



## PARTENARIATS INDUSTRIELS

Les élèves ingénieurs Sup'EnR bénéficient d'un vaste réseau de partenariats industriels consolidé au cours de plus de 40 années de collaborations de recherche public-privé des laboratoires [PROMES](#) et [ART-DEV](#) : EDF, ENGIE, La Compagnie du Vent, EXOSUN, COLDWAY, Ecotech-Ceram, EnergieR, etc.

Les partenariats industriels sont déclinés tout au long de la formation des élèves ingénieurs : les professionnels des différentes énergies renouvelables sont impliqués dans la définition des contenus pédagogiques, dans les enseignements, au sein des jurys ainsi que du conseil de perfectionnement de la formation. Les industriels sont sollicités pour la recherche de stages, pour les simulations d'entretiens d'embauches ainsi que pour la recherche d'emploi.

Par ailleurs, les élèves ingénieurs de Sup'EnR disposent de l'appui de la [Fondation de l'UPVD](#) dont la mission première est d'assurer l'interface entre les milieux institutionnels et socio-économiques. Ils bénéficient également de la présence sur site du pôle de compétitivité [DERBI](#) (Développement des Energies Renouvelables pour le Bâtiment et l'Industrie) et des partenaires locaux tels que l'[UPE66](#) ou le [CEEI](#).

- **Labellisations**

- Sup'EnR a reçu la labellisation du pôle de compétitivité DERBI
- Sup'EnR est labellisé EFFINERGIE

Mise à jour le 7 avril 2017

The advertisement features the Sup'EnR logo at the top left, with the text 'École d'ingénieurs en énergies renouvelables'. To its right is a smaller version of the logo. Below the logos is a photograph of a large solar collector array. A banner across the top of the photo reads 'Devenez partenaire de Sup'EnR'. To the right of the photo, the text 'DEVENEZ PARTENAIRE DE SUP'ENR' is written in blue, underlined. In the bottom right corner of the photo, there is a small graphic with the text 'UPVD partenaire du groupe INSA' and logos for 'GROUPE INSA' and 'Cti'.