

Bauvorhaben: Biogutvergärungsanlage Pfaffenhofen

Bauherr: AKG-Achauer Kompostierungs GmbH & Co. KG
Stettenklinge 1, 74397 Pfaffenhofen

1. Berechnung der Nutzfläche Neubau Betriebsgebäude nach DIN 277
CAD ermittelt

Erdgeschoss:

Treppenhaus	12,79 m ²
Verkaufsraum	16,26 m ²
Technik/HA Raum	9,93 m ²
Windfang 1	5,62 m ²
WC Damen	2,46 m ²
Putzraum	5,45 m ²
Umkleide weiss	12,79 m ²
Dusche/Waschraum	30,74 m ²
Umkleide schwarz	12,71 m ²
WC schwarz	3,22 m ²
Windfang 2	7,50 m ²
WC Besucher	3,30 m ²

Obergeschoss:

Treppenhaus	5,06 m ²
Aufenthaltsraum	32,31 m ²
Flur	12,95 m ²
WC Herren	3,60 m ²
WC Damen	3,79 m ²
Büro 1	20,79 m ²
Büro 2	17,27 m ²
Büro 3	17,86 m ²

Nutzfläche brutto		236,40 m ²
abzügl. 2% Putz	0,02	4,73 m ²
Nutzfläche netto		231,67 m²

2. Berechnung der Nutzfläche Anbau Betriebsgebäude nach DIN 277
CAD ermittelt

Büro		15,36 m²
Windfang		2,83 m²
WC		2,96 m²
Nutzfläche brutto		21,15 m,²
abzügl. 2% Putz	0,02	0,42 m²
Nutzfläche netto		20,73 m²

3. Berechnung der Nutzfläche Anbau Kompostlagerhalle, CAD ermittelt

Anbau	<u><u>273,78 m²</u></u>
-------	------------------------------------

4. Berechnung der Nutzfläche Wärmezentrale, CAD ermittelt

Wärmezentrale	<u><u>70,56 m²</u></u>
---------------	-----------------------------------

Aufgestellt: 28.06.2024

