|  |
| --- |
| **Photovoltaik Neigungswinkel Tabelle**  Doch wie sieht es bei ihrem Dach aus? *Mit der Neigungswinkel-Tabelle für Photovoltaikanlagen haben Sie den schnellen Überblick über ihre Ertragsmöglichkeiten.* |
|  |
| Die Tabelle zeigt alle Neigungswinkel (0 bis 90 Grad) in Abhängigkeit von der Ausrichtung. Beim Optimum steht der Wert 100,0. Alle anderen Werte zeigen den möglichen[**Ertrag der PV-Anlage**](https://echtsolar.de/photovoltaik-ertrag/)im Vergleich zur perfekten Neigung und Ausrichtung. Ein Wert von 94,1 ist gleichbedeutend mit einem Verlust von 5,9 Prozent.  Die blauen Werte in der Tabelle zeigen das jeweilige Optimum zur passenden Ausrichtung an. |

Quelle: https://echtsolar.de/photovoltaik-neigungswinkel/



