

Année 2025-2026



Programme Grande École

Paris



120
partenaires
internationaux

60
doubles
diplômes

17
spécialisations
métiers

Se préparer aux métiers de demain, dépasser les frontières, réussir.

Transition écologique, accélération des innovations technologiques, mondialisation et organisation du travail... Le monde change.

Dans cet univers en mutation, le Programme Grande École fixe une ambition : former des leaders ayant une vision pour demain, experts dans leur métier, capables d'anticiper les transformations de l'environnement des affaires et de contribuer à un monde meilleur.

C'est pourquoi nous avons mis l'accent sur l'agilité, les projets, la résolution de problèmes... des compétences essentielles à la réussite professionnelle. Au-delà des enseignements, les étudiants du Programme s'impliquent dans des missions entreprise à caractère sociétal et environnemental, des initiatives citoyennes et durables.

Choisir le Programme Grande École, c'est bien sûr choisir l'excellence académique. Mais c'est aussi rejoindre une communauté dynamique d'étudiants provenant de tous les horizons, enrichissant l'expérience multiculturelle et multipliant les perspectives professionnelles. C'est enfin intégrer un puissant réseau d'Alumni, de partenaires et d'entreprises au service de la réussite de chaque étudiant, qui joue un rôle central dans la construction de chaque projet professionnel.

Bienvenue dans le Programme Grande École de l'ISG, l'école qui permet à chacun de se créer son réseau !

30 000

diplômés ISG

160

universités partenaires
dans 60 pays

1 500

bacheliers intègrent
l'ISG chaque année

15 000

offres (stage,
alternance, emploi)
par an

9

campus en France
et à l'étranger

**1 diplômé
sur 2**

se lancera dans l'entrepreneuriat
au cours de sa vie

84%

des diplômés
en poste 2 mois après
la sortie d'école

32%

des premiers
postes à l'étranger

60

doubles diplômes
et certificats

10

road trips organisés
en France et à l'international
en 2023/24

6 000

étudiants chaque année

5 bonnes raisons de rejoindre le Programme

Le Programme Grande École de l'ISG prépare les étudiants à l'exercice de fonctions managériales des entreprises (finance, marketing, communication, RH, Supply Chain...) et à l'accompagnement des transformations sociétales, écologiques et digitales des organisations. À l'issue de leur master, les diplômés disposent des compétences techniques et comportementales recherchées sur lesquelles se bâtiront leurs réussites professionnelles.

1

Obtenir des diplômes reconnus en France et à l'international

En complément du Grade de master et du visa Bac+5, le Programme Grande École de l'ISG permet d'accéder à plus de 60 doubles diplômes (MSc & MBA à travers le monde) ou à l'un des doubles diplômes, ou certificats, construits avec les écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS (l'EPITA, l'ESME, SupBiotech).

**2**

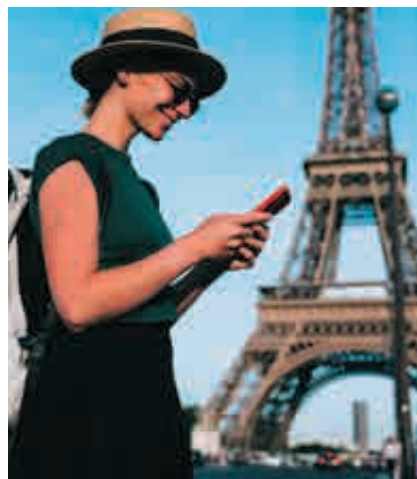
Se forger une culture à l'international

Proposant un track 100% anglophone dès la 1^{re} année, il permet d'étudier 5 ans en anglais, de passer près de 30 mois à l'international (en échange académique ou stage) et de côtoyer plus de 40 nationalités sur le campus.

**3**

Acquérir des doubles compétences

Le programme forme des managers (en finance, marketing, communication, ressources humaines, supply chain...) dotés de compétences hybrides construites avec des écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS (l'EPITA, l'ESME, SupBiotech), ou encore des écoles partenaires (l'École Supérieure de Journalisme de Paris...)

**4**

Partir à la rencontre des métiers et des experts dans les villes qui comptent

En 2023/24, les étudiants ont pu partir en road trip, à la rencontre des métiers du Luxe (à Genève et Milan), de la Finance (au Luxembourg), du Marketing (à Dubaï), de l'IA (à Londres) et de la Tech (à Dublin). En 2024/25, l'innovation, le monde des startups et de la création seront l'occasion de découvrir Tokyo, Tel-Aviv ou Berlin...

**5**

Construire son réseau

Avec plus de 30 000 Alumni, en France et à l'international, présents dans tous les métiers (marketing, RH, Finance...) et tous les secteurs (luxe, automobile, retail, médias, Tech...), le Programme Grande École se définit comme le réseau qui permet à chaque étudiant de se construire le sien.

