



HSE Medianet-Infomobil in Höchst i.O., Brensbach und Reichelsheim

HSE Medianet-Infomobil in Höchst i.O., Brensbach und Reichelsheim

Berater informieren über schnelles Internet
ODENWALDKREIS (dah) - Das Infomobil der HSE Medianet ist in der Region unterwegs. Vom 2. bis 5. Januar macht es Station in Höchst i.O. in der Aschaffenburger Straße 14. Vom 8. bis 10. Januar steht das Infomobil am Gemeindezentrum in Brensbach, Ezyer Straße 5. Am 11. und 12. Januar macht es Halt in Reichelsheim am Edeka Graulich, Sudetenstraße 64. Die Berater informieren jeweils von 10 bis 19 Uhr über das Hochgeschwindigkeitsnetz im Odenwald, das eine Übertragungsrate von bis zu 50 Megabit pro Sekunde (Mbit/s) ermöglicht.
Seit Mitte Juli steht rund 44.000 Haushalten und über 3.000 Unternehmen und Institutionen im Odenwald das Hochgeschwindigkeitsnetz mit der modernen Glasfasertechnologie zur Verfügung. Der Odenwaldkreis ist der erste Landkreis in Deutschland, der über eine flächendeckende Breitbandversorgung in dieser Größenordnung verfügt. Gegenüber den bisherigen Anschlussmöglichkeiten im ländlichen Raum entspricht dies einer bis zu 50-mal schnelleren Datenübertragung. Das Breitbandnetz wertet die Region als Wirtschaftsstandort auf und trägt zur nachhaltigen Daseinsvorsorge bei.
Als Netzbetreiber ist die HSE Medianet für die Vermarktung und den Betrieb des Kommunikationsnetzes verantwortlich. Netzeigentümer ist die Brenergo GmbH, ein Tochterunternehmen der Odenwald-Regional-Gesellschaft (OREG) mbH.
Bei Fragen stehen HSE Medianet Mitarbeiter unter der Servicenummer 06151-709 2900 zur Verfügung.

HEAG Südthessische Energie AG (HSE)
Konzernkommunikation
Frankfurter Str. 110
64293 Darmstadt

Pressekontakt

HEAG Suedthessische Energie AG (HSE)

64293 Darmstadt

Firmenkontakt

HEAG Suedthessische Energie AG (HSE)

64293 Darmstadt

Der HSE-Konzern ist einer der führenden Energie- und Infrastruktur-dienstleister und mit der Vertriebstochter ENTEGA einer der größten Anbieter von Ökostrom und klimaneutralem Erdgas Deutschlands. Mit unseren Unternehmen ermöglichen wir eine moderne Daseinsvorsorge und leisten einen dauerhaften Beitrag für eine zukunftsfähige Lebenswelt. Zu unseren Aufgaben gehören die regenerative Energieerzeugung, die umweltschonende Versorgung mit Energie und Trinkwasser genauso wie der Bau und Betrieb von Netzen und energieeffizienten Großanlagen.http://www.pressrelations.de/new/material/docs/101111_20122174187268519.pdf