



MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE L'ÉLECTROTECHNIQUE

Lycée des métiers d'application de l'ENNA
Jeudi 30 janvier 2020

DES MÉTIERS À DÉCOUVRIR

- Production
- Transport et distribution de l'électricité
- Industrie, habitat et tertiaire
- Équipements publics
- Automatismes

FORMATIONS PRÉSENTÉES

- Baccalauréat professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- CAP Électricien en 2 ans

DÉROULEMENT DE LA VISITE

- Un parcours de 1h30 à 2h de 8h45 à 11h30 et de 14h à 16h pour des groupes de 12 à 15 élèves permet, dans des expositions ou des démonstrations participatives commentées par les élèves :
 - de découvrir l'utilisation du métal et des matériels nécessaires à l'apport d'énergie ;

- de comprendre les procédés de fabrication ;
- d'assister à l'installation et au fonctionnement des réseaux électriques.

