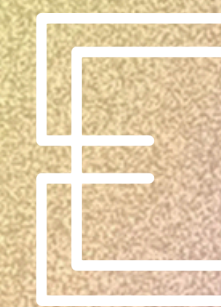


EDEN
SCHOOL

L'école du digital et du numérique
2026

...
**La 1ère école
qui forme au
développement
informatique
dès le lycée !**

...
**Développe tes compétences pour
devenir un professionnel complet.**
Grâce à une formation unique alliant
enseignements **académiques, techniques
et humains**, prépare-toi à relever les défis
du monde professionnel de demain.



EDEN
SCHOOL



Le métier de développeur, c'est quoi ?

Le métier de développeur consiste à concevoir, écrire, tester et maintenir des programmes informatiques. Il transforme des idées ou des besoins en solutions numériques fonctionnelles telles que des applications, sites web, logiciels d'entreprise, outils métiers ou jeux vidéo...

- > un travail stimulant qui demande de la créativité, une capacité à résoudre des problèmes et un goût prononcé pour l'innovation.
- > il faut aimer coder, imaginer de nouveaux projets et apprécier le travail en équipe
- > un développeur peut travailler au sein d'une agence web, en freelance, en ESN ou directement au sein de l'entreprise.
- > il existe plusieurs spécialités : développeur web ou mobile, développeur logiciel, développeur data / IA, développeur systèmes et réseaux, expert en cyber sécurité,...

Une école sociale et inclusive

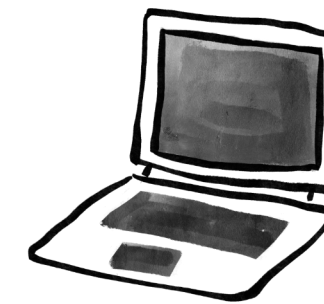
EDEN School fait du numérique un révélateur de talents 

Quels que soient son parcours scolaire, ses origines sociales ou ses singularités, chaque jeune devrait pouvoir **se former à un métier choisi et d'avenir**, et **s'épanouir** à travers une formation complète et bienveillante.

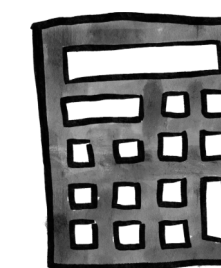
La diversité des parcours et des histoires est **une richesse**. Elle favorise la mixité sociale et l'entraide entre les élèves.



Pédagogie différenciée
et accompagnement individualisé



Pack informatique fourni à chacun
pour toute sa scolarité



Contribution des familles dégressive
selon les conditions de revenus
(allant jusqu'à la gratuité)

Une école ouverte à toutes et tous

EDEN School fait de la diversité une force.

Nous accueillons des élèves aux profils variés : en situation ou en voie de décrochage scolaire, en difficulté d'apprentissage, avec ou sans neuro-atypie (DYS, TDAH, HPI).

Grâce à un **accompagnement individualisé** et à un **cadre d'apprentissage adapté**, chacun progresse à son rythme, gagne en confiance et construit un projet professionnel solide.

Un environnement bienveillant et adapté à chacun et chacune.

- 20 élèves maximum par classe
- Des professeurs formés aux troubles de l'apprentissage **DYS, TDAH**
- Une pédagogie active et différenciée
- Une psychologue scolaire disponible à la demande des élèves
- Un accompagnement individualisé



**Ici, on décode
tout pour
mieux coder.**

NOTRE APPROCHE

**Pédagogie
active &
différenciée,**

**Apprentissage
par l'expérience &
par projet**



L'élève est acteur de son apprentissage

**Apprendre par l'expérience,
pratiquer, expérimenter, jouer,
pour comprendre et mieux retenir.**

- L'élève est au cœur de ses apprentissages en travaillant sur des projets concrets.
- Les connaissances s'ancrent durablement par la pratique et l'expérimentation.
- L'accent est mis sur la capacité d'agir, l'autonomie et de la confiance en soi.

L'élève apprend par l'expérimentation et le jeu

- Les serious games permettent de transposer des **notions abstraites en situations concrètes**.
- Le côté ludique **stimule la curiosité et l'engagement**, ce qui augmente la motivation à apprendre.
- L'expérience génère une émotion qui **renforce la mémorisation**.
- Les serious games peuvent être **coopératifs**, ce qui développe **le travail en équipe, la communication et l'esprit d'initiative**.
- La mise en pratique laisse **place à l'essai, à l'erreur et à l'amélioration**.

