

## Energiesparen

### Warmwasserbereitung

Eine einfache Solaranlage liefert warmes Wasser für Küche und Bad. Übers Jahr kommen bis zu 70 Prozent des Warmwassers von der Sonne, der Rest vom Heizkessel. Für einen Vier-Personen-Haushalt genügen 6 bis 8 Quadratmetern Flachkollektoren in Verbindung mit einem 300 bis 500 Liter Warmwasserspeicher. In ihrer Lebensdauer von mindestens 25 Jahren spart die Solaranlage rund 75.000 Kilowattstunden Heizenergie und damit 10.000 Liter Heizöl oder 8.500 Kubikmeter Gas ein.



© eNu

### Heizungsrohre dämmen



Wertvolle Energie wird auch in anderen Bereichen viel zu leicht verschwendet, zum Beispiel durch schlecht gedämmte Rohrleitungen. Je besser die Heizungsrohre und andere Teile des Heizsystems gedämmt sind, desto weniger Energie geht verloren. So werden nur die Wohnräume geheizt und nicht der Keller. Die Dämmung kann leicht selber befestigt werden und ist besonders kostengünstig.

© T. Koisser, eNu

### Dämmung der obersten Geschoßdecke

Durch die Dämmung der obersten Geschoßdecke können Sie der nächsten Heizkostenrechnung gelassen entgegenblicken: Das Dämmmaterial kann leicht selbst angebracht werden, ist kostengünstig zu erhalten und Sie sparen bis zu 350 Euro pro Jahr. Eine komplette Dämmung der Außenwände bringt mehr Wohnkomfort und kann Ihre Heizkosten um weitere 500 Euro senken.

### Kostenlose Energieberatung

Nutzen Sie das kostenlose Angebot der Energieberatung NÖ und lassen Sie sich vor Ort und individuell beraten. Ob Neubau oder Sanierung, Heizungsumstellung, Fenstertausch, kontrollierte Wohnraumlüftung, Solar- oder Photovoltaik-Anlage. Eine unabhängige Beratung bereits in der Planungsphase erspart Ärger und erhöhte Energiekosten.

Holen Sie sich einen kostenlosen Gutschein im Gemeindeamt für Ihr Vorhaben.

Weitere Informationen gibt die Energieberatung NÖ: 02742/22144 bzw. [www.energieberatung-noe.at](http://www.energieberatung-noe.at)



☎ 02742-22144