Zoom sur le Programme Grande École

Le Programme Grande École de l'ISG, accessible après le baccalauréat et s'étendant sur 5 ans, prépare les étudiants aux métiers de demain. Il développe leurs compétences en gestion et en management, favorise leur ouverture sur le monde, encourage la pratique et stimule l'esprit d'entreprise.

Se préparer aux métiers de demain

Le Programme ouvre sur les nouvelles technologies, les compétences juridiques, le design, le journalisme ou la RSE pour former des managers curieux, agiles et capables de s'adapter à un monde de plus en plus complexe et en constante évolution.

Développer ses compétences professionnelles

Les enseignements, les projets, les stages, l'alternance et les missions de conseil aux entreprises permettent à chacun de développer ses compétences en gestion (en marketing, finance, management, stratégie, supply chain, droit...) mais également ses autres compétences attendues des recruteurs : la gestion de projet, la résolution de problèmes, l'autonomie, la communication... Chaque étudiant dispose d'un "passport de compétences", outil numérique mettant en valeur les compétences acquises et constituant un atout majeur pour la recherche de stage, d'alternance ou d'emploi.

S'ouvrir au monde

Avec la section internationale du Programme Grande École, les 5 années peuvent se dérouler entièrement en anglais. Durée totale possible à l'étranger : 30 mois.

Passer à l'action

Avec des projets individuels ou en groupe, sur un temps court ou un semestre, pour aborder des problématiques d'écologie, de numérique ou d'innovation, la pédagogie du Programme Grande École repose sur plus de 50 « mises en situation » qui permettent d'appliquer ses connaissances à des situations concrètes, d'expérimenter, de se préparer à l'entreprise (travail en équipe, gestion de projet, autonomie, orientation-résultat...).

Entreprendre

Le dispositif "Pépites d'entrepreneurs" de l'ISG est organisé en ateliers (choisir un statut juridique, lever des fonds, construire son business plan...) et complété par un suivi individuel des projets par un professionnel. Ce dispositif accompagne la naissance ou le développement d'un projet et peut être intégré à n'importe quel moment au cours des cinq années. L'étudiant entrepreneur obtient le statut national d'étudiant entrepreneur, a accès à l'incubateur "1,2,3 Entreprendre", et peut bénéficier d'aménagements de scolarité.

1^{ER} CYCLE

3 années pour découvrir l'entreprise et son environnement, se doter de doubles compétences et vivre sa première expérience internationale

		SEPTEMBRE - JANVIER	FÉVRIER - JUILLET		
ANNÉE 1	SECTION CLASSIQUE	Enseignements et projets	International : Learning expedition (3 semaines)	Enseignements et projets	Stage / mission humanitaire (1 mois)
	SECTION INTERNATIONALE*	Enseignements et projets	International : Learning expedition (3 semaines)	Enseignements et projets	Stage / mission humanitaire (1 mois)
	SECTION MANAGER INGÉNIEUR	Enseignements / projets / culture numérique renforcée	International : Learning expedition (3 semaines)	Enseignements / projets / culture numérique renforcée	Stage / mission humanitaire (1 mois)
ANNÉE 2	SECTION CLASSIQUE	Enseignements et projets	Stage (2 mois)	Enseignements et projets	
	SECTION INTERNATIONALE*	Enseignements et projets	Stage (2 mois)	Enseignements et projets	
	SECTION MANAGER INGÉNIEUR	Enseignements / projets / culture numérique renforcée	Stage (2 mois)	Enseignements / projets / culture numérique renforcée	
ANNÉE 3	SECTION CLASSIQUE	Enseignements et projets	International : semestre en université partenaire		Stage (2 mois)
	SECTION INTERNATIONALE*	Enseignements et projets	International : semestre en université partenaire		Stage (2 mois)
	SECTION MANAGER INGÉNIEUR	Enseignements / projets / culture numérique renforcée	International : semestre en université partenaire		Stage (2 mois)

CYCLE MASTER

2 années pour se spécialiser, se professionnaliser et obtenir un double diplôme

		SEPTEMBRE - JANVIER	FÉVRIER - JUILLET	
ANNÉE 4	PARCOURS INTERNATIONAL	Enseignements et projets	Enseignements et projets	Stage international (4 à 6 mois)
	PARCOURS MANAGER INGÉNIEUR	Enseignements et projets	Enseignements et projets	Stage (4 à 6 mois)
	PARCOURS ALTERNANCE	Alternance - 4 jours par semaine en entreprise		
	PARCOURS CLASSIQUE	Enseignements et projets	Enseignements et projets	Stage (4 à 6 mois)
ANNÉE 5	PARCOURS INTERNATIONAL	Université partenaire (double diplôme possible)		
	PARCOURS MANAGER INGÉNIEUR	Enseignements et projets	Stage de fin d'études (6 mois)	
	PARCOURS ALTERNANCE	Alternance - 4 jours par semaine en entreprise		
	PARCOURS CLASSIQUE	Enseignements et projets	Stage (6 mois)	

*SECTION INTERNATIONALE : 100% en anglais

1^{er} cycle

3 ans pour découvrir le monde et se révéler



Dès la 1^{re} année, le choix de la section (classique, internationale ou numérique) permet aux étudiants de construire et de personnaliser leur parcours.