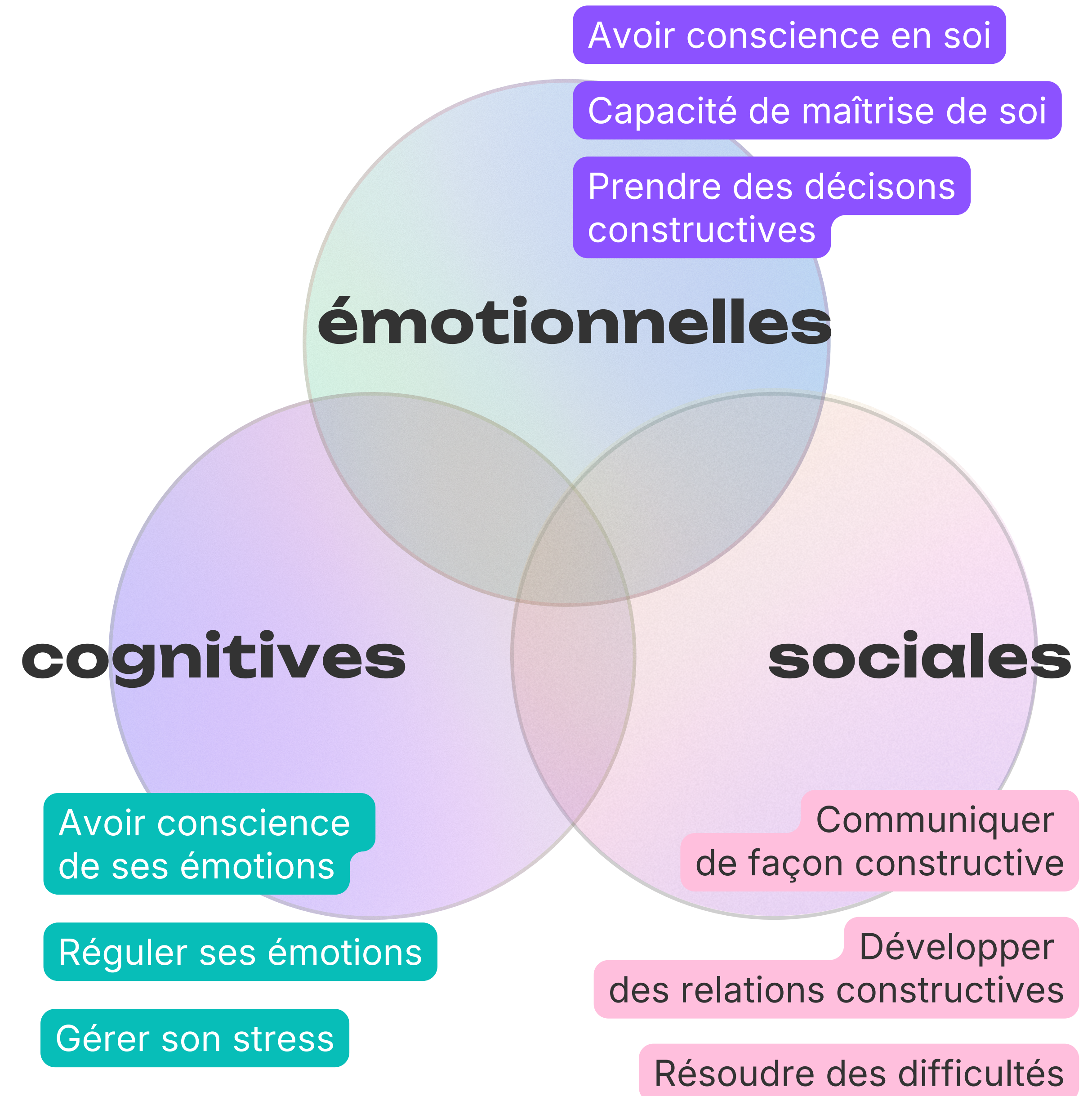


L'élève développe ses compétences psychosociales

Chez EDEN School, l'**enseignement humain** fait partie intégrante de l'apprentissage et de l'emploi du temps, à raison de **3 heures par semaine**.

Les élèves apprennent à **comprendre et gérer leurs émotions**, à **penser de manière autonome, critique et créative**, et à **interagir positivement** avec les autres.

