

ENERGIE : EDF Renouvelables inaugure la plus grande centrale solaire du département de l'Ain

[EDF RENOUEVABLES](#) / **T** : 01.40.90.23.00, la branche énergies nouvelles du groupe énergétique [EDF](#) / **T** : 09.79.72.10.21 (siège social à Paris 8e, CA 69 milliards d'euros, 165 000 salariés), a inauguré la centrale solaire de Niévroz, composée de 32 697 panneaux photovoltaïques d'une puissance globale de 13,3 MWc, qui produit l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 9 400 personnes, soit près de 40 % des besoins en électricité de la Communauté de communes de la Côtière à Montluel. C'est la plus grande centrale solaire du département de l'Ain. Aujourd'hui, EDF Renouvelables exploite et construit 8 installations renouvelables totalisant environ 120 MW, dans la [REGION AUVERGNE-RHONE-ALPES](#). www.edf-renouvelables.com www.edf.fr