Très international, le programme permet à tous les étudiants de partir en learning expedition en fin de 1^{er} semestre. Grâce aux stages et aux échanges académiques, les étudiants peuvent passer jusqu'à 10 mois à l'étranger au cours du 1^{er} cycle.

Grâce aux collaborations avec l'ESME, SupBiotech et l'EPITA, écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS, les étudiants de l'ISG ont la possibilité de renforcer leur culture numérique dès le 1^{er} cycle.

Avec plus de la moitié du temps consacré à la vie associative, aux projets personnels et missions concrètes confiées par les entreprises, le 1^{er} cycle du Programme Grande École permet d'acquérir progressivement compétences, autonomie et sens des responsabilités.

Le Programme Grande École propose trois sections dès la 1^{re} année :

- la **SECTION CLASSIQUE**, cursus personnalisé permettant de développer des projets personnels adaptés aux aspirations de chacun
- la **SECTION INTERNATIONALE**, pour une immersion immédiate dans un environnement 100% en anglais
- la **SECTION MANAGER INGÉNIEUR**, pour donner une orientation innovation à son parcours et renforcer sa culture digitale.

		ANNÉE 1	ANNÉE 2	ANNÉE 3
Modules communs aux 3 sections CLASSIQUE / INTERNATIONALE / MANAGER INGÉNIEUR	COMPÉTENCES DE GESTION	<ul style="list-style-type: none"> • Découverte de l'entreprise • Environnement juridique de l'entreprise • Environnement comptable de l'entreprise • Entrepreneuriat • Économie • Communication, découverte du marketing • Méthodes quantitatives pour la gestion LES + Business Game commercial	<ul style="list-style-type: none"> • Environnement juridique de l'entreprise • Environnement comptable de l'entreprise • Finance • Entrepreneuriat (business models, design thinking) • Économie • Étude de marché • Méthodes quantitatives pour la gestion LES + Business Game marketing / Project RSE	<ul style="list-style-type: none"> • Environnement juridique de l'entreprise • Environnement comptable de l'entreprise • Analyse financière • Fiscalité, budgeting • Stratégie • Operation management et supply chain LES + Projet NextGen / Atelier « Découverte de l'écosystème entrepreneurial »
	DOUBLES COMPÉTENCES & NOUVELLES TECHNOLOGIES	<ul style="list-style-type: none"> • Panorama des tech • Développement durable • Découverte du motion design LES + Challenge développement durable / Atelier de design graphique (Photoshop, Illustrator, InDesign)	<ul style="list-style-type: none"> • Panorama des tech • Création de site internet LES + Parcours doubles compétences au choix (tech & business, media & business, design & business)	<ul style="list-style-type: none"> • UX Design LES + Projet innovation
	COMPÉTENCES LINGUISTIQUES & CULTURE INTERNATIONALE	<ul style="list-style-type: none"> • Anglais LV2 (espagnol, allemand, chinois, italien, langues rares) • Discovering Europe (géopolitique, culture, business) • Discovering Africa (géopolitique, culture, business) LES + Conférences « Décryptages »	<ul style="list-style-type: none"> • Anglais LV2 (espagnol, allemand, chinois, italien, langues rares) • Discovering Asia (géopolitique, culture, business) • Discovering the Americas (géopolitique, culture, business) LES + Test IELTS	<ul style="list-style-type: none"> • Anglais LV2 (espagnol, allemand, chinois, italien, langues rares) LES + Semestre en échange
	CONSTRUIRE SON « PASSEPORT DE COMPÉTENCES »	Communication orale - Théâtre Communication écrite - Narration Suite Office	Communication orale - Concours d'éloquence - Communication écrite - Journalisme	Workshop de Storytelling Projet vidéo
	FAIRE VIVRE SES PROJETS	Projet associatif ou entrepreneurial		
	EXPLORER LE MONDE	Learning expedition : 2 semaines à l'étranger*	IELTS Bootcamp : 2 semaines en Irlande pour préparer l'IELTS	1 semestre en université partenaire
	PRÉPARER SON INSERTION PROFESSIONNELLE	STAGE - Découvrir le monde professionnel : stage en entreprise ou projet humanitaire (1 mois)	STAGE - Comprendre le monde professionnel : stage en entreprise ou projet humanitaire (2 mois)	STAGE - Trouver sa place dans le monde professionnel : stage en entreprise à l'international (2 mois ou 6 mois)
Module complémentaire (section MANAGER INGÉNIEUR)	CULTURE NUMÉRIQUE RENFORCÉE	Coding et développement numérique pour apprendre à concevoir, tester et mettre en place des programmes et des solutions numériques innovantes.	Gestion et analyse des données pour apprendre à manipuler et interpréter des données dans le domaine de la santé et de la HealthTech.	Conception et développement web pour apprendre à créer des sites web interactifs (principes de design, d'ergonomie et d'accessibilité).

