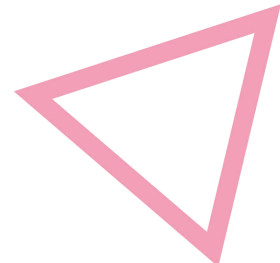


# Des Métiers dans ma Ville



**JANVIER – FEVRIER 2026**



# Des Métiers dans ma Ville

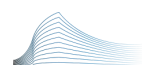
Le projet « **Des Métiers dans ma Ville** » a pour objectif de faire découvrir aux élèves de **4-5-6<sup>e</sup> secondaires** la richesse et la diversité du monde professionnel local. À travers cette initiative, les jeunes ont l'occasion de sortir des murs de l'école pour rencontrer des professionnels passionnés et mieux comprendre les réalités du travail dans leur région.

Concrètement, les élèves sont invités à visiter plusieurs entreprises parmi une sélection de **13 entreprises et institutions situées à Liège et dans ses environs**. Ces entreprises représentent une grande variété de secteurs — de la santé, en passant par les technologies, l'architecture, l'informatique ou encore les services.

Chaque visite est conçue comme un moment d'échange : les élèves découvrent les différents métiers exercés sur place, les parcours de formation nécessaires, ainsi que les défis et les innovations propres à chaque domaine. Ils peuvent poser leurs questions directement aux employés, observer les conditions de travail réelles et, parfois, participer à de petites activités de démonstration.

L'objectif principal du projet est de **favoriser l'orientation scolaire et professionnelle** en aidant les jeunes à mieux cerner leurs intérêts, leurs compétences et les possibilités offertes dans leur propre ville. En renforçant le lien entre les écoles et le tissu économique local, « *Des Métiers dans ma Ville* » contribue également à valoriser les entreprises liégeoises et à susciter des vocations.

Avec la collaboration de :



# Programme des visites

TU ES INTÉRESSÉ.E PAR	DANS CE CAS, VISITE	ET DÉCOUVRE CES MÉTIERS	PAGE
<b>L'architecture</b>	Greisch	Ingénieur.e en construction Architecte Dessinateur.trice en construction	5
<b>La finance</b>	Ethias	Business analyst Spécialiste en investissement Gestionnaire des ressources humaines	5
<b>L'aérospatial</b>	Safran Aero Boosters	Ingénieur.e civil.e en aérospatial Technicien.ne en aérospatial	6
<b>La recherche médicale</b>	L'Institut GIGA	Chercheur.euse en biomédical Technicien.ne de laboratoire Bio-informaticien.ne	6
<b>Le spatial</b>	Le Centre Spatial de Liège	Ingénieur.e et technicien.ne en électronique, mécanique et informatique	7
<b>La robotique</b>	CILYX	Ingénieur.e en électromécanique Roboticien.ne / Automaticien.ne	7
<b>L'entrepreneuriat</b>	La Pépinière du B3	Entrepreneur.euse dans les métiers des industries culturelles et créatives (littérature, illustration, communication, ...)	8
<b>Le droit</b>	Le Tribunal de l'Entreprise	Greffier.e Juriste référendaire Assistant.e administratif.ve	8
<b>Le conception d'application</b>	NRB	Architecte informatique Analyste IT Chef.fe de projet informatique	9
<b>L'ingénierie informatique</b>	Deuse	Développeur.euse web Designer IT Gestionnaire de projet informatique	9

# Programme des visites

TU ES INTÉRESSÉ.E PAR	DANS CE CAS, VISITE	ET DÉCOUVRE CES MÉTIERS	PAGE
<b>La santé (1)</b>	CHBA - Centre Hospitalier Bois de l'Abbaye Seraing	Infirmier.e Kinésithérapeute Sage-femme	<b>10</b>
<b>La santé (2)</b>	CHR Hôpital de la Citadelle	Infirmier.e Technicien.ne imagerie médicale Technicien.ne laboratoire médical	<b>10</b>
<b>Les soins vétérinaires</b>	Les Cliniques Vétérinaire de l'Université de Liège	Vétérinaire	<b>11</b>
<b>L'audiovisuel et les médias</b>	RTBF	Journaliste Technicien.ne image et son Régisseur.euse plateau Réalisateur.trice Monteur.euse vidéo	<b>11</b>

