

Darstellung jährliche Stromerzeugung mit CO²-Ersparnis der Photovoltaikanlage der Gemeinschaftshalle Niederscheld



1.3 Photovoltaikanlage Gemeinschaftshalle Niederscheld

Leistungsdaten:

Installierte Leistung: 63,24 kWp

Module: 204

Jahr:	Menge kWh	CO ² -Emission deutscher Strommix pro g/kWh	CO ² -Ersparnis in Tonnen
01.01.18-31.12.18	18.240	487	8,88
01.01.19-31.12.19	58.843	473	27,83
01.01.20-31.12.20	58843,2	411	24,18
01.01.21-31.12.21	55405,8	375	20,78
01.01.22-31.12.22	61540,2	420	25,85
01.01.23-31.12.23			
Summen:	252.872		107,52