

Avignon : le lycée La Salle inaugure sa classe dédiée aux technologies de la distribution de l'énergie électrique



Le lycée [La Salle Avignon](#) vient d'inaugurer sa classe, dite 'colorée', dédiée à l'apprentissage des technologies de la distribution de l'énergie électrique, créée en partenariat avec le gestionnaire du réseau de distribution d'électricité [Enedis](#) et le [Syndicat régional des entreprises de réseaux](#) (SRER). Ce partenariat vise à sensibiliser et former les apprenants aux enjeux des réseaux électriques de demain, dont les métiers, que ce soit de construction ou d'entretien, sont en pleine transition énergétique.

La classe colorée est un environnement d'apprentissage interactif et stimulant conçu pour permettre aux élèves d'explorer les différentes facettes des réseaux électriques de la transition énergétique. Cette classe leur permettra de comprendre de façon plus pratique et approfondie les technologies de la distribution de l'énergie à travers des périodes de formation en entreprise. À travers ce partenariat, les trois entités s'engagent à former une nouvelle génération de professionnels conscients des enjeux environnementaux et capables de relever les défis de l'avenir énergétique.

Lors de l'inauguration et de la signature du partenariat le mercredi 20 septembre, 130 lycéens ont pu

Ecrit par Echo du Mardi le 25 septembre 2023

bénéficier d'une présentation du système 'Résélicc' dédié à la formation aux réseaux de distribution en hauteur, d'une démonstration des différents métiers à travers une dizaine d'ateliers interactifs, et d'un temps d'échanges pour poser toutes leurs questions.



Ecrit par Echo du Mardi le 25 septembre 2023



DR

V.A.