

Enedis et l'association Les Petits Débrouillards sensibilisent les jeunes à la transition énergétique

Enedis et l'association Les Petits Débrouillards font un bilan très positif de leur partenariat sur l'année scolaire 2023-2024. Partenaires depuis 2019, ils sensibilisent les élèves de CM1 et CM2 des Hautes-Pyrénées aux enjeux de la Transition Énergétique et Sociale d'une part, et à la compréhension des moyens technologiques développés pour optimiser notamment la distribution d'électricité.

Enedis, acteur de la transition énergétique auprès des jeunes

Mission réussie à nouveau cette année pour Enedis et Les Petits Débrouillards qui sont intervenus auprès de 195 élèves répartis sur neuf communes, Peyrun, Calavanté, Monléo-Magnoac, Andrest, Rabastens, Gerde, Tournay, Barbazan Debat et Ossun.

Les élèves ont bénéficié d'une séquence de 1h30 sur le thème de la transition écologique.

Enedis étant l'un des acteurs de sa mise en œuvre dans les territoires, les élèves ont pu découvrir le circuit de l'énergie et comprendre l'intérêt des compteurs communicants et son utilisation pour mieux maîtriser la consommation d'énergie et pour favoriser le développement de nouveaux usages électriques.

Enedis et Les Petits Débrouillards renouvellent à nouveau leur partenariat. Cet engagement illustre bien l'implication d'Enedis dans la sensibilisation auprès jeunes sur les enjeux de Transition Énergétique.

À propos de l'association Les Petits Débrouillards

L'association a pour objectif de favoriser auprès d'un large public, et plus particulièrement auprès des jeunes, l'intérêt, la connaissance et la pratique des sciences et des techniques sur le territoire du département des Hautes-Pyrénées. Pour cela, elle fait appel à tous les moyens pédagogiques en privilégiant la démarche participative, expérimentale et ludique.

Ce document est certifié. Pour en vérifier l'authenticité, rendez-vous sur <https://www.enedis.fr/media>

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 40 000 personnes. Au service de 37 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente