

ATTACHÉ/E DE RECHERCHE CLINIQUE

Être un maillon essentiel entre le promoteur
d'une étude clinique et le médecin investigateur





FORMAT

Présentiel



DURÉE

7 mois
(350 heures)



RYTHME

5 jours / semaine



Certification professionnelle "Attaché de recherche clinique" de niveau 7 (code NSF 331n), enregistrée au RNCP sous le numéro 36611, par décision d'enregistrement de France Compétences en date du 01 juillet 2022

ATTACHÉ/E DE RECHERCHE CLINIQUE

La formation ARC a pour objectifs de développer les connaissances scientifiques en pathologie et pharmacologie, d'acquérir la méthodologie, les principes et les lois européennes qui encadrent les essais cliniques en France et en Europe et de maîtriser les techniques de monitoring les plus modernes. L'apprenant sera

capable de lancer et de contrôler une étude clinique, allant des essais cliniques jusque la mise sur le marché d'un médicament. La formation ARC vise à rendre les apprenants opérationnels rapidement afin de faciliter l'insertion professionnelle.





36k€

salaire moyen
annuel de
nos diplômés



99%

des apprenants
ont obtenu
leur diplôme



73%

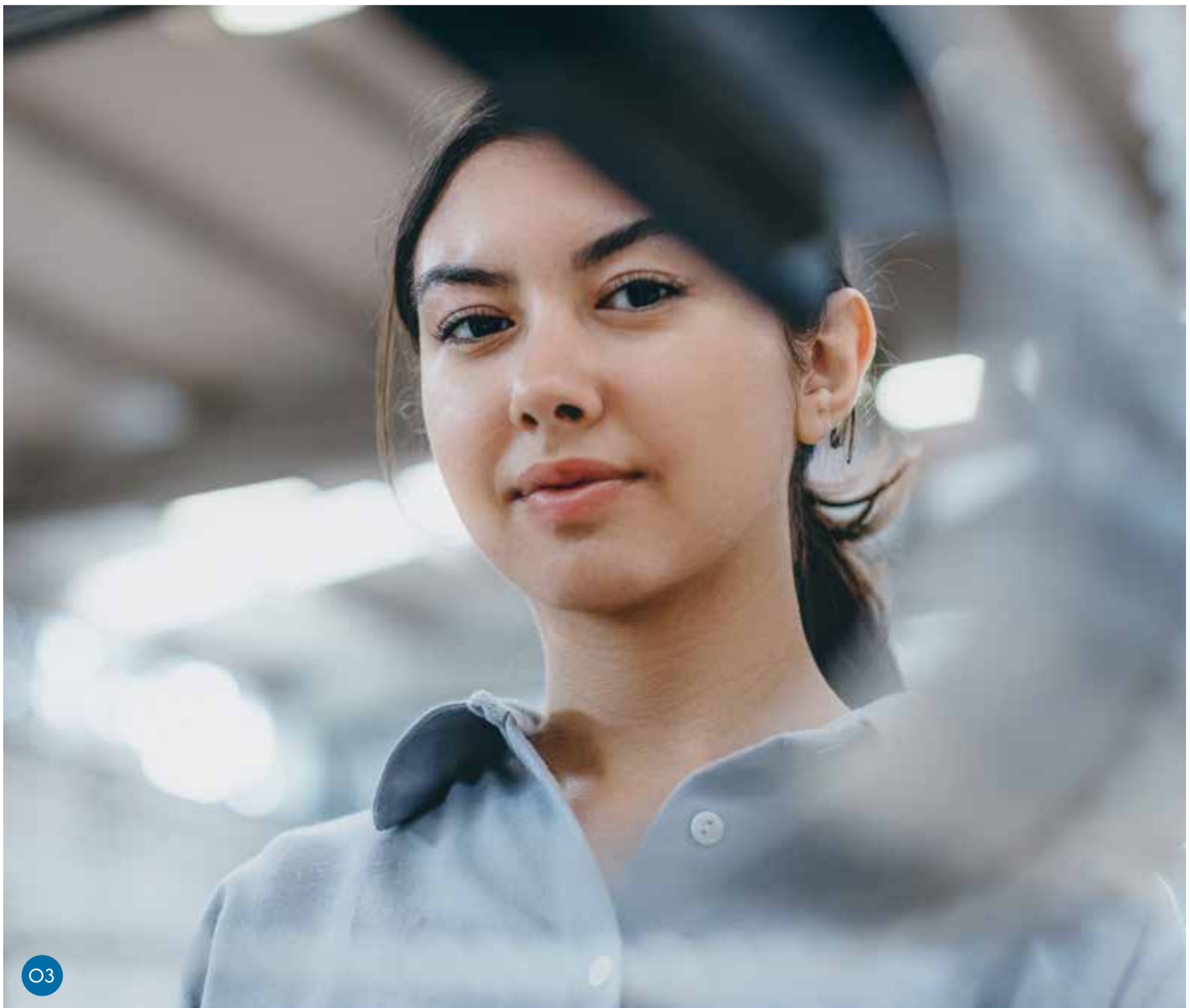
des diplômés
ont trouvé un emploi
dans les 6 mois



