

Energieeinsparung mit Umwelttechnik

*Elektro Heeb plant und installiert die
optimale Anlage für jeden Kundenwunsch*



Mit modernster Heizungstechnik setzt Firmenchef Michael Heep voll auf Energieeinsparung und Umweltschutz.

Mit moderner Heizungstechnik ist eine erhebliche Einsparung von Energie und Kohlendioxid möglich. Moderne Heiz-Wärmepumpen nutzen die in Luft, Wasser oder Erdreich gespeicherte Sonnenenergie. Diese kann für die Heizung und die Warmwasserbereitung genutzt werden. Mit diesen Systemen können bis zu 60 Prozent Kosten eingespart werden.

Sonnenkollektoren nutzen die Energie der Sonne zur Bereitung von Warmwasser und zur Heizungsunterstützung. Auch Lüftungsanlagen reduzieren den Energiebedarf. Bis zu 90 Prozent der Energie wird zurückgehalten und erwärmt die Frischluft.

Pellet- oder Hackschnitzelanlagen nutzen die in nachwachsenden heimischen Rohstoffen gespeicherte Sonnenenergie zur komfortablen Wärmeversorgung des Hauses. Wichtig ist eine optimale Auslegung auf die Anforderungen der Kunden. Nur dann sind die Anlagen eine wirtschaftliche und umweltfreundliche Lösung.

Die Firma Heep GmbH, Bochumer Landstraße 295 berät, plant und führt gewerkeübergreifend alle Arbeiten in der Haustechnik aus. Komplexe Anlagen werden durch das eigene Ingenieurbüro geplant.

» Infos unter: ☎ 50 07 37,
oder www.heep-online.de