* Learning expedition : deux semaines à l'étranger, co-organisées avec une université partenaire, avec un programme thématique sur un secteur ou un métier (le luxe, l'entrepreneuriat, le tourisme, la finance...) pour aller sur le terrain, visiter des entreprises et rencontrer des professionnels (en particulier des Alumni).

Cycle Master

2 années pour se spécialiser et s'engager dans le monde professionnel



Quel que soit le parcours suivi (International, Manager Ingénieur, Alternance ou Classique), les deux années du cycle Master débouchent sur une spécialisation en **Finance, Management, Marketing & Communication, Ressources Humaines, Supply Chain ou Commerce international**.

Cette diversité permet à chacun de choisir le domaine qui correspond le mieux à ses aspirations professionnelles et à ses intérêts personnels.

Quel que soit le parcours, **les étudiants peuvent obtenir des doubles diplômes en France comme à l'international**.

Quel que soit le parcours choisi, **les étudiants sont encouragés à développer des compétences hybrides** qui leur serviront à innover, à devenir des acteurs clés du changement au sein des entreprises et à les accompagner dans leurs transformations.

Ainsi, au-delà de la spécialisation choisie, le cycle Master est conçu pour **doter chaque étudiant des compétences nécessaires pour réussir dans un monde complexe et interconnecté**.

Zoom sur les nano-certificats

Exemples d'hybridation Business et Tech

En 4^e année, les étudiants font un choix parmi sept nano-certificats.

Ces programmes, conçus et animés par l'ISG en collaboration avec les écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS (l'EPITA, l'ESME et e-artsup), sont labellisés par la Conférence des Grandes Écoles (CQC)*.

Chaque nano-certificat est clôturé par un hackathon (immersion pratique et encadrée par des professionnels issus des entreprises partenaires), au cours duquel les étudiants relèvent les défis proposés par les entreprises.

1. Intelligence Artificielle et chatbots pour le Business

Ce certificat, élaboré avec l'EPITA et SFEIR, plonge les étudiants dans les défis de l'IA et des chatbots. Les participants apprennent à utiliser des intelligences génératives (ChatGPT, Bard), à concevoir un chatbot personnalisé sur portable et un assistant vocal.

2. Cybersécurité pour le Business

En partenariat avec l'EPITA et FORTINET, ce certificat répond aux enjeux croissants de la cybersécurité. Les étudiants explorent les menaces numériques actuelles, acquérant ainsi des compétences essentielles pour protéger les systèmes et les données. Le nano-certificat cybersécurité pour le Business offre aux étudiants une compréhension approfondie des menaces numériques.

3. Data Science & Informatique Décisionnelle

En collaboration avec l'EPITA et Dataiku, ce certificat explore les défis de la data science. Les participants acquièrent une compréhension approfondie de l'analyse de données et des applications pratiques.

4. Blockchain & NFTs

Avec la collaboration d'IBM, ce certificat plonge les étudiants dans les défis de la blockchain et des NFT. La formation explore les applications potentielles de cette technologie émergente, la banque, l'art, la possession d'actifs numériques.

5. Plateformes collaboratives & Management de projets

En partenariat avec Google, ce certificat aborde les défis de la collaboration à travers des plateformes numériques. Les participants apprennent à tirer tout le potentiel des outils numériques de communication et de gestion de projet afin d'optimiser le travail d'équipe dans un environnement numérique, d'améliorer la productivité et de renforcer la coopération interne et externe.

6. Trading de l'Énergie

Avec KPLER** et l'ESME, ce nano-certificat se concentre sur les défis spécifiques du trading de l'énergie. Les étudiants explorent le marché de l'électricité en Europe, la formation des prix de l'électricité, le développement des interconnexions européennes. Enfin ils se forment au Trading sur les marchés financiers.

**Société spécialisée dans la data intelligence pour les matières premières.

7. Créativité & Web Design

En partenariat avec e-artsup, ce certificat explore les défis créatifs du web design. Les étudiants acquièrent des compétences en conception visuelle et en expérience utilisateur, alignées sur les dernières tendances.



* Certificats de qualification et de compétences (CQC)

En savoir plus
sur les nano-certificats



Cycle Master : Des parcours adaptés à tous les projets

DIPLÔME
CONFÉRANT
GRADE DE
MASTER
CONTRÔLÉ
PAR L'ÉTAT

Parcours International

Enseigné intégralement en anglais, ce parcours permet d'obtenir l'un des 60 doubles diplômes internationaux (MSc ou MBA), délivrés par nos universités partenaires, en plus du Diplôme Master Grande École de l'ISG. 18 mois à l'étranger (échange académique et stage).

