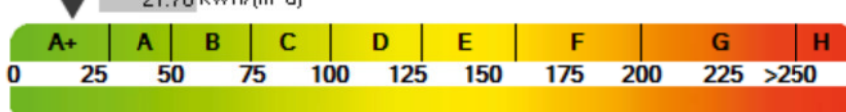


Anforderungen		Gebäudedaten																							
Die Anforderungen sind erfüllt.		Bezugsfläche: Wü. Fläche A:	2614 m ² 3226 m ²	Volumen Ve: A/ve:	9304 m ³ 0.35 1/m																				
Energiebedarf <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> CO2-Emissionen: 12.96 kg/(m²·a) <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> ↓ Endenergiebedarf 21.78 kWh/(m²·a) </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>Primärenergiebedarf 39.20 kWh/(m²·a)</p> </div>																									
Nachweis der Einhaltung des § 3 oder § 9 Abs. 1 EnEV <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Primärenergiebedarf</th> <th colspan="2">Energetische Qualität der Gebäudehülle</th> <th colspan="2">DIN 4108/2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gebäude Ist-Wert:</td> <td>39.20 kWh/(m²·a)</td> <td>Gebäude Ist-Wert HT' :</td> <td>0.388 W/(m²·K)</td> <td>✓ sommerlicher Wärmeschutz</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Anforderungswert:</td> <td>61.24 kWh/(m²·a)</td> <td>Anforderungswert HT' :</td> <td>0.500 W/(m²·K)</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Primärenergiebedarf		Energetische Qualität der Gebäudehülle		DIN 4108/2		Gebäude Ist-Wert:	39.20 kWh/(m ² ·a)	Gebäude Ist-Wert HT' :	0.388 W/(m ² ·K)	✓ sommerlicher Wärmeschutz	✓	Anforderungswert:	61.24 kWh/(m ² ·a)	Anforderungswert HT' :	0.500 W/(m ² ·K)	✓			
Primärenergiebedarf		Energetische Qualität der Gebäudehülle		DIN 4108/2																					
Gebäude Ist-Wert:	39.20 kWh/(m ² ·a)	Gebäude Ist-Wert HT' :	0.388 W/(m ² ·K)	✓ sommerlicher Wärmeschutz	✓																				
Anforderungswert:	61.24 kWh/(m ² ·a)	Anforderungswert HT' :	0.500 W/(m ² ·K)	✓																					
Aufteilung Energiebedarf <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>kWh/(m²·a)</th> <th>Heizung</th> <th>Warmwasser</th> <th>Gebäude gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nutzenergie</td> <td>49.26</td> <td>14.90</td> <td>64.17</td> </tr> <tr> <td>Endenergie</td> <td>13.71</td> <td>8.07</td> <td>21.78</td> </tr> <tr> <td>Primärenergie</td> <td>24.68</td> <td>14.52</td> <td>39.20</td> </tr> </tbody> </table>						kWh/(m ² ·a)	Heizung	Warmwasser	Gebäude gesamt	Nutzenergie	49.26	14.90	64.17	Endenergie	13.71	8.07	21.78	Primärenergie	24.68	14.52	39.20				
kWh/(m ² ·a)	Heizung	Warmwasser	Gebäude gesamt																						
Nutzenergie	49.26	14.90	64.17																						
Endenergie	13.71	8.07	21.78																						
Primärenergie	24.68	14.52	39.20																						
Endenergiebedarf <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Energieträger</th> <th colspan="3">Jährlicher Endenergiebedarf in kWh/(m²·a) für</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Heizung</th> <th>Warmwasser</th> <th>Gebäude gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Strom-Mix</td> <td>13.71</td> <td>8.07</td> <td>21.78</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Energieträger	Jährlicher Endenergiebedarf in kWh/(m ² ·a) für				Heizung	Warmwasser	Gebäude gesamt	Strom-Mix	13.71	8.07	21.78								
Energieträger	Jährlicher Endenergiebedarf in kWh/(m ² ·a) für																								
	Heizung	Warmwasser	Gebäude gesamt																						
Strom-Mix	13.71	8.07	21.78																						
Ersatzmaßnahmen (nur bei Neubau im Falle der Anwendung von § 7 Nr.2 Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz)																									
Anforderungen nach § 7 Nr.2 EEWärmeG		<input checked="" type="checkbox"/> Die um 15% verschärften Anforderungswerte sind eingehalten.																							
Anforderungen nach § 7 Nr.2 in Verbindung mit § 8 EEWärmeG		Die Anforderungswerte sind um: % verschärft. PE: Verschärfter Anforderungswert: kWh/(m ² ·a) WS: <input type="checkbox"/> Die verschärften Anforderungswerte sind eingehalten.																							

informativ: vorläufiger Energieausweis