100%

des apprenants
sont satisfaits
du programme

Chiffres calculés sur les promotions 2021-2022



+ NOS POINTS FORTS

01

Une équipe pédagogique formée de professionnels de haut niveau, véritables références dans la recherche industrielle ou hospitalière, et pour la plupart recruteurs de candidats

02

Une formation courte, intensive et de qualité, en phase avec les besoins du marché

03

Un accompagnement pédagogique au plus proche des besoins des apprenants et pour leur recherche de stage et de poste

04

Une reconnaissance par les professionnels du secteur depuis sa création en 2004, favorisée par le réseau des diplômés

05

La seule formation diplômante d'école (RNCP Niveau I, équivalent Bac + 5)

06

Une insertion professionnelle forte et immédiate favorisée par un réseau important de partenaires (hôpitaux, laboratoires, CRO, URC...) et l'organisation d'une journée recruteurs

07

Un lieu d'étude idéal situé au coeur du quartier d'affaires de Paris La Défense

08

Une pédagogie axée métier (mises en situation, cas pratiques...) permettant aux apprenants d'être directement opérationnels dès la fin de la formation



04

LES DIPLÔMÉS TÉMOIGNENT



Laura Dhers

Promotion 2017
ARC moniteur, Unité de Recherche Clinique,
Paris Nord Val de Seine

Une formation très complète et reconnue par les recruteurs, qui m'a permis de trouver un poste après seulement trois semaines de formation. Les cours sont variés et allient aussi bien les cas pratiques que les connaissances scientifiques, très opérationnelles pour la suite."



Mouloud Bellahoues

Promotion 2018
ARC, Institut Mutualiste Montsouris

Une formation très enrichissante qui m'a permis de découvrir les différentes facettes du métier d'ARC. Nous avons été bien encadrés, le contenu pédagogique est bien adapté : les cours métiers et les TD sont dispensés par des enseignants qui sont en poste en CRO ou à l'hôpital, ce qui permet d'acquérir toutes les qualités nécessaires pour occuper un poste à la fin de la formation. Ajoutant à cela la mise en place d'une journée recruteurs, qui a été pour moi l'occasion pour discuter et échanger avec les différents acteurs du métier et faciliter mon insertion dans le milieu professionnel."

OPPORTUNITÉS PROFESSIONNELLES

Le métier d'Attaché de Recherche Clinique offre des débouchés très importants pour les profils scientifiques. Il constitue une véritable opportunité d'intégrer la recherche clinique et de travailler dans un univers en pleine mutation. Bénéficiant d'une rémunération attractive dès son début de carrière, l'Attaché de Recherche Clinique peut rapidement évoluer verticalement en gagnant des échelons ou vers des postes d'encadrement : coordinateur, ARC Manager, chef de projet. Il peut évoluer transversalement vers des métiers dans le domaine de la pharmaco-vigilance, de l'assurance qualité, de la gestion des données médicales, de la formation, de la communication comme MSL ou du réglementaire : RSU...

