



Vaste plan de développement du solaire en Inde



Le gouvernement indien vient de détailler un vaste programme de développement de ses capacités de production d'énergie solaire.

En 2050, l'Inde devra disposer de 200 GW de capacités installées, en passant par des étapes de 1 GW en 2012 et 20 GW en 2020. Dans un premier temps, une première phase de 100 MW de panneaux sera installée sur les bâtiments du secteur public. Le pays assurera la promotion des centrales photovoltaïques à une échelle industrielle et implantera sur son territoire des capacités de production de modules. Il s'agira de produire 2 GW de modules polycristallins par an, grâce à

deux ou trois sites de production.

Pour atteindre ces objectifs, le gouvernement compte investir 20 milliards de dollars sur les trente prochaines années. Environ 1 milliard de dollars seront investis dans les 5 ans, estime le cabinet Barclays.

Brève publiée le 16/06/2009 à 08:05
©Enerzine.com