

Modernisierungsempfehlungen zum Energieausweis

gemäß den §§ 16 ff. Energieeinsparverordnung (EnEV)

Gebäude

Adresse Von Oer Straße 2
Stromberg-Oelde

Hauptnutzung/
Gebäudekategorie

Empfehlungen zur kostengünstigen Modernisierung sind möglich nicht möglich

Empfohlene Modernisierungsmaßnahmen

Nr	Bau- oder Anlagenteile	Maßnahmenbeschreibung
1	Anlagentechnik	Brennwerttechnik + Solar TW
2	Gebäude	Fenster, Dach, KG-Decke, Fassade DG
3		
4		
5		
6		
7		
8		

weitere Empfehlungen auf gesondertem Blatt

Hinweis: Modernisierungsempfehlungen für das Gebäude dienen lediglich der Information.
Es sind kurz gefasste Hinweise und kein Ersatz für eine Energieberatung

Beispielhafter Variantenvergleich (Angaben freiwillig)

	Ist-Zustand	Modernisierungsvariante 1	Modernisierungsvariante 2
Modernisierung gemäß Nummern		Anlagentechn	Gebäude
Primärenergiebedarf [kWh/(m ² *a)]	250,43	160,71	105,07
Einsparung gegenüber Ist-Zustand [%]		-35,8	-58,0
Endergiebedarf [kWh/(m ² *a)]			
Einsparung gegenüber Ist-Zustand [%]			
CO ₂ -Emissionen [kg/(m ² *a)]			
Einsparung gegenüber Ist-Zustand [%]			

Merschmann-Multhoff-Architekten
Dipl.-Ing. Günter Multhoff
Fuggerstraße 17
33378 Rheda-Wiedenbrück

Rheda-Wiedenbrück, 19.02.2008