## GREISCH



Le bureau Greisch figure parmi les bureaux d'ingénierie et d'architecture les plus reconnus d'Europe. Actif depuis 1959, il a conçu ou contribué à plus de 7.500 projets, en Belgique francophone et néerlandophone ainsi qu'à l'international, dans plus de 20 pays.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

C'est ce bureau qui a conçu la passerelle "La Belle Liégeoise" à Liège et qui a réalisé les études d'exécution du plus haut pont routier du monde, le Viaduc de Millau (il est même plus haut que la Tour Eiffel).

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Les participant.e.s découvriront un prestigieux bureau d'architecture et comprendront comment architectes, ingénieurs et dessinateurs collaborent pour concevoir et réaliser des ouvrages.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Ingénieur.e en construction
- Architecte
- Dessinateur.trice en construction

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **4 février 2026 à 13h30** – Cité des Métiers de Liège  
→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège  
Ou rendez-vous sur place à 13h50  
→ Allée des Noisetiers 25, 4031 Liège



© Futura

## ETHIAS



Ethias se distingue par un écosystème innovant et diversifié, alliant assurance, prévention, assistance, fonds de pension, leasing, entrepreneuriat, réassurance et solutions technologiques, pour répondre aux enjeux d'aujourd'hui et de demain.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

En 2023, Ethias a été le premier assureur belge à émettre un Green Bond de 250 millions d'euros pour financer des projets durables en Belgique (immobilier durable, énergies renouvelables, etc.).

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Les participant.e.s visiteront le tout nouveau bâtiment situé à Coronmeuse et rencontreront des experts afin de leur poser toutes leurs questions. Les sujets abordés : la durabilité, les défis de demain et l'humain.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Business analyst
- Spécialiste en investissement
- Gestionnaire des ressources humaines

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **11 février 2026 à 13h50**  
Ethias – Voie Gisèle Halimi 10, 4000 Liège



© Qu4tre



## SAFRAN AERO BOOSTERS

Occupant des positions de leadership mondial, Safran Aero Boosters conçoit, développe et produit des équipements pour les moteurs aéronautiques et spatiaux. Implanté en Belgique, Safran Aero Boosters dispose de deux filiales aux Etats-Unis et combine le savoir-faire de 2000 talents.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

Nous avons peut-être déjà volé ensemble ? Chez Safran Aero Boosters, nous fabriquons des produits essentiels du moteur d'avion. Grâce à notre savoir-faire, des milliers d'avions dans le monde décollent chaque jour en toute sécurité.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Après une présentation de Safran Aero Boosters en salle de projection, nous vous inviterons à découvrir notre univers et nos métiers à travers une visite immersive de notre site industriel.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Ingénieur.e civil.e en aérospatiale
- Technicien.ne en aérospatial
- Opérateur.trice de production

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **28 janvier à 13h30** – Cité des Métiers de Liège  
→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège

Ou rendez-vous sur place à 13h50  
→ Route de Liers 121, 4041 Herstal



© Safran Aero Boosters

*N.B. : Votre numéro de registre national devra être fourni 2 semaines avant la visite.*

## L'INSTITUT GIGA



Le GIGA est un institut de recherche en sciences de la vie de l'ULiège, structuré autour de quatre missions : la recherche contre le cancer, la neuroscience, l'immunobiologie et la génétique.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

L'institut regroupe environ 600 chercheurs et chercheuses de 37 nationalités différentes (17% de chercheurs étrangers) avec une proportion de 60% de femmes contre 40% d'hommes.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Les participant.e.s assisteront à une présentation générale de l'institut avant de rencontrer des chercheur.euse.s et technicien.ne.s de laboratoire qui expliqueront leurs métiers et leurs quotidiens.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Chercheur.euse en biomédical
- Technicien.ne de laboratoire
- Bio-informaticien.ne

