

## Neubau



Passivhäuser zeichnen sich durch besonders hohe Behaglichkeit bei **sehr niedrigem Energieverbrauch** aus.

## Altbaumodernisierung



Mit der Modernisierung zum EnerPHit-Standard können auch im Altbau nahezu alle Vorteile von Passivhäusern erreicht werden.

## Passivhaus- und EnerPHit-Zertifizierung

### Sorgfältige Qualitätsprüfung für Wohn- und Nichtwohngebäude

Der Zertifizierer prüft die Ausführungsplanung sorgfältig und umfassend. Nur wenn die genau definierten Anforderungen ausnahmslos eingehalten werden, wird ein Zertifikat ausgestellt.

### Vorteile

- Gewissheit, dass der vereinbarte Energiestandard tatsächlich erreicht wird
- Fehlervermeidung durch sorgfältige externe Prüfung der Planung vor Baubeginn
- Wertsteigerung der Immobilie durch unabhängige Qualitätsprüfung
- Einreichung des Passivhaus-Nachweises für Förderungen
- Anerkennung als zertifizierter Passivhaus-Planer mit einem zertifizierten Gebäude



Weitere Informationen: [www.passiv.de](http://www.passiv.de) Bitte kontaktieren Sie uns für ein Angebot unter: [building.certification@passiv.de](mailto:building.certification@passiv.de)

Gebäude-Zertifizierung  
**Leitfaden:**



# Passivhaus-Zertifizierung

So stimmt die Qualität!

- \* behaglich
- \* umweltfreundlich
- \* kostengünstig