Doubles diplômes en :

- **Finance** : MSc International Banking & Finance⁽¹⁾...
- **Marketing & Communication** : MA Communication for Social Change⁽²⁾, MSc Digital Marketing & Analytics⁽³⁾...
- **Management** : MSc Business Strategy, Leadership and Change⁽⁴⁾, MBA In Management⁽⁴⁾...
- **Data Management** : MSc Big Data Management & Analytics⁽⁵⁾...
- **Supply Chain et Commerce International** : Procurement & Supply Chain Management⁽⁵⁾, Master of International Business⁽⁶⁾...

Année

4

Semestre 1

- Cours de spécialisation

- Nano-certificat*

Semestre 2

- Cours de spécialisation

- Stage international (4 mois minimum)

Année

5

Semestre 1

Semestre 2

Échange académique

(1) Heriot-Watt University in Edinburgh
(2) Richmond International University London
(3) Dublin Business School
(4) Metropolitan College of New York
(5) Griffith College Dublin
(6) ICMS - International College of Management Sydney

Parcours Manager Ingénieur

Co-construit avec les écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS (l'EPITA, l'ESME, SupBiotech), ce parcours s'adresse à des étudiants passionnés par les nouvelles technologies et l'innovation. Il vise des métiers nécessitant des compétences de gestion et d'analyse de données (fintech, healthtech, marketing automation...) et débouche sur des doubles diplômes.

Parcours Classique

Parce qu'il y a des métiers, des entreprises et des secteurs où le stage de fin d'études constitue la voie royale à l'accès à l'emploi, le parcours classique permet de diversifier les expériences professionnelles et de réaliser jusqu'à 12 mois de stage.

Parcours Alternance

Véritable tremplin pour l'emploi, le parcours alternance permet de passer jusqu'à 24 mois en entreprise et constitue une opportunité professionnelle et un mode de financement de ses études.

Spécialisations en :

- Banque & Fintech
- Retail & Marketing Automation
- Entrepreneurship & Digital Innovation
- Supply Chain & Sustainability
- Santé & Healthtech

Année
4

Semestre 1 Semestre 2

- Cours de spécialisation ISG / EPITA / ESME / SupBiotech
- Nano-certificat*
- Cours de spécialisation ISG / EPITA / SupBiotech
- Stage (6 mois)

Année
5

Semestre 1 Semestre 2

- Cours de spécialisation ISG / EPITA / ESME / SupBiotech
- Stage de fin d'études (4 mois minimum)

Possibilité de double diplôme avec l'une des écoles d'ingénieurs partenaires

Spécialisations en :

- Marketing du luxe
- International Business Development
- Finance de marché
- Gestion de patrimoine
- Consulting
- RSE et organisations

Année
4

Semestre 1 Semestre 2

- Cours de spécialisation
- Nano-certificat*
- Cours de spécialisation
- Stage (4 mois minimum)

Année
5

Semestre 1 Semestre 2

- Cours de spécialisation
- Stage de fin d'études (4 mois minimum)

Spécialisations en :

- Négociation et Business Development
- Marketing et Communication digitale
- Audit et contrôle de gestion
- Finance d'entreprise
- Talent RH et Ressources Humaines
- Supply Chain, achats responsables et développement durable

Année
4

Semestre 1 Semestre 2

- 4 jours en entreprise / 1 jour à l'ISG par semaine + 1 semaine de séminaire à l'ISG toutes les 6 semaines
- Nano-certificat*

Année
5

Semestre 1 Semestre 2

- 4 jours en entreprise / 1 jour à l'ISG par semaine + 1 semaine de séminaire à l'ISG toutes les 6 semaines

* 1 électif au choix parmi : Blockchain & NFTs • Cybersécurité • Intelligence Artificielle & Chatbots • Data Science & Informatique Décisionnelle • Créativité et Web Design • Trading de l'énergie • Plateformes collaboratives & Management de projets

Cycle Master : Parcours International



Après la possibilité d'un 1^{er} cycle 100% en anglais, les étudiants peuvent décider de suivre leur master en anglais et d'obtenir un double diplôme dans la spécialisation de leur choix. Au sein du Programme Grande École, 120 universités partenaires sont accessibles.

En 2^e année de Master, les étudiants peuvent poursuivre leur expérience internationale. Mexico, Montréal, Londres, New York ou Sydney... Les universités partenaires sont sur tous les continents.

Quelle que soit la zone, les étudiants disposent d'un large choix de spécialisations et de doubles diplômes.