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **4 février à 13h30** – Cité des Métiers de Liège

→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège  
Ou rendez-vous sur place à 13h50  
→ Avenue de l'Hôpital 11, 4000 Liège





## LE CENTRE SPATIAL DE LIÈGE

Le Centre Spatial de Liège (CSL), centre de recherche appliquée de l'Université de Liège, conçoit, calibre et teste des instruments spatiaux dans des conditions extrêmes. Partenaire des grandes agences et industriels, il contribue à de nombreuses missions spatiales internationales majeures.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

Des instruments construits à Liège observent la Terre et certains permettent de faire les prévisions météo. Même la NASA utilise des instruments du CSL. En effet, CSL construit et teste des « détecteurs » pour les satellites de la NASA afin qu'ils puissent étudier le soleil, par exemple.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

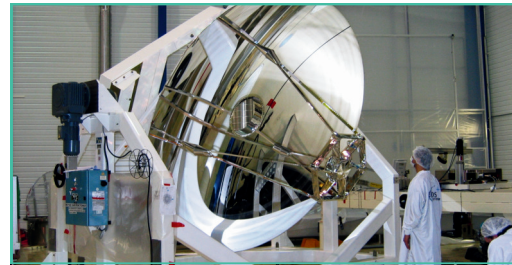
Les participant.e.s visiteront les laboratoires du Centre et découvriront ses diverses missions.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Ingénieur.e et technicien.ne en électronique
- Ingénieur.e et technicien.ne en mécanique
- Ingénieur.e et technicien.ne en informatique

### DATE DE LA VISITE :

Le mercredi **4 février à 13h30** - Cité des Métiers de Liège  
→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège  
Ou rendez-vous sur place à 13h50  
→ Avenue du Pré Aily 19, 4031 Liège



©ULiège

## CILYX



CILYX se distingue par sa capacité à concevoir, développer et intégrer des machines spéciales, des équipements de production sur mesure et des solutions technologiques novatrices en étroite collaboration avec ses clients.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

En 2024, CILYX a développé une ligne robotisée de tri des déchets métalliques constituée de 18 robots. L'entreprise travaille également pour les secteurs de la défense, du spatial et de la pharma.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Après une visite de l'atelier (où les machines sont montées et connectées), les participant.e.s rejoindront une séance de question/réponse avec les ingénieurs du bureau d'études.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Ingénieur.e en électromécanique
- Roboticien.ne -Automaticien.ne
- Monteur.euse câbleur.euse

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **28 janvier à 13h50**  
CILYX - Rue Louis Plescia 7, 4102 Seraing



©CILYX

## LA PÉPINIÈRE DU B3

La Pépinière du B3 soutient les porteurs de projets et jeunes entreprises des Industries Culturelles et Créatives. Elle propose des espaces de travail adaptés, des services mutualisés, du coaching et un écosystème dynamique pour stimuler l'innovation, la créativité et le développement économique local.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

La Pépinière a déjà accueilli plus de 50 entrepreneur.euse.s aux profils variés dont... le booker d'Ed Sheeran !

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Découverte de la Pépinière et de ses services aux entrepreneur.euse.s (bureaux, coaching, réseautage). Rencontre avec des entreprises créatives lors de tables rondes thématiques (livre, architecture, numérique...), immersion dans les espaces du B3 (fablab, scène, auditorium) et échanges.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

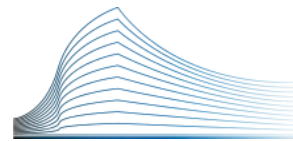
- Entrepreneur.euse dans les métiers des industries culturelles et créatives (photographie, littérature, illustration, communication, arts visuels, ...)

