

# Équeurdreville-Hainneville. Lycée professionnel Edmond-Doucet

## Les élèves découvrent la chaudronnerie

**DANS LE CADRE** de leur formation pour les 3<sup>e</sup> prépa métiers du lycée professionnel Edmond-Doucet, les élèves ont pu se familiariser avec les filières usinage et chaudronnerie au sein de l'établissement. Ils ont été encadrés par les enseignants chargés de cette formation.

« À travers cette action, ils se rendent compte des missions que l'on peut demander à un usineur comme piloter des machines à commande numérique, effectuer des programmes sur différents types de machines, comme des tours ou des fraiseuses et réaliser ainsi des pièces par enlèvement de matière dans différents domaines touchant le nucléaire, le naval, le médical... », explique Sophie Cottebrune, enseignante.

### Une aide précieuse pour l'orientation

Quant aux chaudronniers, ils donnent forme aux feuilles de métal puis ils les assemblent afin de réaliser les produits les plus variés : cuve d'une usine de chimie, chaudière d'une centrale nucléaire... « Le chaudronnier établit le « développé » du volume à obtenir. Il procède au découpage de chaque élément et lui donne ainsi la forme souhaitée. » La classe de 3<sup>e</sup> prépa métiers s'adresse à des élèves volontaires qui souhaitent découvrir des métiers et des environnements professionnels afin de construire leur projet d'orientation. Elle répond aux besoins des collégiens en recherche d'orientation et leur permet de travailler sur leur parcours professionnel. Peut-être que cette visite leur a donné des envies...



Grâce à un enseignement de qualité, les élèves de 3e prépa métiers du lycée Doucet découvrent toutes sortes de filières, comme ici les métiers de l'usinage et de la chaudronnerie.e