CYCLE SPÉCIALISÉ

Cycle intensif de formation associant :

- . 350 heures de formation théorique
- . 5 jours par semaine
- . Stage pratique obligatoire (sauf si prise de poste directement) d'une durée de 4 à 6 mois en laboratoire, hôpital, URC, CIC, CRO...
- . Trois sessions par an : janvier, avril et octobre

ÉVALUATION

- . Le diplôme est délivré aux candidats ayant validé le contrôle continu, les compétences métiers, le stage et le rapport de stage.
- . Les compétences métiers sont évaluées par des mises en situation et des études de cas pratiques que doit soutenir le candidat. Elles portent sur le suivi d'une étude avec la chronologie d'un projet, la faisabilité, la sélection, la mise en place, le monitoring, la clôture et la rédaction de documentation.
- . Soutenance orale en cas de prise de poste anticipée





MÉTHODES PÉDAGOGIQUES VARIÉES

L'enseignement repose sur une pédagogie éprouvée et des outils pédagogiques originaux vous aidant à comprendre et à mémoriser les sujets inscrits au programme :

- . Cours interactifs, schémas, sketches, mise en situation, jeux de rôle, film vidéo
- . Des exposés, études de cas, simulations et mises en situation sur le suivi d'une étude de A à Z, réalisés en individuel ou en groupe, permettent aux candidats d'être opérationnels dès la fin de la formation théorique.

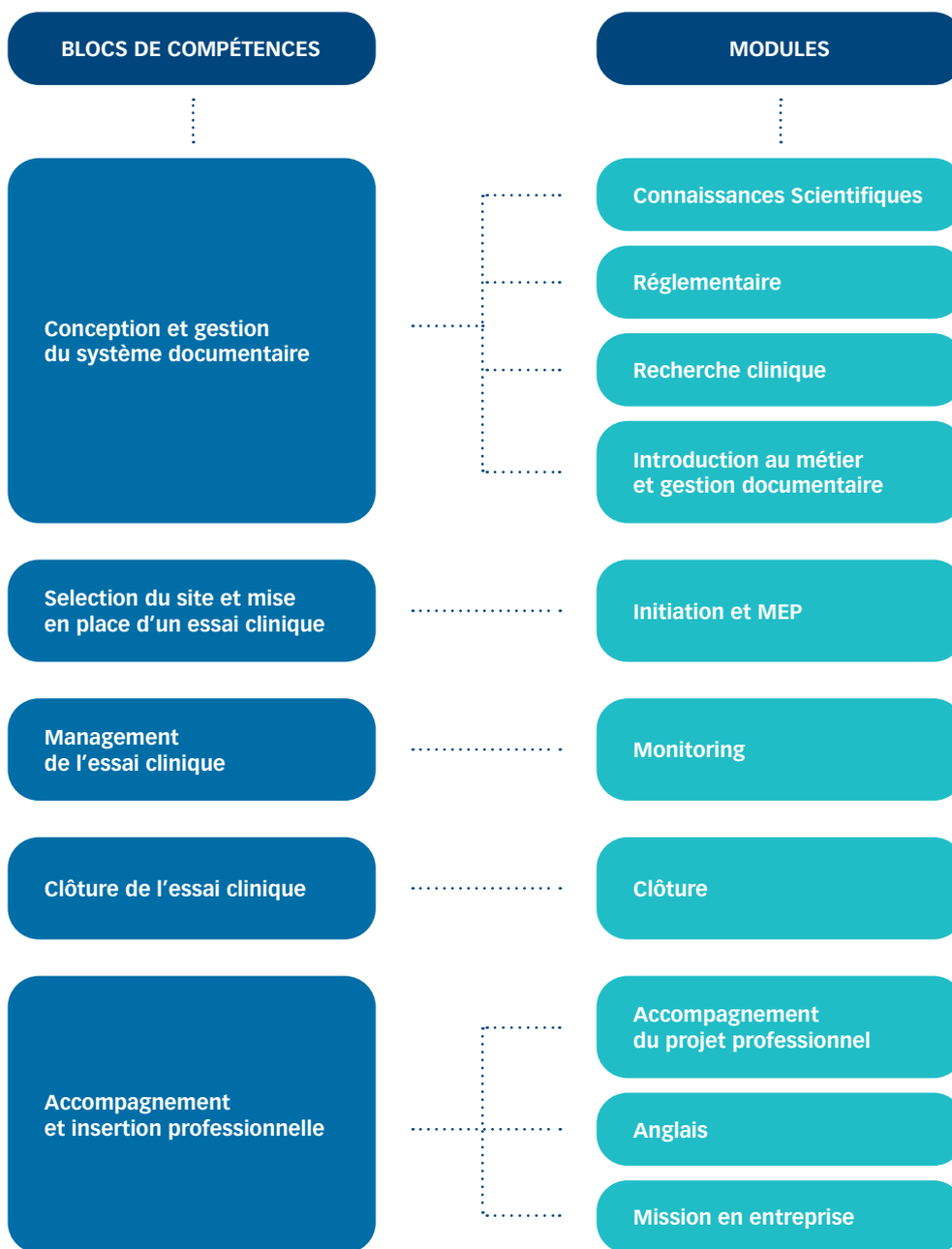
ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

L'enseignement médical est réalisé par des médecins et pharmaciens.