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **11 février à 13h45**  
B3 - Place des arts 1, 4020 Liège



© Province de Liège



## LE TRIBUNAL DE L'ENTREPRISE

Instance judiciaire spécialisée, le Tribunal de l'Entreprise de Liège est compétent pour traiter les litiges entre entreprises, examiner les situations de sociétés en difficulté et statuer sur les procédures d'insolvabilité (faillites, procédures de réorganisation judiciaire). Il assure également l'enregistrement de certains actes officiels, tels que les statuts des entreprises et des associations.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

Les tribunaux de l'entreprise s'occupent parfois de cas très médiatisés

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Présentation des différentes fonctions et de leurs principales missions, suivi d'une découverte des bureaux et d'une immersion dans la salle d'audience.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Greffier.e
- Juriste référendaire
- Assistant.e administratif.ve

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **11 février à 13h45**  
Place Saint-Lambert 30/003, 4000 Liège (Annexe Sud)  
→ Aux abord de l'ilot Saint-Michel



© Régie des Bâtiments

## NRB



NRB propose des solutions informatiques complètes et durables. En collaboration avec des partenaires publics et privés, l'entreprise accompagne la transformation technologique et sociétale.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

Le site de NRB est équipé d'une éolienne et de 940 panneaux photovoltaïques qui alimentent directement ses data centers. Grâce à ces installations, 60 % de la consommation électrique du site a été couverte par de l'énergie verte en 2023, permettant ainsi d'éviter l'émission de près de 2 000 tonnes de CO<sub>2</sub>.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Découvre NRB et tous les métiers passionnants qui y travaillent, puis mets-toi en équipe pour imaginer ta propre application lors d'un atelier pratique.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Architecte informatique
- Analyste IT
- Chef.fe de projet informatique

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **28 janvier à 13h30** - Cité des Métiers de Liège  
→ *Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège*  
Ou rendez-vous sur place à 13h50  
→ *2ème Avenue 65, 4040 Herstal*



N.B. : Votre numéro de registre national devra être fourni 2 semaines avant la visite.

## DEUSE



Deuse est une entreprise d'ingénierie informatique spécialisée dans le développement d'outils digitaux sur mesure. Son équipe, composée d'ingénieurs ainsi que de profils orientés business et marketing, conçoit des solutions adaptées aux besoins des clients : applications web et mobiles, logiciels de gestion, outils basés sur l'intelligence artificielle et autres développements spécifiques.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

Deuse est une entreprise familiale dirigée par des frères jumeaux. En octobre 2025, Deuse s'est classée pour la troisième année consécutive dans le « Deloitte Technology Fast 50 », un classement des entreprises technologiques belges ayant la croissance la plus rapide.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Viens découvrir l'entreprise de l'intérieur : visite des bureaux, rencontre avec les métiers passionnants de l'IT et teste tes connaissances avec un quiz fun sur le monde de la technologie.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Développeur.euse web
- Designer IT
- Gestionnaire de projet informatique

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **21 janvier à 13h50**  
Deuse - Avenue Maurice Destenay 1, 4000 Liège



## CHR DE LA CITADELLE



L'Hôpital de la Citadelle est l'un des plus grands hôpitaux généraux de Wallonie, reconnu pour son expertise multidisciplinaire et ses soins de haute qualité. Il joue un rôle central dans la prise en charge des patients de la région, avec une forte orientation vers l'innovation médicale et la recherche.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

L'hôpital compte environ 900 lits, 4100 collaborateurs et médecins, et près de 200 métiers différents. Il accueille chaque année près de 30 000 hospitalisations et plus de 2600 naissances, ce qui en fait un acteur majeur du secteur hospitalier belge.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Viens découvrir notre Hôpital à travers un jeu de piste interactif, rencontre nos collègues et échange avec eux sur ta future profession, teste enfin tes connaissances grâce à un quiz interactif !

