

Ich begleite Sie gerne
von der Idee bis zur Ausführung als
Architektin und Energieberaterin.

Unabhängige, individuelle und ganzheitliche Bera-
tung und Planung.

Ich bin Mitglied bei der
Architektenkammer Baden-Württemberg



www.akbw.de

und in der Energie-Effizienz-Experten-Liste
des Bundes



www.energie-effizienz-experten.de

**ARCH!natur**
NEUMANN

WWW.ARCHINATUR-neumann.de

ARCH!natur NEUMANN

Britta Neumann
Jahnstr. 7
73460 Hüttlingen

Tel: 07361-9142356-10
Mobil: 0176-98635974
mail@archinatur-neumann.de

WWW.ARCHINATUR-neumann.de



ARCHITEKTUR



ENERGIEBERATUNG

Kreativ
Nachhaltig
Wirtschaftlich

kreativ - nachhaltig - wirtschaftlich
nachhaltig - wirtschaftlich - kreativ

THEMENschwerpunkte



- Energiesparendes Bauen
- Neubau / Umbau
- Energetische Modernisierung
- Effizienzhaus
- Niedrigenergiehaus
- Passivhaus
- Plusenergiehaus
- Energieberatung

Der ganzheitliche Ansatz für ein energieoptimiertes Gebäude beginnt in der Planung.

ENERGIEEFFIZIENTES BAUEN

Beim energieeffizienten Bauen und Sanieren werden die Gebäude an heutige Komfortbedürfnisse angepasst, wobei der Energieverbrauch drastisch reduziert wird. Die Gebäudehülle zusammen mit Gebäudetechnik (Heizungstechnik, Lüftung, Kühlung, Beleuchtung) stellen eine Einheit dar. Vom Niedrigenergiehaus bis zum Plusenergiehaus gibt es viele Varianten, die durch die KfW gefördert werden.

Die Energie, die nicht verbraucht wird ist die beste Energieeinsparung.

Als Architektin und Energieberaterin entwickle ich gemeinsam mit Ihnen das beste Konzept für Ihr Bauvorhaben.

ENERGIEBERATUNG

Ich biete Ihnen die Energieberatung für **Wohn- und Nichtwohngebäude** an.

Hierzu zählen folgende Leistungen:

- Energieberatung
- Vor-Ort-Beratung (BAFA)
- Fördermittelberatung (KfW, BAFA)
- Baubegleitung / Bauleitung
- Energieausweis / EnEV Nachweis
- Beratung von Gebäudehülle & technische Gebäudeausrüstung
- Detaillierte Wärmebrückenberechnung
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Planen unter ökolog. & ökonom. Gesichtspunkten

Energieberatung bedeutet gute Lösungen für die Zukunft zu entwickeln.