Doubles diplômes notamment en :

- **Finance** : MSc International Banking & Finance⁽¹⁾...
- **Marketing & Communication** : MA Communication for Social Change⁽²⁾, MSc Digital Marketing & Analytics⁽³⁾...
- **Management** : MSc Business Strategy, Leadership and Change⁽¹⁾, MBA In Management⁽⁴⁾...
- **Data Management** : MSc Big Data Management & Analytics⁽⁵⁾...
- **Supply Chain et Commerce International** : Procurement & Supply Chain Management⁽⁵⁾, Master of International Business⁽⁶⁾...

(1) Heriot-Watt University in Edinburgh / (2) Richmond International University London / (3) Dublin Business School / (4) Metropolitan College of New York / (5) Griffith College Dublin / (6) ICMS -International College of Management Sydney

Focus sur 3 universités partenaires

ICMS SYDNEY (AUSTRALIE)

ICMS est une université prestigieuse qui offre aux étudiants de l'ISG des possibilités de doubles diplômes sur ses campus de Manly et du quartier des affaires de Sydney. 2 000 étudiants venus de plus de 50 pays se retrouvent dans un environnement de travail spectaculaire. L'enseignement y est professionnel et individualisé. L'accent est mis sur les stages et l'insertion professionnelle.

Dès mon arrivée, j'ai été séduit par le cadre exceptionnel : un château transformé en campus, avec vue sur la plage de Manly. Une ambiance à la fois studieuse et décontractée, favorisant les échanges entre étudiants de tous horizons. Des cours en petits groupes favorisent un suivi personnalisé et une participation active. J'ai apprécié les travaux et projets de groupe où, confrontés à des situations réelles, nous avons dû développer des compétences en leadership et résolution de problèmes.

Cette expérience m'a enrichi et fait gagner en confiance en moi. J'ai pu développer un sens de l'initiative mis aujourd'hui au service de ma carrière. Une expérience que je recommande vivement à tous ceux qui souhaitent étudier dans un environnement international et stimulant.

Egidio (PGE, Promo 2022)

METROPOLITAN COLLEGE OF NEW YORK (ÉTATS-UNIS)

Situé au cœur de New York, Metropolitan College of New York est réputé pour sa pédagogie innovante centrée sur l'apprentissage appliqué.

Son modèle pédagogique permet aux étudiants d'allier la théorie et la pratique. MCNY propose des programmes de premier et de second cycle. Grâce au partenariat avec l'ISG, il est notamment possible d'y effectuer un Master of Science en Project Management.

L'emplacement stratégique de l'école plonge les étudiants dans un environnement inclusif, multiculturel et offre de nombreuses opportunités professionnelles.

Mon échange au Metropolitan College of New York a été une expérience marquante.

Le campus, situé au cœur de la ville, offre un environnement stimulant et propice aux études. Étant dans un cursus en management de projets, j'ai trouvé intéressant d'en apprendre plus à ce sujet à travers un enseignement et des méthodes purement américaines. J'ai ainsi acquis des compétences essentielles qui m'ont préparée à relever des défis professionnels dès la sortie de l'école.

Claire (PGE, Promo 2023)

RICHMOND THE AMERICAN UNIVERSITY LONDON (ANGLETERRE)

Richmond The American University London est une université américaine à Londres qui accueille les étudiants de l'ISG depuis 2012 dans ses programmes MBA. Située dans le nouveau quartier des affaires de Chiswick, elle a la particularité d'offrir à tous ses étudiants un diplôme américain ainsi qu'un diplôme britannique attirant ainsi des étudiants du monde entier. La taille humaine de l'université offre un suivi individualisé aux étudiants tout en bénéficiant d'un cadre de travail exceptionnel.

Cette expérience m'a beaucoup marquée, tant sur le plan personnel qu'académique. Le campus, niché dans les charmants quartiers de Richmond et Kensington, est magnifique et imprégné d'une atmosphère cosmopolite. Les cours sont interactifs et encouragent la pensée critique. J'ai également apprécié le soutien des professeurs, toujours prêts à aider et à encourager les étudiants. Je recommande vivement cette université à tous ceux qui recherchent une expérience internationale enrichissante et diversifiée.

Lola (PGE, Promo 2023)

À l'issue de la 5^e année, obtention du diplôme Grande École de l'ISG (visé Bac+5, grade de master) + possibilité de doubles diplômes (français ou internationaux) avec l'une des universités partenaires.

Cycle Master : Parcours Manager Ingénieur

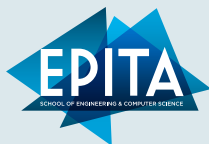


Créé avec les écoles d'ingénieurs du Groupe IONIS (l'EPITA, l'ESME, SupBiotech), le parcours Manager Ingénieur de l'ISG incarne une collaboration visionnaire entre l'expertise métier de l'ISG et le savoir-faire technique des écoles partenaires.

