

[tendanceouest.com](https://www.tendanceouest.com)

Cherbourg. "Je voudrais peindre les sous-marins" : des élèves visitent les chantiers de Naval Group

Julien Rojo

3-4 minutes

Les industriels du Cotentin recrutent. Pour trouver de jeunes talents et susciter des passions, l'Agence régionale de l'orientation des métiers, la maison de l'emploi du Cotentin et des entreprises du territoire ont lancé les journées "Cotent'industries". Pendant quatre jours, 96 élèves en classe de 3^e visitent quatre sites industriels sur le territoire dont [la centrale nucléaire d'EDF à Flamanville](#), l'usine de pales d'éoliennes Ge Vernova à Cherbourg et le [centre de recyclage nucléaire Orano à La Hague](#). Jeudi 12 février, ils étaient présents sur le chantier du constructeur de sous-marins Naval Group à Cherbourg.

"J'aimerais travailler à Naval Group"

Après avoir enfilé un casque, une combinaison et des chaussures de sécurité, le groupe s'est réuni autour d'Arnaud Soinard, spécialisé à la formation mécanique. *"Aujourd'hui on va voir un sous-marin Barracuda qui est un très bel engin, un peu plus petit qu'un sous-marin nucléaire lanceur d'engins"*, explique le mécanicien. Il détaille la fabrication de ces navires très spéciaux.

Puis les collégiens arrivent au cœur du complexe : les sous-marins Barracuda 6 et 5. *"C'est très stylé ! On ne voit pas cela tous les jours et c'est très, très grand"*, s'exclame Mickaël Sanssar. Cet élève au lycée professionnel Cachin voulait travailler en soudure. Cette visite à [Naval Group](#) le conforte dans cette idée. Son camarade Ylan Chagnot, 14 ans, est aussi enchanté par le chantier. *"Je trouve intéressant de voir comment les sous-marins sont construits. J'aimerais travailler à Naval Group, et si j'ai de la chance je voudrais peindre les sous-marins"*, révèle l'adolescent. Après la visite, la journée se conclut par [un atelier en réalité virtuelle](#) pour observer les maquettes des sous-marins, et un jeu de cohésion, un escape game élaboré par des sous-marinières.



Ylan Chagnot, élève lycée professionnel Cachin, voudrait devenir peintre sur les sous-marins. - Julien Rojo

- **A lire aussi.** [Chien-robot, casque de réalité virtuelle... : les industriels déploient les grands moyens pour recruter des jeunes](#)

Un pas vers l'emploi ?

Grâce à ces ateliers, les jeunes précisent leurs projets professionnels. Ces journées permettent aussi d'ouvrir le monde de l'industrie aux jeunes filles. 18% des effectifs en écoles d'ingénieurs, puis à Naval Group, sont des femmes. Les candidats intéressés peuvent postuler pour des stages de quelques semaines à six mois, ou demander un contrat en alternance jusqu'à trois ans. *"La filière de l'alternance est vraiment une voie de recrutement parce que l'on investit auprès des jeunes. On a besoin des jeunes générations pour construire les sous-marins"*, conclut Marianne Guiller, au service de l'attractivité.



Une vingtaine d'élèves ont participé à la visite de Naval Group. D'autres groupes se succèdent dans le cadre de Cotent'industries. - Julien Rojo