

Hotmobil präsentiert sich mit neuem Internetauftritt als Partner und Komplettanbieter in allen Fragen der mobilen Energieerzeugung

## Mobile Übergangsversorgung einfacher auswählen

Auf ihrem komplett neu gestalteten Internetauftritt zeigt die Hotmobil Deutschland GmbH das gesamte Leistungsspektrum der mobilen Energieerzeugung. Neu an der Online-Präsenz ist das Informationsangebot für die unterschiedlichen Branchen, die das Pionierunternehmen für mobile Energieerzeugung mit Wärme, Kälte oder Dampf versorgt: Damit die Interessenten und Entscheider schnell und gezielt Lösungsbeispiele für ihre spezifischen Anforderungen

10 finden, hat das Unternehmen die Ansprache ihrer Kunden in die Gruppierungen Handwerk, Industrie und Gewerbe, Energieversorger, Stadtwerke und Kommunen, Facility Management, Planer und Architekten sowie Eventbranche und Biogas-Anlagenbetreiber unterteilt. Unter den Navigationspunkten Branchen und Referenzen stellt Hotmobil konkrete Anwendungsbeispiele für den Einsatz von mobilen Heiz- und Dampfzentralen, mobilen Kältezentralen und Klimageräten sowie mobilen Elektroheizgeräten und Biomasse-Heizzentralen vor. Auf

20 der Startseite führen Quicklinks den Nutzer direkt zur schnellen Kontaktaufnahme mit Hotmobil. Hier zeigt der Energiedienstleister bereits beim Online-Auftritt, dass in diesem Marktsegment Schnelligkeit zählt. Ohne Umwege sind deshalb eine Übersicht der direkten Ansprechpartner sowie Kontaktformulare für Rückruf- und Angebotsanforderung erreichbar.

### **Mobile Energielösungen für Einsätze vom Wohnbauobjekt bis zum Groß-Event**

30 Mobile Energiezentralen übernehmen beispielsweise die Wärmeversorgung großer Wohngebäude bei

Heizungsmodernisierungen, überbrücken die Energieerzeugung für Fernwärmenetze oder sorgen im Sommer für warmes Wasser in öffentlichen Schwimmbädern. Eine stetige Zunahme verzeichnet Hotmobil auch mit Einsätzen bei Veranstaltungen, die stark im Blickfeld der Öffentlichkeit sind - wie zum Beispiel die Erwärmung eines Wasserbeckens für die Qualifikation zur Wok-WM oder die Klimatisierung der

40 VIP-Lounge beim Formel-1-Rennen am Nürburgring. Die Anlieferung, Aufstellung und Inbetriebnahme der mobilen Energiezentralen leistet Hotmobil mit eigenem Fachpersonal.

### **Mobile Energie zur Miete oder zum Kauf**

In den Hauptkategorien Produkte und Service des Internetauftritts [www.hotmobil.de](http://www.hotmobil.de) finden sich umfassende Informationen über die Lösungen und Produkte, die sowohl zur Miete als auch zum Kauf angeboten werden.

50 Die Kernkompetenz der Hotmobil Deutschland GmbH liegt auf der Planung, der Fertigung, der Vermietung und dem Verkauf mobiler Energiezentralen. Am Standort im südwestdeutschen Gottmadingen sind aktuell 45 Mitarbeiter mit Entwicklung und Bau sowie Vermietung und Verkauf mobiler Energiezentralen beschäftigt. Weitere 25 Mitarbeiter sorgen in neun Niederlassungen mit regionaler Präsenz für bundesweiten Service. Mit insgesamt zehn Standorten ist Hotmobil somit in der Lage, eine flächendeckende Versorgung mit mobilen

60 Energiezentralen für Wärme, Kälte und Dampf bereitzustellen. Am Hauptsitz in Gottmadingen sowie in den Niederlassungen München, Heilbronn, Frankfurt, Köln, Gelsenkirchen, Hannover, Hamburg, Berlin und Leipzig hält Hotmobil einen Bestand von derzeit rund 700 Mieteinheiten bereit. ●

## Bilder und Bildtexte



(Bild 1)

**Der neu gestaltete Internetauftritt des Energiedienstleisters Hotmobil führt schnell und übersichtlich zur gesuchten Lösung für die mobile Energieerzeugung von Wärme, Kälte und Dampf.**

(Datei: Hotmobil\_Startseite)



(Bild 2)

**Die Einsatz- und Referenzbeispiele für die mobile Energieerzeugung mit Wärme, Kälte und Dampf sind im neuen Internetauftritt von Hotmobil nach Branchen unterteilt.**

(Datei: Hotmobil\_Referenzen\_FM)

**HOTMOBIL DEUTSCHLAND GmbH**

Die Kernkompetenz der Hotmobil Deutschland GmbH liegt auf der Planung, der Fertigung, der Vermietung und dem Verkauf mobiler Energiezentralen. Die mobile Heizzentrale im Kfz-Anhänger ist seit der Gründung von Hotmobil im Jahr 1994 das Aushängeschild des Energiedienstleisters.

Eingesetzt werden die mobilen Heizzentralen zur Wärmelieferung bei Umbau oder Ausfall von Heizungsanlagen, für die mobile Wärmeversorgung bei Veranstaltungen, zur dezentralen Einspeisung in Nahwärmeversorgungen oder für die Warmwasserbereitung in Schwimmbädern. Mobile Kältezentralen werden dort eingesetzt, wo beim Ausfall von Kälteanlagen Gebäude zu klimatisieren, die Kälteversorgung für Produktion oder Lagerhaltung zu überbrücken oder EDV-Rechenzentren zu kühlen sind. Für die dezentrale Energieversorgung in der Industrie stellen die mobilen Dampfzentralen eine schnelle und flexibel einsetzbare Lösung dar, wenn für die Bereitstellung von Prozess- und Heizwärme die Dampfversorgung sicherzustellen ist.

Der Hauptsitz des Unternehmens ist im südwestdeutschen Gottmadingen, wo derzeit 45 Mitarbeiter mit Entwicklung und Bau sowie Vermietung und Verkauf mobiler Energiezentralen beschäftigt sind. Weitere 25 Mitarbeiter sorgen in den neun Niederlassungen für den bundesweiten Service. Die Hotmobil Deutschland GmbH hält bislang an zehn Standorten einen Bestand von derzeit rund 700 Mieteinheiten am Hauptsitz in Gottmadingen sowie in den Niederlassungen München, Heilbronn, Frankfurt, Köln, Gelsenkirchen, Hannover, Hamburg, Berlin und Leipzig bereit.

Hotmobil Deutschland GmbH  
Mobile Energiezentralen  
Industriepark 201/205  
78244 Gottmadingen  
Tel. +49 . 77 31 . 94 60-0  
Fax +49 . 77 31 . 94 60-999  
www.hotmobil.de  
info@hotmobil.de