

Deux centrales solaires de grande envergure viennent d'être mises en service en Dordogne. Une centrale thermique, conçue par les Bordelais de [NEWHEAT](#), alimente la papèterie Lecta de Condat-sur-Vézère. Le papetier estime que le nouveau dispositif lui permettra d'éviter la production annuelle d'un millier de tonnes de CO2. Selon France Bleu Dordogne, le projet qui a coûté 2.2 M€ a été financé à hauteur de 1.4 M€ par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe). Par ailleurs, une centrale photovoltaïque, déployée par [CAP VERT ENERGIE](#) / T : 04.91.33.69.97, approvisionne le site touristique du Domaine d'Essendiéras, à Saint-Médard-d'Excideuil. Elle s'étend sur 18 hectares et représente 13 M€ d'investissement.