Dès l'entrée en 1^{re} année de Master, les étudiants choisissent une spécialisation parmi les 5 suivantes :

- Banque et Fintech (avec )
- Retail & Marketing Automation (avec )
- Entrepreneurship & Digital Innovation (avec )
- Supply Chain & Sustainability (avec )
- Santé & Healthtech (avec )

Nos partenaires



L'EPITA (École pour l'Informatique et les Techniques Avancées) incarne l'excellence dans la formation d'ingénieurs en informatique. Elle se distingue par son engagement envers l'innovation et les technologies de pointe. Le programme académique rigoureux de l'EPITA plonge les étudiants dans un univers de connaissances variées, allant de l'IA à la cybersécurité, en passant par le développement logiciel.

Les étudiants apprennent non seulement à maîtriser les compétences techniques avancées, mais aussi à développer une vision stratégique globale, les préparant à exceller dans des postes de leadership au sein de l'industrie numérique.



L'ESME forme les ingénieurs pluridisciplinaires capables de donner du sens aux innovations et d'accompagner les transformations énergétiques et numériques des entreprises et des organisations. L'ESME met l'accent sur la résolution de problèmes complexes, encourageant les étudiants à aborder les défis de manière créative et innovante. Les étudiants bénéficient d'une formation pratique approfondie, avec des projets concrets et des expériences professionnelles qui renforcent leurs compétences techniques et managériales. Grâce à cette approche intégrée, les diplômés de l'ESME sont prêts à jouer un rôle clé dans des secteurs variés de l'industrie.



SupBiotech, spécialiste des biotechnologies, occupe une place prépondérante dans le paysage de la formation d'ingénieurs. Les étudiants bénéficient d'une formation complète en biologie, en chimie et en ingénierie, tout en restant constamment à jour avec les avancées technologiques dans le domaine. L'école favorise une approche hands-on, offrant des opportunités de recherche et de collaboration avec l'industrie. Les diplômés de SupBiotech sont ainsi parfaitement outillés pour innover dans des domaines tels que la recherche médicale, le développement de médicaments, la biologie industrielle et bien d'autres.

La tech au cœur du programme

Allier des compétences en gestion et une connaissance approfondie de la tech constitue une opportunité dans les domaines de l'IT et du numérique, de la banque et de la finance, de la supply et des achats, de la santé et de la donnée.

Grâce aux compétences numériques et technologiques acquises lors des 3 premières années, au sein de la section Manager Ingénieur, les étudiants accèdent ensuite en cycle Master à toutes les spécialisations proposées dans le Parcours Manager Ingénieur du Master Grande École.

Cette synergie unique de compétences métier et techniques positionne nos diplômés comme des professionnels agiles, prêts à relever les défis de secteurs en mutation rapide.

Le parcours Manager Ingénieur de l'ISG forme les leaders créateurs et innovateurs conjuguant expertise technique et savoir de gestion.

À l'issue de la 5^e année, obtention d'un double diplôme : le Diplôme Grande École de l'ISG (visé Bac+5, grade de master) + un Master of Science de l'EPITA, de l'ESME ou de SupBiotech (écoles d'ingénieurs partenaires).

Cycle Master : Parcours Classique

Diversifier ses expériences professionnelles

Au sein du parcours classique, les étudiants réalisent un stage (4 à 6 mois), en fin de 2nd semestre de chaque année (M1 et M2), leur offrant ainsi la possibilité d'enrichir et de diversifier leurs expériences professionnelles.

Les avantages du stage en entreprise pendant le cycle Master :

- Disposer de 6 mois d'immersion consécutive en entreprise
- Accéder aux entreprises recrutant spécifiquement après les stages de fin d'études, notamment dans les secteurs du consulting, finance de marché, du luxe... ou encore dans les startups
- Pouvoir diversifier ses expériences professionnelles en changeant d'entreprise, de secteur ou de mission entre la 4^e et la 5^e année
- Réaliser un stage à l'étranger ou dans le cas d'un VIE (Volontariat International en Entreprise)
- Acquérir entre 13 à 19 mois d'expériences professionnelles à l'issue des 5 années

“

L'ISG m'a offert bien plus qu'une formation académique. J'y ai développé mes compétences en leadership et gestion de projet. Je m'y suis créée un réseau professionnel solide. Les stages et les projets à l'école m'ont permis d'appliquer la théorie à la pratique, me préparant efficacement au monde du travail. Ces années ont été riches en apprentissages, rencontres et opportunités, forgeant mon avenir professionnel avec confiance et ambition.

Ludivine Moreau, Alumni (Promo 2003)

“

Un ISG promo 96, voilà qui je suis !
Car, oui, être un ISG fait de vous une personne différente, ouverte sur le monde et avide de découvertes. Mon parcours professionnel est à l'image de mes années à l'ISG : une carrière résolument tournée vers l'international, l'entrepreneuriat et l'aventure permanente. Se dépasser, entraîner les autres vers la réussite, se relever de ses échecs, c'est ce à quoi nous prépare l'ISG.