Les enseignements professionnel et métier sont enseignés par des intervenants en activité dans la recherche clinique au sein de CRO, hôpital, URCC ou laboratoire pharmaceutique.

Cela permet d'appréhender toutes les spécificités du métier et d'approcher dès la formation théorique des entreprises recruteuses. Les formateurs sont de haut niveau, actifs dans la recherche, pédagogues et à l'écoute des candidats. La plupart sont également recruteurs.

CONTENUS PÉDAGOGIQUES



PUBLICS CONCERNÉS

- . Diplômés de formation scientifique (biologie...)
ou médicale (vétérinaire, pharmacien, médecin...)
- . Infirmiers souhaitant s'orienter vers la recherche clinique

ADMISSION

- . À partir de Bac+4
- . Bac+3 avec une expérience professionnelle dans la recherche clinique et une bonne connaissance de l'anglais

PROCÉDURE D'ADMISSION

La sélection des candidats est effectuée en trois temps

1. Examen du dossier de candidature (admissibilité)
2. Convocation à un entretien d'admission avec un test d'anglais
3. Délibération du jury d'admission

Le jury d'admission se décide en se fondant sur le parcours du candidat, sa motivation ainsi que sur la pertinence de la formation choisie au regard du projet professionnel

COÛT DU PROGRAMME

Frais de scolarité : 4 990 euros

MODALITÉS DE FINANCEMENT

CPF / CPF de transition / Convention de stage / Plan de formation / Pôle Emploi / Région...

ACCESSIBLE PAR LA VAE

Le titre est accessible par la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE), en particulier pour les personnes disposant d'une expérience significative dans la fonction.

DIRECTION PÉDAGOGIQUE

- . **Katia CALMEJANE**
Responsable des cycles spécialisés santé
Médecin Formateur
Ancien chef de projets FDM-pharma
Formateur scientifique et médical auprès
des laboratoires pharmaceutiques Baxter, Chiesi,
Jansen, Takeda, GSK, Fresenius, OCP, BMS...

COMITÉ D'ORIENTATION PÉDAGOGIQUE

- . **Sébastien ARMANET**
Clinical Operations manager, Deputy director,
ARCAGY GINECO
- . **Stéphane BEAUMONT**
Talent Acquisition Manager Recruiter, SYNEOS HEALTH
- . **Issam BELHAJ**
ARC TEC, Hôpital d'instruction des Armées Percy
- . **Yolande COSTA**
Chef de projet ARC, Centre d'investigations clinique,
Hôpital Bichat
- . **Philippe DUBOIS**
Anciennement RH Quintiles / IQVIA
- . **Catherine GARNIER**
Manager, Clinical Operations, IQVIA
- . **Professeur E. JACQZ-AIGRAIN**
Chef de service de pharmacologie pédiatrique
et pharmacogénétique, coordinateur du CIC1426,
Hôpital Robert Debré et Université Paris 7
- . **Caroline REIS**
Clinical Operations Manager, AB SCIENCES
- . **Professeur Raphael SERREAU**
MD, PhD, Pharmacologue, Head of Preventive Medicine
Unit Orléans Métropole
Psychomad INSERM Unit Paul Brousse Paris XI University
- . **Johann TRUCCOLO**
Sr manager, Clinical Operations, PRA Health Sciences
- . **Laurence VANDEWALLE**
Talent Acquisition Manager, IQVIA

ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ POUR LES CANDIDATS EN SITUATION DE HANDICAP

Devinci Executive Education accompagne les candidats en situation de handicap pour leur inscription au sein de la formation choisie. Si vous êtes en situation de handicap temporaire ou permanent, ou si vous souffrez d'un trouble de santé invalidant, Devinci Executive Education veille au meilleur déroulement possible de votre formation et de votre intégration.

