

06.01.2012 - 12:15 Uhr

Troisième meilleur résultat de production depuis 1993 / Mont-Soleil: record de production en novembre

Bern (ots) -

La centrale solaire de Mont-Soleil, située dans le Jura bernois à 1200 m d'altitude et appartenant à la Société Mont-Soleil gérée par BKW FMB Energie SA, a enregistré en 2011 le troisième meilleur résultat de production depuis sa mise en service en 1993. La production du mois de novembre 2011 (env. 25% de plus que la meilleure production enregistrée jusqu'ici à cette époque de l'année) a largement contribué à ce bon résultat. Les travaux d'essai initiés par l'EPF de Lausanne au centre de recherche Mont-Soleil sur un prototype de stockage décentralisé d'énergie solaire se révèlent quant à eux très prometteurs.

Avec une production de près de 644 500 kilowattheures (kWh) en 2011, la centrale solaire de Mont-Soleil affiche son troisième meilleur résultat depuis sa mise en service il y a 19 ans, et ce grâce aux excellentes conditions d'ensoleillement, à la disponibilité optimale de l'installation et au bon rendement des modules solaires. Avec près de 51 800 kWh, la production du mois de novembre 2011 constitue un record, qui dépasse largement le résultat de novembre 2005 (41 700 kWh).

Contact:

Sebastian Vogler info@bkw-fmb.ch 031 330 51 07

 $\label{lem:decomposition} \mbox{Diese Meldung kann unter $\frac{https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100710864}{https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100710864}$ abgerufen werden. \\$