

Ihre Vorteile

- Kostengünstige nachträgliche Fussbodenheizung
- Energiesparende Flächenheizung
- Mehr Wohnkomfort
- Keine unnötige Aufbauhöhe
- Keine Wochenlange Trocknungszeiten
- 100% Knickfreie Verlegung
- Keine Schallverbindungen im Neubau
- In Kombination mit einer Wärmepumpe kann auch gekühlt werden
- Bis zu 15% Einsparung als Folge einer 1 – 2° C niedrigeren Behaglichkeitstemperatur (im Vergleich zu konventionellen Heizsystemen)



Das bhf-system SORGT IMMER FÜR WÄRME
AUCH WENN MAN(N) GRADE NICHT DRAUF STEHT

Warum eine Fussbodenheizung ?

Die Vorteile liegen unter Ihren Füßen.

Eine Fussbodenheizung führt in erster Linie zu mehr Lebensqualität.

Und sorgt dafür, dass Sie die Wärme als besonders angenehm empfinden.

Untersuchungen belegen, dass die optimale Behaglichkeitstemperatur bei einer Fussbodenheizung 1 bis 2°C niedriger ist als bei konventionellen Heizungssystemen.

Die Senkung der Zimmertemperatur um 1°C verringert den Energieverbrauch bereits um 6 bis 7% !

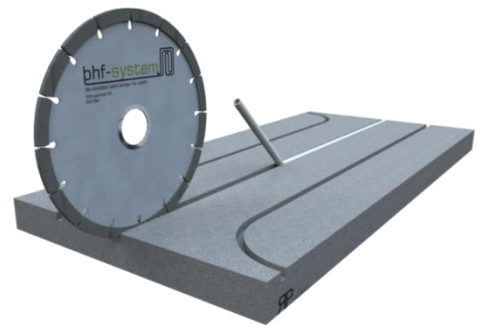
Die Fussbodenheizung ist ein Niedertemperatursystem. Die Vorlauftemperatur liegt bei einer Fussbodenheizung zwischen 30 bis 40°C, was wiederum Energie spart und Ihre Betriebskosten erheblich reduziert.

Optimal für Wärmepumpen und Solarkollektoren!

Unsere Einfräsmethode



In den bestehenden Unterlagsboden wird völlig staubfrei ein effizientes Rillennmuster gefräst, welches vorab durch unsere Spezialisten für den jeweiligen Wärmebedarf berechnet wurde.



Nach Beendigung der Fräsarbeiten werden die Heizleitungen in die gefrästen Rillen gelegt und an den bestehenden oder durch die Firma bhf-system, nachgerüsteten Bodenheizungsverteiler angeschlossen.



Unser Fachpersonal prüft die Installation auf ihre Dichtheit, befüllt und entlüftet anschliessend die Heizungsanlage mit demineralisiertem Wasser und nimmt diese in Betrieb.

Durch das Fräsen mittels Industriediamanten, kann unser System bei fast allen Unterlagsböden, Anhydritesrichen, Trockenbausystemen als auch NEU Holzböden Angewendet werden.

Kombinationsmöglichkeiten einer Fussbodenheizung

Mittels einer Festwertregelstation lassen sich auch hoch und nieder Temperatur Heizsysteme kombinieren.

Wenn Sie sich zum Beispiel für eine Etage für eine Fussbodenheizung entscheiden, ist eine Festwertregelstation die optimale Lösung.



+



Qualitätsversprechen

Qualität ist für uns nicht nur ein Wort, das schön klingt! Es ist ein Mittel mit dem wir Ihnen beweisen möchten, dass Ihr Vertrauen in uns und die Wahl für BHF-System GmbH genau die richtige ist.

Durch unsere langjährige Erfahrung und die Sorgfalt mit der wir sowohl unsere Partner als auch die von uns eingesetzten Baumaterialien auswählen und laufend kontrollieren, können wir Ihnen die beste Qualität zusichern.

bhf-system 

Sihlbruggstrasse 105
6340 Baar

043 / 810 22 12
www.bhf-system.ch
info@bhf-system.ch