Contact : Handicap.executive@devinci.fr

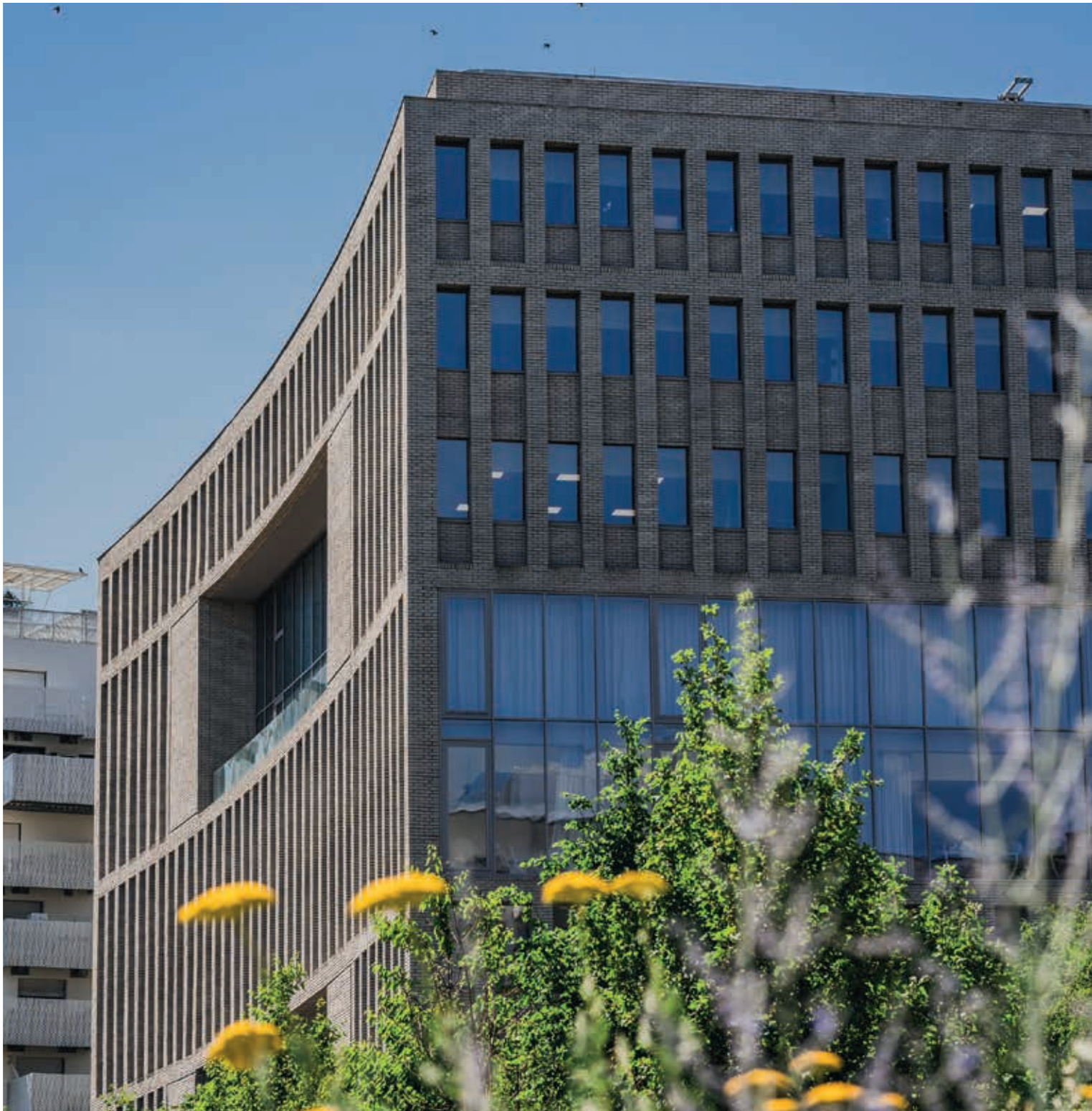


+ D'INFOS

SERVICE ADMISSION

admission-executive@devinci.fr

01 81 00 30 07



**DE VINCI
EXECUTIVE EDUCATION**

47 boulevard de Pesaro
92000 Nanterre

[executive.devinci.fr](https://www.executive.devinci.fr)

