

PMN

Passerelle des Métiers du Numérique

www.ecole-pmn.fr



L'École PMN, Passerelle des Métiers du Numérique, dispense des formations de haut niveau orientées métiers afin de favoriser l'employabilité et l'évolution des étudiants.

Tous les cursus sont construits en partenariat avec des entreprises et des éditeurs comme Capgemini, Microsoft, Servicenow, Oracle... afin de répondre parfaitement à leurs besoins en terme de recrutement.

Toutes les formations proposées délivrent des Titres RNCP et des certifications professionnelles menant aux métiers de Développeur, d'Expert Cloud, de Data Engineer ou de Chef de Projet.

Elles s'adressent à des étudiants ou des jeunes diplômés souhaitant poursuivre leurs études en s'assurant d'une spécialisation vers des métiers porteurs.

La FEDE est une OING – Organisation Internationale Non Gouvernementale, institution supranationale, créée en 1963 et dotée du statut participatif auprès du Conseil de l'Europe.

Elle fédère **un réseau international de plus de 500 établissements** d'enseignement supérieur et professionnel, dans 35 pays et sur 4 continents qui partagent un projet commun d'excellence académique, d'innovation pédagogique, de recherche scientifique et d'ouverture au monde.

La FEDE délivre 150 diplômes européens accessibles en anglais et en langue nationale, du Foundation Degree, Bachelor européen, Mastère européen jusqu'au DBA Doctorate of Business Administration. La FEDE compte **un réseau international de plus de 180 000 diplômés**.



FILIÈRES ET DIPLÔMES

Formations et certificats proposés par l'école

- **Mastère** - Concepteur DevOps
- **Mastère** - Lead Developer Java
- **Mastère** - Data Engineer
- **Mastère** - Expert Systèmes Cloud
- **Mastère** - Chef de Projet Digital & Smart Data

- **Bachelor** - Développeur Full-Stack Junior
- **Bachelor** - Administrateur Cloud SysOps

ECOLE **PMN** PASSERELLE DES METIERS DU NUMERIQUE GROUPE FITEC

FORMATION + ALTERNANCE + CDI VISÉ

L'ÉCOLE 100% MÉTIERS DU NUMÉRIQUE

RENTRÉES DÉCALÉES : FÉVRIER, MARS, AVRIL

DÉVELOPPEMENT • CLOUD • SÉCURITÉ • DIGITAL • DATA

LANGUES D'ENSEIGNEMENT
Français

i INFOS PRATIQUES

103 avenue François Arago
92000 Nanterre
FRANCE

+33 (0)1 55 70 80 90
contact@ecole-pmn.fr



📍 INFOS RÉGION

Transports
Bus : 163
RER : A

Tourisme
www.ot-nanterre.fr

Collectivités
www.nanterre.fr

Équipes de sport emblématiques
Équipe de basket Nanterre92 :
www.nanterre92.com/club/histoire-du-club/les-legendes-du-club

Sport dans la région
www.nanterre.fr/18-sports.htm



VIE ASSOCIATIVE

- Cycle de conférence
- Alumni



CHIFFRES CLÉS

200 étudiants - 60 enseignants
30 stages proposés par an
200 partenariats
Date de création : 2020
Bâtiment de 300 m² - 1 campus
10 journées d'étude - 15 événements par an

■ Accréditations et certification qualité autres que ceux de la FEDE : **titre RNCP Data Engineer / partenaire Exin**

LES + DE L'ÉCOLE

- Des experts pour vous former
- Développez des compétences recherchées par les recruteurs
- Obtenez une certification reconnue par les professionnels
- Réalisez votre alternance chez Capgemini, un leader de la Data et trouvez un emploi à l'issue de votre formation
- Cursus en initiale et en Alternance
- Larges réseaux de partenaires professionnels

PMN

Passerelle des Métiers du Numérique

www.ecole-pmn.fr



The **PMN School**, Passerelle des Métiers du Numérique, provides high-level training oriented towards professions in order to promote the employability and development of students.

All courses are built in partnership with companies and international editors such as Capgemini, Microsoft, Servicenow, Oracle... in order to perfectly meet their needs in terms of recruitment.

All the training offered delivers French RNCP certificates and professional certifications in touch with the following domains : Developer, Cloud Expert, Data Engineer or Project Manager.

They are aimed at students or young graduates wishing to continue their studies while ensuring a specialization in promising professions.

The FEDE is an INGO International Non-Governmental Organisation and a supranational institution that was created in 1963, which is endowed with participatory status with the Council of Europe.

It federates an international network comprised of over 500 higher and professional education institutions in 35 countries across 4 continents, which share a common project that is hinged on academic excellence, pedagogical innovation, scientific research and openness to the world.

The FEDE delivers 90 European degrees that are available in English and in the national language, from the Foundation Degree, the European Bachelor's Degree, the European Master's Degree to the DBA Doctorate of Business Administration. The FEDE counts an international network of over 180 000 alumni.



PROGRAMMES AND DEGREES

Programmes and certificates proposed by the school.

- Master's - DevOps Conceptor
- Master's - Java Lead Developer
- Master's - Data Engineer
- Master's - Cloud Systems Expert
- Master's - Digital Projects and Smart Data Manager

- Bachelor's - Full-Stack Junior Developer
- Bachelor's - SysOps Cloud Administrator

PRACTICAL INFOS

103 avenue François Arago
92000 Nanterre
FRANCE

+33 (0)1 55 70 80 90
contact@ecole-pmn.fr



INFORMATION ON THE LOCAL AREA

- Transports**
Bus: 163
RER: A
- Tourism**
www.ot-nanterre.fr
- Local government**
www.nanterre.fr
- Local sports teams**
Basketball Team Nanterre92:
www.nanterre92.com/club/histoire-du-club/les-legendes-du-club
- Sport in the region**
www.nanterre.fr/18-sports.htm

CAMPUS LIFE

- Meetups and conferences
- Alumni association

KEY FIGURES

- 200 students - 60 teachers
- 30 internships per year
- 200 partnerships
- Date of creation: 2020
- Building of 300 m² - 1 campus
- 10 conferences - 15 events per year
- Accreditations and quality certification other than those of the FEDE: **French RNCP Data Engineer certificate / EXIN Partner**

STRENGTHS OF THE INSTITUTION

- Experts to train you.
- Develop skills searched by recruiters.
- Obtain a certification recognized by professionals.
- Complete your work-study program at Capgemini, a leader in Data and find a job after your training.
- Curriculum in initial and work-study program
- Wide network of professional partners