

# Mobiheat eröffnet neuen Standort in Göttingen



**Die voll funktionsfähige, mobile Elektroheizzentrale „E40HDSEA3“ von Mobiheat liefert, je nach Stromanschluss, Leistungen zwischen 8 und 40 kW. (Werkfoto)**

Anfang September 2011 hat der Wärmedienstleister **Mobiheat** sein neu geschaffenes Zentrallager in Göttingen mit einer Fläche von über 3.000 Quadratmetern eröffnet. Während der Dienstleister mit seiner Hauptzentrale in Kissing bei Augsburg den süddeutschen Raum, Österreich, die Schweiz und alle angrenzenden europäischen Länder mit den mobilen Öl-, Gas- und Elektroheizzentralen versorgt, wird der Standort Göttingen für eine reibungslose Belieferung der Kunden im Norden der Bundesrepublik sorgen.

Durch die Erweiterung verspricht das Unternehmen seinen Kunden, zu denen neben Fachhandwerkern, Energieversorgern, Biogasanlagenbauern und Industrie auch Planer zählen, schnelleren Service.

Die Service-Qualität soll auch weiterhin durch den Vertrieb der Produkte über den Fachgroßhandel verbessert werden. So könne jeder SHK-Handwerker die Geräte in unmittelbarer Nähe über den Fachgroßhändler seiner Wahl beziehen.

Mobiheat vermietet und produziert serienmäßig Elektroheizmobile im Leistungs-

bereich von 3 bis 40 kW und anschlussfertige Öl- und Gasheizzentralen mit Leistungen zwischen 100 und 900kW. Maßgeschneiderte Anlagen bis zu einer Leistung von 2MW bietet das Unternehmen ebenfalls an.

Im Bereich der flexibel einsetzbaren Elektroheizmobile wird aktuell das Angebot erweitert. Das schon angebotene Gerät „E19HDSEA3“ – Leistung bis zu 19kW – und der Möglichkeit des Betriebs mit unterschiedlichen Spannungen wird nun durch das Elektroheizmobil „E40HDSEA3“ – Leistung bis zu 40kW – erweitert. Das neue Gerät bietet drei verschiedene Möglichkeiten der Elektroeinspeisung (400 V/63 A, 400 V/32 A, 400 V/16 A). Die Geräte werden weiterhin mit einem Standard-Estrich-Aufheizprogramm ausgeliefert, das der Hersteller aufgrund der hohen Nachfrage serienmäßig eingebaut hat. Ein weiterer Vorteil: Die integrierten Membran-Ausdehnungsgefäße und Umwälzpumpen garantieren den einfachen und schnellen Anschluss der Geräte an jedes Verteilnetz.

Mehr Informationen unter:  
[www.mobiheat.de](http://www.mobiheat.de)