

# Gliederung zum Lehrgang

## „Energieberatung Wohngebäude (Vertiefung)“

THEMA	Ca.-Umfang in DIN A4-Seiten (ohne Anlagen)
<b>Block VW1: Einführung</b>	<b>8</b>
VW1.1 Tätigkeitsfeld Gebäudeenergieberatung	
<b>Block VW2: Zielvereinbarung und Datenerfassung</b>	<b>35</b>
VW2.1 Vorstellung des Beispielgebäudes	
VW2.2 Vorbereitung und Erstgespräch	
<b>Block VW3: Bestandsaufnahme und Dokumentation</b>	<b>45</b>
VW3.1 Bestandsaufnahme	
VW3.2 Bilanzierung des Bestandsgebäudes	
<b>VW-LK1 Lernkontrolle: Grundlagenermittlung Praxisbeispiel</b>	
<b>Block VW4: Konzeptentwicklung - Gebäudehülle</b>	<b>90</b>
VW4.1 Gebäudehülle - Winterlicher Wärmeschutz	
VW4.2 Gebäudehülle - Sommerlicher Wärmeschutz	
VW4.3 Bilanz - Optimierung der Gebäudehülle	
<b>Block VW5: Konzeptentwicklung - Anlagentechnik</b>	<b>120</b>
VW5.1 Anlagentechnik - Lüftung	
VW5.2 Anlagentechnik - Klimatechnik	
VW5.3 Anlagentechnik - Strom aus erneuerbaren Energien	
VW5.4 Bilanz - Optimierung der Anlagentechnik	
<b>Block VW6: Analyse und Beratungsbericht</b>	<b>50</b>
VW6.1 Erstellung einer finalen Sanierungskonzeption / iSFP	
VW6.2 Wirtschaftliche Auswertung	
<b>VW-LK2 Lernkontrolle: Beratungsbericht (iSFP)</b>	
<b>Block VW7: Umsetzungsbegleitung</b>	<b>75</b>
VW7.1 Ausschreibung und Vergabe	
VW7.2 Baubegleitung und Qualitätssicherung	
<b>Block VW8: Ausweiserstellung und Dokumentation</b>	<b>35</b>
VW8.1 Energieausweiserstellung	
VW8.2 Förderprozess EBW und BEG	
<b>Block VW9: Objektüberwachung</b>	<b>25</b>
VW9.1 Nutzerhandbuch und Monitoring	
<b>VW-P Schriftliche Prüfung</b>	