Praxisaufgabe

Dämmstoffe Steildach

Familie Stubalek plant einen Neubau im Stadtrandgebiet von Gießen. Die Bauherren legen Wert auf ökologisches Bauen.

Beratet die Bauherren, indem ihr 4 Dämmstoffe für ein **Steildach** vergleicht. Erstellt von diesen 4 Dämmstoffen eine Info-Tabelle nach folgendem Muster und wählt einen Favoriten aus, den ihr der Familie vorschlagt.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [Primärenergieaufwand](http://www.waermedaemmstoffe.com/) | [Preis, netto (Dicke für U-Wert 0,24)](https://www.energieheld.de/daemmung/daemmstoffe) | [Preis je Kubikmeter](https://www.raum-analyse.de/waermedaemmung/daemmstoffe-uebersicht/) | Haltbarkeit | [Wärmeleit-fähigkeit λ W/(m·K)](http://www.waermedaemmstoffe.com/htm/uebersicht.htm) | [Hitzeschutz, sommerl. Wärmeschutz](https://www.energieheld.de/daemmung/daemmstoffe) | [Wasserdampf-durchlässigkeit](https://www.ubakus.de/10-daemmstoffe-im-vergleich/) | [Recycling](http://www.waermedaemmstoffe.com/) | [Brandschutzaspekte](https://www.bau-welt.de/bauteile/waermedaemmung/daemmstoffe-im-vergleich.html) | [Einsatzgebiet /  Anwendung](http://www.waermedaemmstoffe.com/htm/uebersicht.htm) |
| Holzweichfaserplatten / Holzflex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cellulosedämmung |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Steinwolle |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| [PUR-Hartschaum](http://www.waermedaemmstoffe.com/htm/pur.htm#PUR) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

In den Überschriften oben sind Links hinterlegt, STRG+Klick öffnet die Seiten.