



### Infrarot Wandflächenheizung

Eine dekorative Lösung, auch für große Räumen. Unter Putz installiert, dient sie sogar als unsichtbare Wärmequelle.

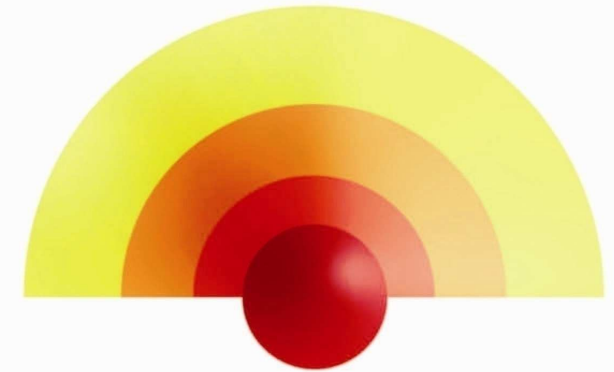


### Infrarot Heizaufgabe

Unsere Heizmatratze/Auflage kann sowohl für Wellnessstudios, Massagenpraxen aber auch für die private Nutzung Verwendung finden. Die angenehme Tiefenwärme sorgt für Muskulaturentspannung und ein unvergleichliches Wohlfühl.

## Allgemeine Vorteile:

- Wärmeeffekt schon nach wenigen Minuten
- behagliche, angenehme Wärme schon bei der Raumtemperatur 18° C
- ab 2 mm dick, ab 2 kg leicht
- keine Wartungskosten
- kein Heizraum notwendig
- niedrige Anschaffungskosten
- als Hauptheizung sowie als Zusatzheizung einsetzbar
- beseitigt effektiv und verhindert Schimmelbildung
- keine Staubwirbel, es ist für Allergiker und Asthmatiker ideal
- kein CO<sub>2</sub> Ausstoß – Ihr Beitrag zur Umwelt



# Infrared Heating Systems

## Infrared Heating Systems

Magdeburger Str. 12  
D-35041 Marburg  
Germany

Tel.: +49 (0) 6421 825 36  
Fax: +49 (0) 6421 825 08  
info@ihs-europe.de  
www.ihs-europe.de

## Ausstellung

Zu den Sandbeeten 3  
35043 Marburg

**Gesund und sparsam heizen**



### Infrarot Wand- und Standkeramikheizung

Gesunde Infrarotwärme die sich anfühlt wie die Wärme der Sonne.



### Infrarot Granitheizung

Die bekannte Kachelofenwärme bekommen wir als Infrarotwellen. In wenigen Minuten spürt der Körper die wohlthuende Wärme.



### Infrarot Heizspiegel

Ein Heizspiegel im Bad, der nicht beschlägt und Wärme spendet.

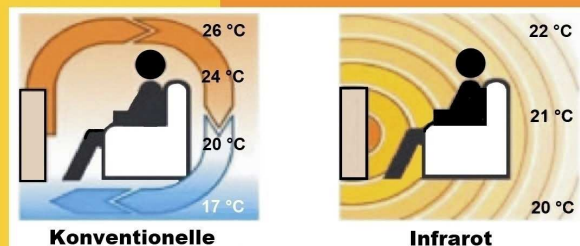
## Infrarotwärme

Unsere Infrarot Heizungen sind von der natürlichen Sonnenwärme inspiriert. Die Infrarotwärme sorgt für eine behagliche Atmosphäre im ganzen Raum. Untersuchungen haben bewiesen, dass die Heizsysteme der Firma Infrared Heating Systems einen hohen Grad an Effizienz aufweisen. Unsere Kunden berichten über die gesundheitsfördernde Wirkung.

### Technologie

Die Technik unserer Infrarotsysteme ist wegweisend. Die Heizsysteme sind einfach zu installieren. Sie benötigen keine zusätzlichen Leitungen oder Räume. Bei einem Umzug lassen sich unsere Heizsysteme leicht und problemlos transportieren.

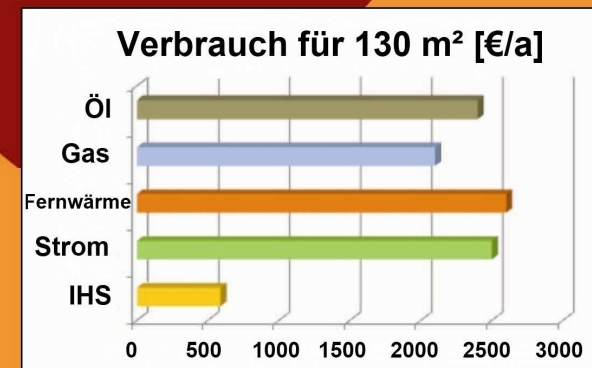
Die Produkte von Infrared Heating Systems werden unter strenger Qualitätskontrolle in Deutschland hergestellt. Sie sind nach 15 TÜV-Normen geprüft, haben die GS-Zertifizierung sowie CE-Kennzeichnung. Eine EMV-Prüfung bestätigt, dass die Geräte frei von Elektrosmog sind.



In Verbindung mit Ökostrom hat unser Heizsystem keinen CO<sub>2</sub>-Ausstoß und trägt somit erheblich zu einer Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes auf der Welt bei. Zusätzlich werden fossile Rohstoffe geschont.

## Heizkostenersparnis

Bis zu 70% Heizkosten-Einsparung gegenüber Öl- und Gasheizungen sind möglich.



### Gesundheit

Infrarotwärme besteht aus Tiefenwärmewellen, die den Organismus mit Wärme und Energie aufladen. Diese Wellen sorgen für Vitalität und Wohlbefinden, darüber hinaus wirken sie bei direkter Anwendung entzündungshemmend. Außerdem werden Keime und Bakterien sowie Schimmel durch die Infrarotwärme effektiv vermindert.