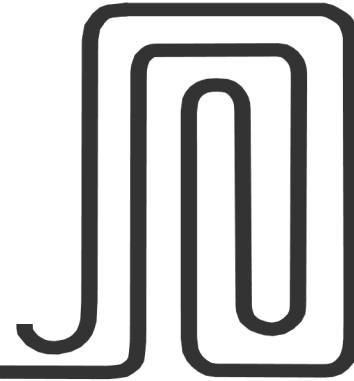


bhf-system

das innovative bodenheizungs-fräs-system



Wer sind wir ?

BHF-System GmbH wurde 2014 von Thomas Caspar und mir Christian Milota gegründet.

Wir sind spezialisiert für die nachträgliche Installation von einer Warmwasser Fußbodenheizung.

Für das hat die Firma BHF-System GmbH ein spezial dafür geeignetes Fräsverfahren entwickelt.

Jedes Jahr führen wir mehr als 500 Sanierungsmaßnahmen in der ganzen Schweiz erfolgreich durch.

Die BHF-System Einfräsmethode









Vorteile von einer Fussbodenheizung mit dem BHF-System

- Kostengünstige nachträgliche Fussbodenheizung
- Energiesparende Flächenheizung
- Keine unnötige Aufbauhöhe
- Keine wochenlange Trocknungszeiten
- Besserer Kühleffekt bei Wärmepumpen
- Bis zu 14% Einsparungen als Folge einer 1-2 °C niedrigeren Behaglichkeitstemperatur (im Vergleich zu konventionellen Heizsystemen)

Ersatz von Elektroheizungen im EFH in Trun Graubünden





Fussbodenheizung mit dem BHF-System



Fussbodenheizungsrohre 16x2mm



Spachteln



Aufbauhöhen im Vergleich

BHF-System

Spachtelmasse 2-3mm

Totale Aufbauhöhe = **2-3mm!**

Knauf Brio Heizboden

25mm Knauf Brio-Element

10mm Holzfaserplatte

10mm Deckplatte

Totale Aufbauhöhe = **45mm!**

Video



Fragen?

