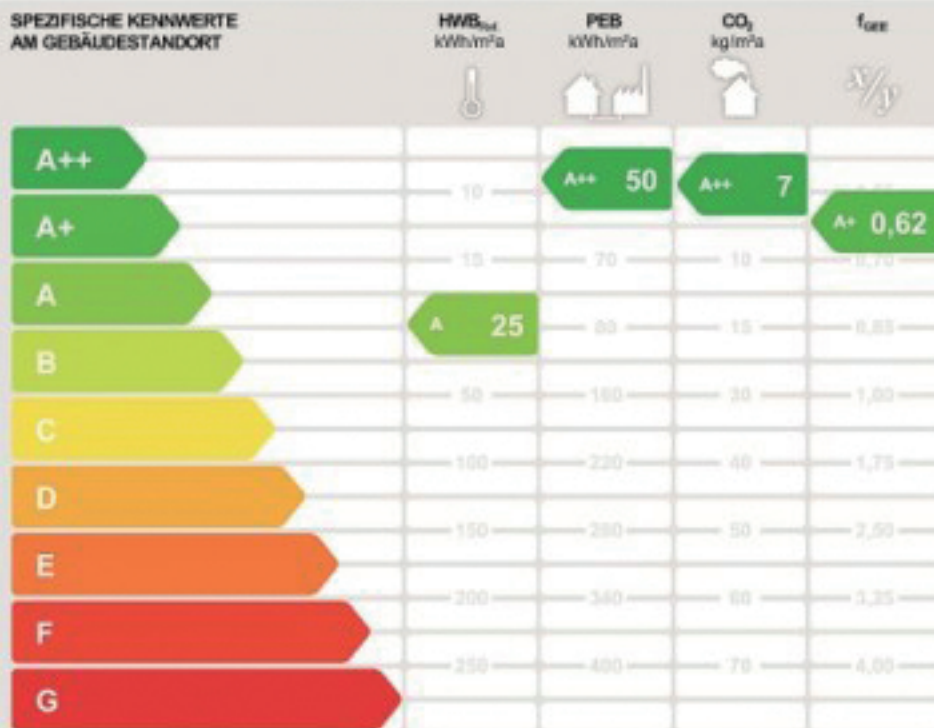


Objekt	WA Bürs Krüzbühel 14 - 8 Einheiten		
Gebäude (-teil)	EG, OG1 und DG	Baujahr	2020
Nutzungsprofil	Mehrfamilienhäuser	Letzte Veränderung	ca. 2020
Straße	Krüzbühelweg 14	Katastralgemeinde	Bürs
PLZ, Ort	6706 Bürs	KG-Nummer	90005
Grundstücksnr.	1474/1	Seehöhe	570 m

**SPEZIFISCHE KENNWERTE
AM GEBÄUDESTANDORT**


HWB_{Ref}: Der Referenzheizwärmebedarf beschreibt jene Wärmemenge, die in einem Raum bereitgestellt werden muss, um diesen auf einer normativ geforderten Raumtemperatur (bei Wohngebäude 20°C) halten zu können. Dabei werden etwaige Einflüsse aus Wärmegewinnung bei vorhandener raumfachlicher Anlage nicht berücksichtigt.

NEB (Nutzenergiebedarf): Energiebedarf für Raumwärme (siehe HWB) und Energiebedarf für das gewählte Warmwasser.

EES: Gesamter Nutzenergiebedarf (NEB) inklusive der Verluste des Heiztechnischen Systems und aller benötigten Hilfsenergie, sowie des Strombedarfs für Lüftung und Beleuchtung. Der **Endenergiebedarf** entspricht – unter Zugrundelegung eines normierten Nutzerverhaltens – jener Energiemenge, die eingekauft werden muss.

Alle Werte gelten unter der Annahme eines normierten Klima- und Nutzungsprofils. Sie geben den rechnerischen Jahresbedarf je Quadratmeter beider Brutto-Grundfläche am Gebäudestandort an.



PEB: Der Primärenergiebedarf für den Betrieb berücksichtigt in Ergänzung zum Endenergiebedarf (EES) den Energiebedarf aus vorgelagerten Prozessen (Gewinnung, Umwandlung, Verteilung und Speicherung) für die eingesetzten Energieträger.



CO₂: Gesamter Endenergiebedarf (EES) zuzurechnende Kohlendioxidemissionen für den Betrieb des Gebäudes einschließlich der Emissionen aus vorgelagerten Prozessen (Gewinnung, Umwandlung, Verteilung und Speicherung) der eingesetzten Energieträger.



f_{ges}: Der Gesamtenergieeffizienzfaktor ist der Quotient aus dem Endenergiebedarf und einem Referenz-Endenergiebedarf (Anforderung 2007).