Sie sind hier: www.weis-gruppe.eu

## Leuchtmittelvergleich

So viel können Sie sparen - einfach Ihre Daten eingeben und direkt erfahren, wie schnell sich die Investition für Sie lohnt.

Der durchschnittliche Strompreis für Privathaushalte lag im Januar 2013 bei rund 28 Cent/kWh. Als Berechnungsrundlage dient weiter der CO2-Emissionsfaktor für den Strommix in Deutschland mit 0,6 kg CO2 pro Kilowattstunde (kWh). Vergleichsrechner

|                           | Alt | HED |
|---------------------------|-----|-----|
| Leistungsaufnahme (Watt)  | 0   | 0   |
| Anschaffungskosten (Euro) | 0   | 0   |
| Lebensdauer (Stunden)     | 0   | 0   |
| Strompreis (Ct/kWh)       | 0   |     |
| Brenndauer (Std./Tag)     | 0   |     |
| Anzahl (Stück)            | 0   |     |
| Berechnen                 |     |     |
| Zurücksetzen              |     |     |
| PDF 🔊 PRINT 🖶             |     |     |