Les thématiques abordées préparent les élèves à **grandir et devenir des citoyens responsables**, capables de **s'épanouir** dans leur vie personnelle, sociale et scolaire : confiance, empathie, pensée critique, éducation à la sexualité, gestion du stress, sensibilisation aux handicaps, à la santé au travail ...



Un parcours certifiant en 3 ans

UN PARCOURS DE FORMATION EN 3 ANS

Une entrée progressive dans le monde professionnel

Année 1	Année 2	Année 3
<p>Format : lycée, temps plein</p> <p>Rythme : calendrier scolaire</p> <p>Stage en entreprise : 1 stage découverte</p> <p>Enseignements :</p> <ul style="list-style-type: none">• académiques• techniques• humain	<p>Format : lycée, temps plein</p> <p>Rythme : calendrier scolaire</p> <p>Stage en entreprise : 1 stage insertion pro</p> <p>Enseignements :</p> <ul style="list-style-type: none">• académiques• techniques• humain	<p>Format : post bac, avec ou sans alternance</p> <p>Rythme : 1 sem. en formation, 3 sem. en entreprise</p> <p>Certification : Titre "développeur web et web mobile", <u>RNCP 37674</u>, niv 5 (équivalent Bac+2)</p>

2 années de formation initiale,
un socle de bases solide

1 année de
professionnalisation

Une certification
reconnue



Année 1	Année 2	Année 3
Format : lycée, temps plein	Format : lycée, temps plein	Format : post bac, avec ou sans alternance
Rythme : calendrier scolaire	Rythme : calendrier scolaire	Rythme : 1 sem. en formation, 3 sem. en entreprise
Stage en entreprise : 1 stage découverte	Stage en entreprise : 1 stage insertion pro	Certification : Titre "développeur web et web mobile", D2023-2024, niv 3 (équivalent Bac+2)
Enseignements : • académiques • techniques • humain	Enseignements : • académiques • techniques • humain	

ANNÉE 1 & 2

Un socle complet, des bases solides

> l'académique // les savoirs

- maths & science - 3h /sem
- français & histoire - 3h /sem
- anglais - 2h30 /sem

> la technique // les savoir-faire - 12h / sem

- algorithmie
- culture digitale
- développement informatique
- usage de l'IA

> l'humain // les savoir-être et la santé mentale

- découverte de soi - 3h /sem (année 1)
- découverte du monde de l'entreprise - 3h /sem (année 2)
- sport - 1h30 /sem

Prochaine rentrée :
1er Septembre 2026

Rythme et durée :
2 année format lycée,
calendrier scolaire

Etablissements :
Lyon et Paris

Admission :
dès 15 ans,
niveau 3ème (sortie collège),
sans pré-requis technique.

Certification :
parcours validé à l'issue de
la 3ème année par la
certification professionnelle
"développeur web et web
mobile"

Année 1	Année 2	Année 3
Format : lycée, temps plein	Format : lycée, avec ou sans alternance	Format : post bac, avec ou sans alternance
Rythme : calendrier scolaire	Rythme : calendrier scolaire	Rythme : 1 sem. en formation, 3 sem. en entreprise
Stage en entreprise : 1 stage découverte	Stage en entreprise : 1 stage insertion pro	Certification : Titre "Développeur web et web mobile", RNCP 37674, niv 5 (équivalent Bac+2)
Enseignements : • académiques • techniques • human	Enseignements : • académiques • techniques • human	

ANNÉE 3

L'année de la certification

Les élèves peuvent choisir de poursuivre la troisième année avec ou sans alternance.

La certification repose sur 2 blocs de compétences :

1. Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile sécurisée
2. Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile sécurisée

Toutes les compétences visées et les modalités d'obtention du titre sont détaillées dans [le Référentiel Emploi, Activités, Compétences \(REAC\)](#), document officiel établi par le Ministère du Travail.

Prochaine rentrée :
Octobre 2026

Rythme et durée :
1 année
dont 420h de formation,
1 semaine à l'école /
3 semaines en entreprise

Etablissements :
Lyon et Paris

Certification :
Titre professionnel
"Développeur web et web
mobile", [RNCP 37674](#),
niv 5 (équivalent Bac+2)

Admission :
niveau bac,
prérequis techniques visés
en années 1 et 2

Année 1	Année 2	Année 3
Format : lycée, temps plein	Format : lycée, temps plein	Format : post bac, avec ou sans alternance
Rythme : calendrier scolaire	Rythme : calendrier scolaire	Rythme : 1 sem. en formation, 3 sem. en entreprise
Stage en entreprise : 1 stage découverte	Stage en entreprise : 1 stage insertion pro	Certification : Titre "développeur web et web mobile", B2C2-2022A niv 3 (équivalent Bac+2)
Enseignements : • académiques • techniques • human	Enseignements : • académiques • techniques • human	

ANNÉE 3

L'alternance chez EDEN School

Les élèves peuvent choisir de poursuivre la troisième année en alternance.

