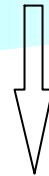


## Wärmebrücken-Berechnungen im Internet

[www.passiv-fenster.de/waermebrueckenberechnung](http://www.passiv-fenster.de/waermebrueckenberechnung)



- $\Psi_{\text{Einbau}}$ -Wert
- $f_{\text{Rsi}}$ -Wert

Fensteranschlüsse im Passivhaus für folgende Bauweisen:

### Holzbau

- KVH-Vollholzständer
- FJI-Träger
- U\*psi-Stegträger
- PN-Dämmständer

### Mauerwerk mit Dämmung

- Kalksandstein

### Monolithisches Mauerwerk

- Bims-Leichtbeton-Stein  
BISOTHERM
- ZIEGEL  
LEIPFINGER BADER
- ZIEGEL  
WIENERBERBERGER/  
SCHLAGMANN

### Schalungsstein- bauweise

- ISORAST