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Infirmier.e
- Technicien.ne imagerie médicale
- Technicien.ne laboratoire médical

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **21 janvier à 13h45**

Hôpital de la Citadelle

Boulevard du Douzième de Ligne 1, 4000 Liège



©Architecture Hospitalière

## CHBA DE SERAING



CENTRE HOSPITALIER BOIS DE L'ABBAYE

Le Centre Hospitalier Bois de l'Abbaye (CHBA) est un établissement de soins de santé proposant des services d'hospitalisation, de consultations spécialisées et d'examens médicaux, au service des patient.e.s et de la communauté.

### SAVIEZ-VOUS QUE :

En novembre 2024, le CHBA a inauguré une nouvelle salle d'opération ultra-moderne dans le cadre d'un vaste programme de rénovation de son bloc opératoire.

### PROGRAMME DE LA VISITE :

Plonge dans les coulisses de l'hôpital ! Découvre le service de médecine physique, le bloc obstétrical, les urgences en action, et rencontre l'infirmière chargée de l'accueil des nouveaux et des étudiants.

### TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Infirmier.e
- Kinésithérapeute
- Sage-femme

### DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **28 janvier à 13h30** - Cité des Métiers de Liège

→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège

Ou rendez-vous sur place à 13h50

→ Rue Laplace 40, 4100 Seraing



© Belga

# CLINIQUES VÉTÉRINAIRES



Les Cliniques vétérinaires de l'Université de Liège forment les vétérinaires de demain, prennent en charge des cas cliniques référés par des praticiens de terrain et contribuent à l'évolution de la science vétérinaire par la recherche.

## SAVIEZ-VOUS QUE :

Les études vétérinaires ouvrent la porte à de nombreux métiers. Les vétérinaires peuvent choisir d'être praticiens et soigner des animaux (de compagnie, des chevaux, des animaux de ferme, des reptiles, etc.). C'est le métier le plus connu du grand public, mais ils peuvent aussi travailler dans les domaines de la recherche et l'industrie biomédicale, pharmaceutique, agro-alimentaire, ...

## PROGRAMME DE LA VISITE :

Les participant.e.s auront l'occasion de découvrir le trois cliniques vétérinaires : animaux de compagnie, équidés et ruminants/porcs. Ils exploreront le métier de vétérinaire et le rôle particulier des vétérinaires universitaires dans la formation des futurs praticiens

## TU EN SAURAS PLUS SUR CE MÉTIER :

- Vétérinaire

## DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi **28 janvier à 13h30** - Cité des Métiers de Liège  
→ Départ en car : Allée Zoé Gatti de Gamond 4, 4000 Liège  
Ou rendez-vous sur place à 13h45  
→ Avenue de Cureghem 1, 4000 Liège  
Rendez-vous sur le parking P75



© Artau

# RTBF



La RTBF est le service public de l'audiovisuel en Fédération Wallonie-Bruxelles. Sa mission est d'informer, d'éduquer et de divertir, tout en reflétant la diversité de la société belge francophone et en servant l'intérêt général.

## SAVIEZ-VOUS QUE :

Le Studio 40 à Liège (dans lequel s'enregistre l'émission The Voice) tire son nom du code postal de la ville (4000). C'est un clin d'œil local, une façon d'ancrer le studio dans son identité liégeoise tout en donnant un nom simple et marquant.

## PROGRAMME DE LA VISITE :

Découvre tous les métiers passionnants d'un média. Explore les coulisses des studios, des émissions et les plateaux. Tu comprendras mieux tout le fonctionnement d'une émission télévisée.

## TU EN SAURAS PLUS SUR CES MÉTIERS :

- Journaliste
- Technicien.ne image et son
- Réisseur.euse plateau Réalisateur.trice
- Monteur.euse vidéo

## DATE DE LA VISITE ET LIEU DE RENDEZ-VOUS :

Le mercredi 11 février à 13h50  
RTBF Média Rives - Bld Raymond Poincaré 15, 4020 Liège  
(Esplanade de la Médiacité)



© RTBF