Le statut :

Apprenti en entreprise et salarié rémunéré.
(selon la grille de rémunération officielle)

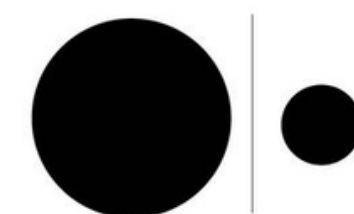
Le coût de la formation :

100% pris en charge par l'entreprise.

L'école soutient les élèves dans la recherche de leur alternance dès la seconde année :

- aide à la rédaction de son CV
- simulations d'entretien avec des professionnels
- accompagnement à la recherche d'entreprise

Les entreprises ayant accueilli nos jeunes en alternance



Mazarine



UBISOFT



senzu



LES CEPS D'OR
UNE EXPÉRIENCE BISTRONOMIQUE



colissimo



VALSOLUTIONS



orange™

Business
Services

Un parcours professionnalisant

Se préparer au monde tech de demain

Chez EDEN School, les élèves apprennent à **coder**, **collaborer** et **résoudre des problèmes concrets**, des **compétences directement valorisables** dans un marché tech en constante évolution.

Face à l'obsolescence rapide des compétences techniques, l'école met l'accent sur le développement des **compétences essentielles**, renforçant leur **capacité d'agir et de s'adapter** en tant que futurs professionnels et citoyens.

À l'ère de l'intelligence artificielle, cette approche prépare les élèves à **intégrer progressivement et sereinement le marché du travail**, en restant autonomes, flexibles et confiants face aux changements.

Une entrée progressive dans le monde professionnel

- Un programme élaboré avec le monde professionnel et axé sur les compétences de demain.
- Des projets concrets à concevoir seul et en équipe
- Des rencontres mensuelles avec des professionnels du numérique.
- Les **nouvelles technologies intégrées** à la formation : intelligence artificielle, vibe coding, no code et cybersécurité.

L'entreprise partenaire clé

Des rencontres régulières pour aider les élèves à se familiariser concrètement avec le monde du travail.



Les ateliers pro, le regard d'un expert

Partage d'expertises métier, mises en situation pro et exemples concrets pour les élèves.

Le format :
atelier de 2h à 4h selon la thématique

Les dej' pro, source d'inspiration

Un échange plus informel, pour découvrir les différents métiers du numérique et le parcours parfois atypique des pros.

Le format :
entre 12h et 13h30
autour d'un déjeuner



Les visites en entreprise

Une immersion en entreprise qui apporte aux élèves une idée plus concrète du monde de l'entreprise.

Le format :

½ ou 1 journée pour découvrir l'entreprise et ses collaborateurs



Le programme de parrainage

Les parrains/marraines (pro du digital) accompagnent les élèves de 2ème année dans leur découverte des codes et du monde du travail.

Le format :

Échanges libres et réguliers durant l'année scolaire

Sensibilisation à la transition numérique responsable

Objectif : adopter une démarche responsable et éthique

Le format :

Ateliers ou mises en situation pour sensibiliser les élèves concrètement en enjeux actuels



UN PORTFOLIO DE COMPÉTENCES PLUS QUE DES NOTES

Des compétences durables humaines, techniques et organisationnelles



Les langages de programmation validés avec notre board d'expert tech du monde professionnel



Suite de parcours et débouchés après EDEN School



Poursuivre ses études et se spécialiser

À l'issue des trois années de formation à EDEN School, les élèves disposent d'une certification reconnue de niveau 5, équivalent d'un BAC+2.

Les élèves qui le souhaitent peuvent poursuivre leurs études **en alternance** ou **en initial**, vers **un bachelor** ou **un master** afin de se spécialiser : concepteur et développeur d'application, devOps, cybersécurité, data, UX/UI, jeux vidéo (autres langages)...

