

# JOB DAY

## Meet Innovate Create

### Programme de stage du MIC

Comme chaque année, le MIC a lancé son programme de stage qui accueille une vingtaine d'étudiants en développement informatique triés sur le volet !

Pour rappel, notre programme de stage consiste à mettre en relation des entreprises ayant un besoin de prototypage logiciel, IA ou XR avec des étudiants de dernière année en bachelier en informatique.

Pendant 3 mois, les étudiants coachés par nos équipes travaillent sur de vrais projets d'entreprises leur permettant ainsi d'accroître leurs compétences, de travailler en équipe et d'être en contact direct avec le client. De plus, formés aux technologies Microsoft, aux outils professionnels ainsi qu'aux méthodes Agile (SCRUM), ils possèdent en outre un excellent bagage technique leur permettant de faciliter leur entrée dans le monde du travail. Pour nous, les former sur le plan humain et relationnel est tout aussi important que sur le plan technique.

Au travers de l'accompagnement des étudiants, notre mission est de proposer ces étudiants compétents sur le marché de l'emploi. A cette fin, nous organisons un **Job Day** à la fin des stages où nous permettrons à **8 entreprises** d'entrer en contact avec les futurs diplômés.

### Le profil des stagiaires

#### Processus de sélection des étudiants

Chaque étudiant accepté dans notre programme a passé un test technique ainsi qu'une interview RH technique. Sur plus de 70 postulants, nous avons conservé les 20 ayant obtenu les meilleurs résultats. Les stagiaires proviennent de toutes les hautes écoles de Wallonie.

#### Bagage technique

Durant ces 3 mois, les stagiaires ont appris à travailler sur des projets concrets d'entreprises (PME, organismes publiques...) en pratiquant les méthodes Agile (SCRUM).

Les technologies abordées durant ces stages sont diverses et varient d'un projet à l'autre :

- C# / .NET
- React / Angular
- ASP.NET
- Cognitive Services
- IA
- Data Science, Machine Learning
- Docker
- Etc.

Les stagiaires sont familiers avec des outils professionnels tels que :

- Visual Studio
- Visual Studio Code
- GIT
- Microsoft Azure
- Azure DevOps

Ils ont été coachés pour faire du code propre et valable pour de la production, ainsi qu'à avoir des réflexes professionnels et travailler en équipe. Par ailleurs, tous ont été au contact du client et ont été entraînés à réaliser des présentations techniques sur les sujets de leur choix devant une audience variée (professionnels, clients, etc).

## Déroulement du Job Day

### ▶ 2 semaines avant le Job day

- Nous vous transmettons la liste des CVs des étudiants pour analyse des profils.
- Il vous est proposé de nous envoyer une présentation de votre entreprise (une courte vidéo étant l'idéal) à destination des stagiaires pour qu'ils puissent se faire une idée plus personnalisée de l'environnement que vous proposez.

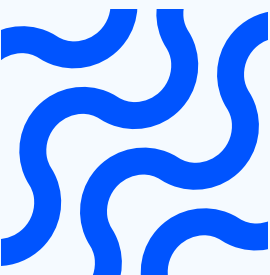
### ▶ Jour du Job Day

- Interview **EN PRESENTIEL le 25/04** ou interview **en REMOTE le 26/04** (4 places disponibles pour chaque format).
- 15 minutes par étudiant.
- Horaire de passage défini par nos soins (communiqué au plus tard 1 semaine avant l'événement).

## Informations pratiques

- Participation : 2 498 € HTVA  
En option (+ 500 € HTVA) : visibilité lors du hackathon étudiants et des journées d'accélération (possibilité d'envoyer un speaker de chez vous)
- Accès à jusqu'à 20 futurs diplômés préparés à la vie professionnelle
- **25 et 26 avril 2024** (horaire à définir)
- 15 min d'interview / stagiaire

Vous désirez faire partie des premières entreprises à rencontrer ces stagiaires hors du commun ?



### CONTACT

**Frédéric Carbonnelle** – Project Manager

**Mobile :** +32 479 88 93 29

**Email :** fred@mic-belgique.be