

## MOBIHEAT

**Bewegliche Heizzentralen**

Beim Wärmedienstleister Mobiheat wird der Service aus einer Hand groß geschrieben: Zu Anlieferung, Inbetriebnahme, Einweisung der Verantwortlichen und Abbau kommt auf Wunsch auch die Anlieferung des Brennstoffs hinzu. Neben den Serienmodellen (100 bis 2000 kW) für den größeren Wärmebedarf, die im Anhänger oder Container angeliefert werden, produziert das Unternehmen auch maßgeschneiderte Anlagen – ebenfalls mit Fullservice inklusive 24-Stunden-Notrufdienst. Auch kleinere Elektroheizmobile (3 bis 40 kW), die dem Fachhandwerker bei Kesselausfall am Einfamilienhaus oder bei der Bauaustrocknung als zuverlässige Nothelfer dienen, sind im Repertoire. Bezogen werden können die beweglichen Heizzentralen unkompliziert über den vertrauten Ansprechpartner im Fachgroßhandel.

→ **Mobiheat** · 86438 Kissing · Telefon (08 21) 80 99 50 50  
Telefax (08 21) 80 99 50 55 · [www.mobiheat.de](http://www.mobiheat.de)



## GERMAN CONTRACT

**Mit Contracting-Firma zusammenarbeiten**

Modernisierungsbedarf besteht in vielen Heizungskellern. Eine Wärmeversorgung über moderne Anlagentechnik ohne eigene Investition des Hausbesitzers – dieses Angebot können Fachhandwerker ihren Kunden gemeinsam mit German Contract unterbreiten. Das Unternehmen übernimmt dabei die Kosten für den Kunden und seine Partner. Über 3000 Projekte wurden deutschlandweit bereits realisiert. Hierfür kooperiert der Kontraktor mit einem Netz an Fachhandwerkspartnern. Während der gesamten Vertragslaufzeit von bis zu 15 Jahren bleibt ein Handwerksbetrieb für das Objekt zuständig und übernimmt Installation, Anlagenwartung sowie Reparaturen. Durch den regelmäßigen Kontakt wächst eine enorme Vertrauensbasis, die nicht selten zu Folgeaufträgen führt.

→ **German Contract GC Wärmedienste** · 41464 Neuss  
Telefon (0 21 31) 5 31 04 51 · Telefax (0 21 31) 5 31 04 55  
[www.germancontract.com](http://www.germancontract.com)

## INNOGRATION

**Fertigteile mit integrierter Haustechnik**

Die Innogration GmbH entwickelt, produziert und vertreibt multifunktionale Betonfertigteildecken für große Spannweiten bis zu 30 m, die gleichzeitig Leitungen für die Haustechnik aufnehmen können. Zwei Typen von Deckenelementen sind im Angebot, die beide eine Sandwichkonstruktion als Deckenquerschnitt nutzen. Ceiltec A besteht aus einer vorgefertigten unteren Sandwichschale in Form einer Rippenplatte. Die obere Schale wird in Ortbeton ergänzt und der Zwischenraum werkseitig mit leichten Verdrängungskörpern gefüllt. Einzelne, vorgeplante TGA-Leitungen lassen sich werkseitig in der unteren Schale oder zwischen den Verdrängungskörpern einbauen. Bei Ceiltec B dagegen werden beide Sandwichschalen im Fertigteilwerk hergestellt.

→ **Innogration** · 54470 Bernkastel-Kues · Telefon (0 65 31) 96 82 60 · Telefax (0 65 31) 96 82 61 · [www.innogration.de](http://www.innogration.de)

