

# Forum des métiers aux Fontenelles

## Des lycéens s'ouvrent au monde professionnel

Comme chaque année de très nombreux élèves de seconde, première et terminale ont participé au Forum des métiers du lycée des Fontenelles de Louviers. Pour les professionnels du Rotary club, une grande envie de présenter leurs métiers !

Vendredi 15 novembre, Bruno Alessandri, directeur délégué aux formations professionnelles et technologiques du lycée des Fontenelles de Louviers, et Benoît Gourlin, président du Rotary Club de Louviers – Le Neubourg, ont mis en place le traditionnel Forum des métiers. Celui-ci, qui a eu lieu vendredi 15 novembre, permet aux lycéens des classes de terminale, première et seconde de rencontrer des professionnels pour mieux connaître les métiers d'aujourd'hui et de demain.

### Le choix de 26 séances pour 772 lycéens

Le succès de la démarche ne s'est pas démenti puisque 772 lycéens ont navigué tout au long de la journée dans les différents lieux où les professionnels durant une heure chacun, ont pu décrire leur environnement professionnel et répondre aux questions des lycéens.

Les métiers et domaines d'activité ont été des plus larges pour donner la vue la plus complète aux jeunes: ingénieur, sécurité/sauvetage, armée, marketing, comptabilité, industrie, secteur pâtes et papiers, santé (médecin, infirmière), distribution, banque/assurance, informatique, droit (avocat, huissier, etc.), direction d'usine, maintenance, tourisme, immobilier commercial, vétérinaire, kiné, architecte et photovoltaïcien. En tout, 26 séances ont ainsi été organisées durant la journée.

Les lycéens et lycéennes se sont pressés au cours de ces séances représentant de véritables clés d'ouverture pour commencer à définir ou renforcer leur choix de formation et professionnel en perspective de se positionner pour les études supérieures (bac + 2, bac + 5, etc.) dans le cadre de la procédure de candidature avec l'outil Parcours Sup ([www.parcoursup.gouv.fr/calendrier](http://www.parcoursup.gouv.fr/calendrier)). Les vœux des lycéennes et lycéens se feront sur ce site au cours de la période du 15 janvier au 13 mars et jusqu'au 2 avril 2025.

## Christian Thiébault parle d'ingénierie

Christian Thiébault, ingénieur centralien et ancien directeur du site industriel Georgia Pacific, à Hondouville, a parlé à plus d'une centaine de lycéens au cours de trois séances. « **Pour devenir ingénieur, il n'y a pas que la voie royale des prépas, il y a de plus en plus d'autres chemins pour y accéder, notamment avec les prépas intégrées dans les écoles d'ingénieurs, les bacs + 2, la formation permanente.** » Dans son discours, Christian Thiébault, qui est aussi membre du Rotary Club local, a donné de l'envie aux lycéens à s'ouvrir dans sa vie professionnelle: « **On peut changer d'entreprises ou de département au sein de son entreprise pour évoluer. Moi-même j'ai beaucoup changé. Parler une autre langue comme l'anglais est indispensable. Une évolution en route est la féminisation des métiers d'ingénieurs et dans le monde de l'industrie.** »

Un clin d'œil aux jeunes femmes qui n'étaient toutefois pas très nombreuses dans ces séances des métiers techniques présentés. Amandine, en terminale ST2D aux Fontenelles, était la seule représentante aux côtés de la quarantaine de garçons dans la séance sur l'industrie. Elle déclare: « **Je devrais candidater vers un BUT (Bachelor universitaire technologique) en informatique pour accéder à un métier de cybersécurité dans le cadre de l'alternance.** » Pour mieux connaître le monde professionnel, Amandine a déjà un pied dans le travail puisqu'elle exerce le week-end dans le domaine de la restauration en dehors de son activité de lycéenne.

Les lycéennes et lycéens ont écouté avec beaucoup d'intérêt l'intervenant Christian Thiébault au cours de la séance sur le métier d'ingénieur. La Dépêche de Louviers

Christian Thiébault, ingénieur centralien et ancien directeur du site Georgia Pacific d'Hondouville La Dépêche de Louviers



Photo 3 Une quarantaine de lycéens ont participé à la présentation du monde industriel La Dépêche de Louviers