

# Heizung

Beigesteuert von Admin  
Dienstag, 16. Januar 2007  
Letzte Aktualisierung Freitag, 19. Januar 2007

## Heizkörper - Heizkessel

Heizkörper Flachheizkörper, Rundrohrheizkörper, Creative Heizkörper, Konvektoren, Heizwände... Das Spektrum der modernen Heizungsinstallation ist so umfangreich, dass man schnell den Überblick verlieren kann. Wir beraten Sie, damit wir bei Ihnen die für Sie passende Heizvariante installieren können.

Innovatives Wärme-Design mit direktem Anschluss an den Fortschritt. Handtuchtrocknung direkt auf dem Heizkörper, über den waagerechten Querrohren. Klar und geradlinig im Design, flach in der Bauweise und vielseitig in Proportion und Dimension. Als optimal planbare Wärmefläche zur unauffälligen Integration in nahezu jede raumsituation. Insbesondere dort, wo das architektonische Konzept die senkrechte, schlanke Wärmeverteilungslösung fordert sind die vertikalen Heizwände eine ästhetisch und funktionell überzeugende Plangröße.

Jederzeit trockene, mollig warme Handtücher - ein Komfort, der für Creative Heizkörper selbstverständlich ist. In welcher Form, das können Sie selbst entscheiden. Die Möglichkeiten sind riesengroß, lassen Sie sich von uns beraten!

Heizkörper - Heizkessel Überzeugen Sie sich selbst von unserer Heizkesselausstellung. Wir führen Ihnen gerne vor, was der Markt an Neuigkeiten zu bieten hat. Zum Beispiel: (Bei einem Klick auf die fett geschriebenen Fachbegriffe gelangen Sie auf herstellenseiten, die diese näher erläutern.)

Viessmann: Tieftemperatur-Öl-Heizkessel, 15 bis 63 kW. Norm-Nutzungsgrad: 96 %. Biferrale Verbundheizfläche für hohe Betriebssicherheit und lange Nutzungsdauer. Schadstoffarme Verbrennung durch Vitoflame 200 Ölbrenner und angepasste Brennraumgeometrie: unterschreitet die Grenzwerte des Umweltzeichens "Blauer Engel" und der Schweizer Luftreinhalte-Verordnung. Besonders sparsam und umweltschonend durch gleitend abgesenkte Kesselwassertemperatur; schaltet ganz ab, wenn keine Wärme benötigt wird. Komfortable Bedienung mit Vitotronic Regelungen. Sichere Übertragung der Wärme durch weite Wasserwände und großen Wasserinhalt. Einfache Montage und Inbetriebnahme: Alle Viessmann Ölbrenner sind bereits im Werk auf Nenn-Wärmeleistung einreguliert und per Computerprogramm warm geprüft. Auf Wunsch ist eine Abgastemperatur-Anhebung durch Freilegen von Öffnungen in der Brennkammer möglich. Fröling: Der Heizkessel der neuen Generation im Leistungsbereich von 16 bis 56 kW für Ein-, Zwei- und Mehrfamilienhäuser bietet entscheidende Vorteile. Durch die FRÖLING Innovation der Thermohydraulischen Abkopplung erreicht der Bicitherm® eine schnellere und effektivere Trinkwasserbereitung. Die Hochleistungsheizfläche mit Turbulenzeffekt und die spezielle, umweltschonende Kesselkonstruktion sorgen für einen optimalen Wirkungsgrad. Der Bicitherm® ist mit dem neuen Two-Button Regelungssystem Supramat® 100 ausgestattet. Dieses einzigartige System verbindet in optimaler Weise eine einfache Bedienung über nur 2 Einstellknöpfe mit einem hohen Regelungskomfort. Mehr Informationen unter folgenden Herstellerlinks: [www.viessmann.de](http://www.viessmann.de) [www.froeling.de](http://www.froeling.de) [www.dedietrichheiztechnik.de](http://www.dedietrichheiztechnik.de) [www.junkers.com](http://www.junkers.com) [www.calimax.com](http://www.calimax.com)