



## Nieuwe zonnecapaciteit 10 keer goedkoper dan gas, zegt Rystad

28 november 2022

De exploitatie van gasgestookte elektriciteitscentrales zou op lange termijn 10 keer duurder zijn dan de bouw van nieuwe zonne-energiecapaciteit in Europa, zo blijkt uit onderzoek van inlichtingenbureau Rystad. Hun studie maakt gebruik van de levelized cost of energy (LCOE) voor gas- en kolengestookte elektriciteitsopwekking op verschillende prijsniveaus en vergelijkt die met de LCOE van PV en windenergie.

Volgens een nieuwe studie van het Noorse onderzoeksbureau Rystad Energy kan de bouw van nieuwe zonnecapaciteit in Europa op lange termijn 10 keer goedkoper zijn dan de exploitatie van gasgestookte centrales.

[Lees meer](#)