

Inscription

✉ contact@lepole-formation.fr
☎ 01 48 13 02 66

Moyen d'accès

Site de La Courneuve:
Prendre métro 7 ou le tramway T1
Descendre à l'arrêt **La Courneuve 8 Mai 1945**

Lieu de la formation

Le POLE

Site de La Courneuve

139-147 Avenue Paul Vaillant Couturier,
93120 La Courneuve

Site accessible aux personnes à mobilité réduite

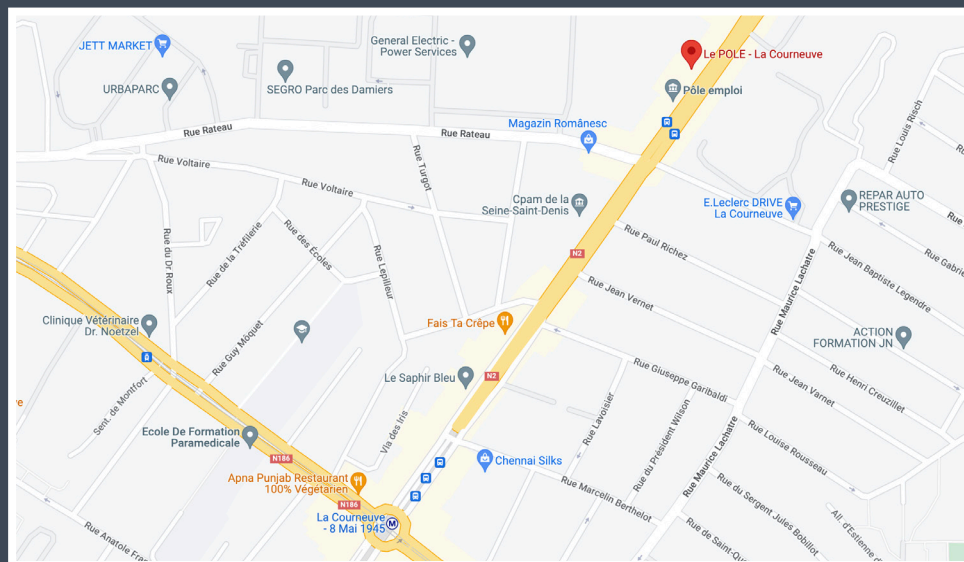
Référent handicap : Sabrina Adjaoud
s.adjaoud@lepole-formation.fr



NUM'IN

Développement et Data

Parcours sécurisé pour les métiers
du développement et de la donnée



Formation

NUM'IN est un dispositif de formation qui ambitionne de créer un pont entre les métiers du numérique et les publics éloignés de l'emploi. Garantissant un accès à la formation qualifiante, le parcours sécurisé est multimodal. Pour préparer les publics à une insertion professionnelle durable dans les métiers du numérique: développement et data. Il alterne les enseignements théoriques, l'apprentissage par le faire et l'accompagnement par le pair. Les stagiaires bénéficieront également de la double certification PIX/ CléA Numérique, participeront à un Hackathon et réaliseront un stage d'un mois en entreprise.

seine-saint-denis
LE DÉPARTEMENT



La certification QUALIOP1
a été délivrée au titre de
la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION

Profil et pré-requis

- Résider en Seine-Saint-Denis
- Être bénéficiaire du RSA
- Avoir le **niveau A2** en français
- Avoir le **niveau intermédiaire en numérique**.

Modalités pédagogiques

- SAS de diagnostic et de suivi.
- Module de remise à niveau sur les compétences de base
- Temps de formation en collectif et en individuel
- Apports théoriques et exercices pratiques
- Un apprentissage par le faire
- Un accompagnement par les pairs.

Durée

- **649 Heures** :
509H en centre
+ 140H en entreprise
(environ 6 mois)
- **Rythme intensif 21H/semaine**
(du mardi, jeudi, vendredi de 9h à 13h et de 14h à 17h).

Modalités d'évaluation

- Évaluations formatives à la fin de chaque module sous forme de projet
- **Bilan intermédiaire**
- **Passation de la double certification PIX/ CléA Numérique**
- **Rapport de stage**
- **Bilan final**

Objectifs

- **Accéder à l'emploi durable ou à la formation qualifiante** dans les métiers du numérique : Développement et Data.
- **Travailler ses compétences techniques** pour les métiers du numérique : Développement et Data (HTML 5, CSS 3, JavaScript, SQL, Python).
- **Maîtriser le Français pour les métiers du numérique** : Développement et Data.
- **S'approprier les méthodes et bonnes pratiques de gestion de projets numériques.**
- **Consolider son projet professionnel**, découvrir les métiers et maîtriser les techniques de recherche d'emploi.
- **Réaliser un stage** d'un mois en entreprise.
- **Réaliser un projet collectif** sous forme de Hackathon.
- **Passer la double certification PIX / CléA Numérique.**

Tarif

- **Formation gratuite** financée par le Département Seine-Saint-Denis

Formacode

Langages informatiques
30854
Informatique et systèmes
d'informations
31054

Sortie positive

Accès à la **formation qualifiante** OU à **l'emploi durable**.

Métiers visés

- Développeur d'application (M1805)
- Développeur full-stack (front-end, back-end)(M1805)
- Data analyst (M1403)
- Ingénieur d'application informatique (M1805)
- Chef de projet maîtrise d'œuvre informatique (M1805)
- Support en système d'informations (M1802)
- Data manager (M1802)
- Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'informations (M1802)