

**Wir bringen
Wärme in
Ihr Haus**


Fußbodenheizung



FUSSBODENHEIZUNG NACHTRÄGLICH EINFÄSEN **IN DEN ESTRICH**

Fußbodenheizungen sind heute eine moderne und effiziente Art zu heizen, doch nicht jede Immobilie verfügt über eine solche Heizung. Besonders Altbauten haben häufig noch herkömmliche Heizungen, die wesentlich höhere Energiekosten erzeugen. Viele scheuen sich jedoch vor einer Fußbodenheizung, da heute immer noch gedacht wird, dass dies eine Kernsanierung bedeutet oder eine zusätzliche Aufbauhöhe. Doch heute lässt sich eine Fußbodenheizung nachträglich einfräsen in den Estrich, ganz ohne großen Aufwand und zusätzlicher Aufbauhöhe.



DIE ALTEN METHODEN DER FUSSBODENHEIZUNG

Früher gab es grundsätzlich zwei verschiedene Möglichkeiten, wie Sie eine Fußbodenheizung nachträglich in Ihre Immobilie integrieren konnten.

KERNSANIERUNG DURCH ABTRAGEN DES ESTRICHS

Die wohl aufwändigste Methode war das Abtragen des Estrichs. Dazu wurde der Estrich vollständig entfernt und neu aufgetragen, wobei die Fußbodenheizung direkt integriert wurde. Die Aufbauhöhe des Estrichs blieb somit gleich. Allerdings ist diese Art eine Fußbodenheizung zu integrieren deutlich zeit- und kostenintensiver. Möchten Sie Ihre Immobilie vollständig sanieren, dann kann diese Methode sinnvoll sein, ansonsten gibt es schnellere und günstigere Methoden.

ZUSÄTZLICHE AUFBAUHÖHE DURCH ESTRICH

Eine weitere Methode ist es, den Estrich weiter aufzubauen und die Fußbodenheizung zu integrieren. Bei Immobilien, die ohnehin schon niedrige Decken haben, kann das zu einem echten Problem werden, da ein Teil der Raumhöhe verloren geht. Auch bei Treppen oder Raumeingängen kann eine zusätzliche Aufbauhöhe zu Problemen führen, durch Stufen und Türen. Wird die Fußbodenheizung nur in einzelnen Räumen nachgerüstet, dann können die verschiedenen Räume einen Höhenunterschied von bis zu 10 cm haben.

FUSSBODENHEIZUNG NACHTRÄGLICH EINFÄSEN IN ESTRICH MIT DML

Die wohl günstigste, schnellste und einfachste Lösung ist eine Fußbodenheizung nachträglich einfräsen in Estrich. Mit einer speziellen Bodenfräse werden Kanäle direkt in den bestehenden Estrich gefräst, sodass die Rohre nur noch installiert werden müssen. Dafür werden die Rohre in die passenden Kanäle gelegt und mit Klammern fixiert. Anschließend wird das System an die Wärmepumpe angeschlossen, auf seine Dichtigkeit geprüft und der Estrich wird wieder geschlossen, ohne Aufbauhöhe. Diese Methode erzeugt nur wenig Schmutz, Lärm und lässt sich sehr schnell umsetzen. Durch den vergleichsweise geringen Arbeitsaufwand sind beim Fußbodenheizung nachträglich einfräsen in den Estrich auch die Kosten niedrig.





Wir sind
der richtige Ansprechpartner
für Ihre **Fußbodenheizung** und
nachträglich **Fräsen**

 02295 - 903113

 0176 - 44269769

@ info@dml-fussbodenheizung.de

 fussbodenheizung-nachtraeglich-einfräsen.de