

panorapresse.ouest-france.fr

À Fécamp, le forum « Les Métiers en tournée » plonge les jeunes au cœur du monde professionnel

~3 minutes



Youna, 18 ans, étudiante en BP coiffure, a initié Yaël Pavia, 14 ans, à comment faire une tresse sur une tête d'apprentissage. | Paris Normandie

À [Fécamp](#), « Les Métiers en tournée » a réuni collégiens, lycéens et adultes en formation autour d'animations immersives et de démonstrations ludiques pour découvrir une quinzaine de secteurs professionnels et les parcours qui y mènent.

Le forum itinérant « Les Métiers en tournée » est passé par [Fécamp](#) mardi 19 et mercredi 20 mai 2026. Préparée par l'Agence régionale de l'orientation et des métiers avec ses partenaires, cette manifestation a permis aux collégiens du secteur, mais aussi à des lycéens et à des adultes en formation, de découvrir de nombreux métiers et les parcours qui y mènent à travers des animations ludiques.





Atelier couvreur : des collégiens de [Criquetot-l'Esneval](#) ont été captivés par la taille d'une ardoise par Mathis Louvel et Louis Aubin. | Paris Normandie



À l'extérieur, dans la cour du lycée Maupassant, une présentation des métiers du nucléaire notamment ceux liés à la sécurité. | Paris Normandie



Tao Robert, Valentin Letendre et Yaël Pavia, en classe de 3e, ont assisté à une fabrication d'une brique en terre cuite. | Paris Normandie

Des expériences immersives

Parmi de nombreux autres participants, des élèves de 3e du collège La Providence ont pris part à ce moment mis en place à la salle des Galets, boulevard Nelson-Mandela. Ninon Dutot, 14 ans, qui se destine aux métiers de l'agriculture, a apprécié cette sortie scolaire encadrée par sa professeure

principale, Charlotte Pellegrin. « C'était très sympa, il y avait beaucoup de stands diversifiés et j'ai eu des réponses à mes questions. J'ai adoré la démonstration de création de tresses sur une tête de mannequin. »

Plus de quinze pôles métiers étaient réunis pour faire découvrir les professions, les formations et favoriser les échanges avec les acteurs économiques du territoire. Les élèves ont aussi vécu des expériences immersives, comme la fabrication de briques en terre cuite. Dans une cour du lycée Maupassant, voisin de la salle des Galets, les métiers de l'énergie étaient également représentés. Autre immersion concrète : la taille d'une ardoise par Mathis Louvel et Louis Aubin, en première année de Cap Couverture du CFA du Bâtiment.