



Projekt #18 (VE2022) Bredebro Solenergianlæg

Område:	Bredebro
Projektejer:	E2B
Type:	Solceller
Areal:	64,4 ha
Panelhøjde:	Op til 3,5 meter
Årlig produktion:	Ca. 60.000 MWh

Om projektet:

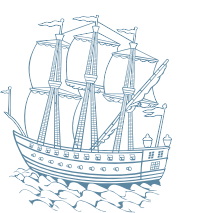
Bredebro Solenergianlæg dækker et areal på 64,4 hektar og forventes at have en årlig produktion på op til 60.000 MWh. Ud fra et gennemsnitligt årsforbrug for en husstand på 4.500 kWh vil dette svare til, at produktionen leverer strøm til 13.333 husstande. Anlægget placeres på nuværende landbrugsjord og kobles til elnettet via et 60 kV kabel til den eksisterende transformatorstation ca. 1 km syd for projektområdet ved Galgemark, Bredebro. Solenergianlægget etableres med ensartede solpaneler på parallelle rækker af stativer i øst-vestvendt retning. Der anlægges afskærmende beplantningsbælter omkring projektområdet med en bredde på 3 til 10 meter.

Vil du vide mere om projektet?

Projektets planforslag og miljøvurdering var i offentlig høring i perioden fra den 31. august til den 31. oktober 2023. Plangrundlaget er godkendt af Kommunalbestyrelsen i januar 2024. [Link til lokalplan.](#)

Der har været afholdt vejledende lokal afstemning i de sidste to uger af oktober 2023.

For mere info om de vejledende afstemninger. [Link til afstemninger.](#)



TØNDER
KOMMUNE