Les écoles vers lesquelles les élèves poursuivent en bachelor ou en master



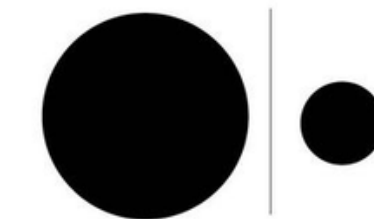
Intégrer le monde professionnel

En sortie d'EDEN School,
les élèves peuvent entrer directement dans la vie professionnelle en tant que développeur informatique ou développeur web.

En fin d'étude,
les élèves sortant d'EDEN School se sont orienté plus largement vers les métiers suivants :

- > développeur web,
- > lead développeur,
- > consultant CRM,
- > manager d'équipe e-sport,
- > responsable stratégie digital,
- > freelance

Les entreprises qui ont embauché nos anciens élèves



Mazarine



Business Services



Digital & Business Experts



Custom E-Clinical Solutions

100 %

Taux d'obtention de la certification

*Titre RNCP "Développeur web et web mobile"
(première promo sortante 2025)*

87 %

Sorties positives

(suite étude, embauche, réorientation)

89 %

Poursuite d'étude

*Poursuite d'étude en bachelor ou master.
(sur la base des élèves ayant répondu à l'enquête)*





Retour sur mon passage chez EDEN School

" J'ai intégré EDEN School à la sortie du collège et ça a été les 2 plus belles années de ma vie. Je conseillerais EDEN School pour la bonne humeur, le professionnalisme et surtout les profs sont à l'écoute !"



Anthony Vallenet, Alumni EDEN School,
Master Expert en Systèmes d'Info en 2025,
Développeur Full Stack



Retrouvez tous les témoignages vidéo

Comment candidater ?

Les conditions d'admission

EDEN School est une école inclusive qui favorise l'égalité des chances.

Aucun critère de notes ou de compétences techniques exigé pour l'entrée en 1^{re} année.

Le seul critère de sélection, **la motivation à se former** au développement informatique !

[JE CANDIDATE](#)



Être âgé de moins de 18 ans



Niveau requis : fin de 3ème, pour être en capacité de suivre le programme académique ;



Contribution des familles dégressive selon les conditions de revenus (allant jusqu'à la gratuité)

Comment candidater ?

Nous organisons 2 sessions de recrutement.

Avant de participer à l'une d'entre elles, nous te demandons de réaliser **deux jeux / tests en ligne** pour t'assurer que le développement te plaît : **Robozzle et Code Combat**.

Une fois les tests terminés, il te suffit de **remplir ton formulaire** avant les dates suivantes :

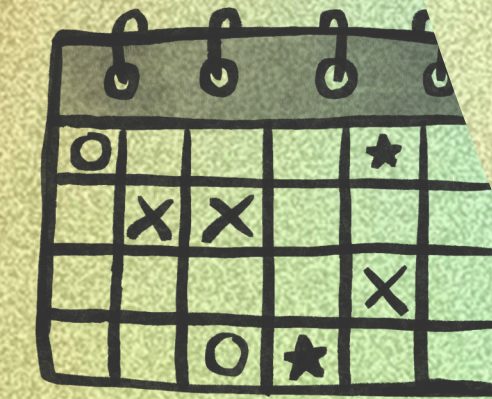
- > Session 1 : avant **le 11 Mars 2026**
- > Session 2 : avant **le 27 Mai 2026**

[JE CANDIDATE](#)

Chaque session de recrutement s'organise en 3 phases :

1. **Une demi-journée de tests** individuels et en groupe à l'école.
2. **Un projet individuel** à réaliser à la maison et à présenter à l'école 15 jours plus tard.
3. **Un entretien avec le candidat et ses responsables légaux** à l'école les jours suivants.

Journées Portes ouvertes



[JE M'INSCRIS EN LIGNE](#)

À Lyon

- Samedi 28 Février
- Samedi 28 Mars
- Samedi 25 Avril
- Mercredi 20 Mai

À Paris


- Samedi 14 Février
- Samedi 14 Mars
- Samedi 11 Avril
- Mercredi 20 Mai



Créée en 2017
Association loi 1901,
reconnue d'intérêt général.

**CAMPUS
RÉGION**
DU NUMÉRIQUE


 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes

 Cofinancé par
l'Union européenne

 contact@edenschool.fr

 www.edenschool.fr

2 établissements

 **EDEN School Paris,**
Centre Jouffroy,
70 rue Jouffroy d'Abbans,
75017 Paris

07 64 50 58 15

 **EDEN School Lyon,**
31 place Jules Grandclément,
69100 VILLEURBANNE

09 81 78 68 85

Merci!