

Als u deze nieuwsbrief niet meer wenst te ontvangen stuur even een berichtje naar secretaris@zonnekrachtcentrales.nl

Jaargang 1 no. 3 nov 2010

Nieuws algemeen (van de website geplukt door Sietse de Haan)

- Abengoa bouwt de grootste CSP centrale in de VS
- Abu Dhabi kiest voor een zonnige toekomst
- Op naar een Europese Energie Gemeenschap
- Soedan bestelt 3 CSP – installaties
- Verkiezingsprogramma's geanalyseerd

Abengoa bouwt de grootste CSP centrale in de VS



1,5 miljard dollar garantie van Obama

De Spaanse firma Abengoa Solar de grootste CSP centrale ter wereld bouwen. De centrale heeft een vermogen van 280 MW en kan dankzij warmte opslag ook 's-nachts elektriciteit leveren. Het project komt in Arizona en is de eerste die Abengoa realiseert in Amerika. Ze hopen hiermee vaste voet te krijgen in de VS Een parabolische trogspiegel zoals die gebruikt gaat worden door Abengoa in zijn recordcentrale

http://www.zonnekrachtcentrales.nl/nieuws_64.html 05-07-2010

Abu Dhabi kiest voor een zonnige toekomst.



Grootste olieland gaat voor CSP Masdar, het staats renewable energy bedrijf van Abu Dhabi, een van de grootste olie exporterende landen ter wereld, bouwt een 100 MW CSP-installatie in een joint venture met de Franse oliebedrijf Total en de Spaanse CSP-ontwikkelaar Abengoa Solar.

http://www.zonnekrachtcentrales.nl/nieuws_63.html 22-06-2010

Op naar een Europese Energie Gemeenschap



Nog even geduld, maar dan importeert Nederland Spaanse CSP-stroom

Om over te stappen op duurzame elektriciteit is import van CSP-stroom uit zonnige landen een veelgehoorde optie. Aanleg van de vereiste hoogspanningsleidingen is echter een even kostbare als politiek ingewikkelde aangelegenheid. Er zijn op dit vlak enkele ontwikkelingen en berichten die

deze gewenste ontwikkeling steeds dichterbij brengen. Foto Jerzy Buzek voorzitter EuroParlement

http://www.zonnekrachtcentrales.nl/nieuws_62.html 16 Juni 2010

Als u deze nieuwsbrief niet meer wenst te ontvangen stuur even een berichtje naar secretaris@zonnekrachtcentrales.nl

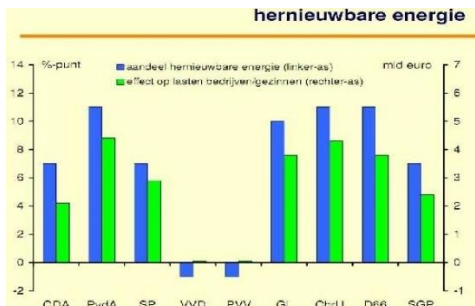
Soedan bestelt 3 CSP- installaties



Solar Euromed (Fr.) bouwt voor 1,25 miljard euro in het door oorlog geteisterde Darfur

Drie grote CSP-installaties, met een totale capaciteit van 250 MW zouden al over enkele jaren (2014) operationeel moeten zijn in Darfur. De overeenkomst tussen Solar Euromed en Soedan werd 26 mei getekend. Er wordt van uitgegaan dat binnen 10 jaar 2000 megawatt zonne-elektriciteit zal zijn opgewekt. (Persbericht Reuters, 27 mei 2010). http://www.zonnekrachtcentrales.nl/nieuws_61.html 1 Juni 2010

Verkiezingsprogramma's geanalyseerd



Wat is het effect op economie en milieu?

Op verzoek van negen politieke partijen hebben het Centraal Planbureau (CPB) en het Planbureau voor de Leefomgeving (PBL) de effecten van de verkiezingsprogramma's op economie en milieu in beeld gebracht. De analyse laat zien dat elke voorgenomen beleidsmaatregel voordelen én nadelen heeft. De programma's weerspiegelen de uiteenlopende keuzes die partijen voorstaan.

http://www.zonnekrachtcentrales.nl/nieuws_60.html 20-05-2010