



Forum: Trucs en vrac

Topic: Un nouveau type de capteur solaire thermique

Subject: Re: Un nouveau type de capteur solaire thermique

Publié par: Tof81

Contribution le : 08/07/2024 14:33:40

Citation :

Kentaurus a écrit:

Des chercheurs sont parvenus à générer une chaleur de plus de 1000 °C avec une énergie :

https://www.sciencesetavenir.fr/fondam...c-avec-une-energie_179195

... astuce : disposer sur des disques de silicium des tiges de quartz de synthèse ...

Soit mon navigateur déconne soit je n'ai pas les yeux en face les trous, ce qui est possible.

Mais je le redis ton article n'a que 2 phrases et une photo (j'ai oublié de le préciser), sans aucun autre lien vers un site qui pourrait compléter et expliciter mieux.

Après peut-être que toi tu as lu l'article complet sur le site ou la revue de Science & Avenir ?

Sinon, Bill Gates semble lui aussi s'occuper du problème :

<https://www.futura-sciences.com/planet...outenue-bill-gates-78486/>