

### PRIX ONU POUR L'ACTION CLIMATIQUE : RETROUVEZ ELECTRICIENS SANS FRONTIÈRES À LA COP 25 !

Comme annoncé en septembre dernier lors de la « Climate Week » à New York, l'ONG française **Electriciens sans frontières** recevra le **prix ONU pour l'Action Climatique** à l'occasion de la **COP 25**, qui s'est ouverte aujourd'hui à Madrid, sous la présidence du Chili.



#### RETROUVEZ-NOUS À MADRID !

**Nos représentants seront présents à Madrid du lundi 9 au jeudi 12 décembre et vous donnent rendez-vous pour différentes manifestations :**

- Lundi 9 décembre à 14h : **interview aux côtés des autres lauréats du Prix ONU pour l'Action Climatique** (zone bleue, hall n° 8, Pavillon CCNUCC – l'interview sera diffusée sur Facebook Live) ;
- Mardi 10 décembre à 15h : **intervention d'Electriciens sans frontières au « Action Hub », à propos de nos approches innovantes pour l'accès à l'énergie** (zone bleue, hall n° 4) ;
- Mardi 10 décembre à 18h : **cérémonie de remise de prix à l'ONU pour l'Action Climatique**, organisée par le secrétariat exécutif de la CCNUCC (zone bleue, hall n° 4) ;
- Mercredi 11 décembre à 10h : **présentation des projets lauréats de la catégorie « Santé de la planète »,** organisée par le secrétariat exécutif de la CCNUCC (zone bleue, hall n° 4) ;
- Mercredi 11 décembre à 11h30 : **événement « Améliorer la résilience des îles : décarbonons les mix énergétiques ! »,** organisé par Electriciens sans frontières (zone bleue, hall n° 6, Pavillon France).

#### ZOOM SUR LE PROJET PRIMÉ PAR L'ONU : AMÉLIORER LA RÉSILIENCE DE L'ÎLE DE LA DOMINIQUE FACE AU DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE

En septembre 2017, l'ouragan Maria a ravagé l'île de la Dominique. Suite à cet événement dramatique, Electriciens sans frontières a installé des **centrales solaires photovoltaïques, adaptées aux conditions climatiques extrêmes, qui permettent aux centres de santé de la Dominique de fonctionner normalement en cas de tempêtes.** Grâce au recours à une énergie renouvelable, en remplacement de groupes électrogènes, le projet réduit les émissions de gaz à effet de serre de l'île.



Découvrez notre projet en images : <https://www.youtube.com/watch?v=VdUZluSDLj0>

*Ce projet a été réalisé grâce au soutien de la fondation de France, de la fondation Groupe EDF, de Schneider Electric et de Capenergie.*

**CONTACT À LA COP 25 :** Jérémy Gallet, +33.6.69.69.80.06, [jeremy.gallet@electriciens-sans-frontieres.org](mailto:j Jeremy.gallet@electriciens-sans-frontieres.org)

**CONTACT PRESSE :** Solène Vergerolle, +33.1.84.21.10.49, [solene.vergerolle@electriciens-sans-frontieres.org](mailto:solene.vergerolle@electriciens-sans-frontieres.org)

*Electriciens sans frontières, ONG de solidarité internationale, lutte depuis 1986 contre les inégalités d'accès à l'électricité et à l'eau dans le monde. Grâce à l'implication de nos 1300 bénévoles et à nos partenariats avec des acteurs locaux, nous favorisons le développement économique et humain en utilisant les énergies renouvelables.*

Suivez nos actions sur <https://electriciens-sans-frontieres.org> et sur Twitter : [@ESF\\_ONG](https://twitter.com/ESF_ONG)