Claude Nahon, Alumni (Promo 1996)

Spécialisations en :

- Marketing du luxe
- International Business Development
- Finance de marché
- Gestion de patrimoine
- Consulting
- Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) et Organisations

Suivi et accompagnement

Cycle Master : Parcours Alternance

Dès leur admission à l'ISG, les étudiants bénéficient de services dédiés à la recherche d'alternance :

- **Rendez-vous personnalisés** afin d'identifier leur projet professionnel, améliorer l'attractivité de leur CV, lettre de motivation et profil LinkedIn...
- **Offres d'alternance exclusives** proposées par les entreprises partenaires de l'ISG
- **Accès au réseau des 30 000 Alumni ISG et aux événements organisés** (road trips en France et à l'étranger, soirées métiers, ateliers coaching...)
- **Accès au service des Relations Entreprises** de l'ISG et à la plateforme d'annonces (stages, alternances, emplois, fiches entreprises et métiers)

L'accompagnement personnalisé par les équipes du service des Relations Entreprises débute dès la phase de négociation et de signature du contrat d'apprentissage. Elle se poursuit pendant toute la durée du contrat (liaison entre le tuteur ISG et le tuteur entreprise).

Je suis en alternance chez EDF, où je m'occupe du contrôle budgétaire à la direction des Systèmes d'Information. Je veille à l'optimisation et à la maîtrise des dépenses informatiques. Cette expérience demande d'être constamment dans l'anticipation puisque les orientations technologiques sont déterminées à un horizon de 3 ans.

Chaque jour, je suis confronté à des défis stimulants qui enrichissent mes compétences analytiques et renforcent mon aptitude à prendre des décisions éclairées en fonction du contexte et de la vision stratégique de l'organisation.

Ariel, Étudiant de 5^e année (Promo 2024)

Spécialisations en :

- Négociation et Business Development
- Marketing et Communication digitale
- Audit et contrôle de gestion
- Finance d'entreprise
- Talent RH et Ressources Humaines
- Supply Chain, achats responsables et développement durable

Rythme de l'alternance

4 jours en entreprise + 1 jour à l'ISG par semaine + 1 semaine de séminaire à l'ISG toutes les 6 semaines

L'international dans le Programme

ADN de l'école et du Programme depuis sa création, l'international, c'est plus de 120 destinations, une immersion dès la 1^{re} année, des échanges en université en 3^e et 5^e années débouchant sur 50 doubles diplômes et plus de 40 certifications internationales.

AMÉRIQUE DU NORD

- Canada (Edmonton, Montréal, Nanaimo, Ottawa, Sainte Catharines, Thunder Bay)
- États-Unis (Austin, Bakersfield, Honolulu, Los Angeles, Miami, New York, Omaha, San Bernardino, San Diego, San Francisco, Seaside, Wilmington)
- Mexique (Mexico, Puebla)

AMÉRIQUE DU SUD

- Argentine (Buenos Aires, La Plata)
- Brésil (Blumeau, Curitiba, Itajia, Novo Hamburgo, Rio de Janeiro, São Paulo)
- Chili (Antofagasta, Santiago)
- Colombie (Bogota)
- Costa Rica (Rincón de Sabanilla)
- Equateur (Guayaquil)
- Pérou (Lima)
- Trinité-et-Tobago (Mount Hope)

La liste des partenaires est susceptible d'évoluer.

EUROPE

- Allemagne (Berlin, Cologne, lèna, Nuremberg)
- Angleterre (Londres, Nottingham)
- Autriche (Innsbruck)
- Croatie (Rijeka, Zagreb)
- Danemark (Copenhague)
- Écosse (Edimbourg, Glasgow)
- Espagne (Barcelone, Madrid, Séville)
- Estonie (Tallin)
- Finlande (Oulu)
- Géorgie (Tbilissi)
- Irlande (Dublin)
- Islande (Bifröst)
- Italie (Milan, Naples, Rimini, Turin)
- Lettonie (Riga)
- Macédoine (Skopje)
- Norvège (Kristiansand)
- Pays-Bas (Amsterdam, Venlo)
- Pologne (Cracovie, Gdansk, Varsovie, Wrocław)
- Portugal (Lisbon, Porto)
- République tchèque (Mlada Boleslav)
- Roumanie (Braşov)
- Slovaquie (Bratislava)
- Suède (Kristianstad, Stockholm)
- Suisse (Olten)

ASIE

- Chine (Beijing, Shenzhen)
- Corée du Sud (Séoul)
- Hong Kong
- Inde (Chandigarh, Greater Noida Delhi)
- Indonésie (Jakarta)
- Japon (Tokyo)
- Macau
- Malaisie (Subang Java)
- Philippines (Manille)
- Russie (Ekaterinbourg, Moscou, Saint-Petersburg)
- Singapour
- Taïwan (Chiayi, Taichung)
- Thaïlande (Bangkok)
- Vietnam (Hanoï, Hô Chi Minh-Ville)

Océanie

- Australie (Brisbane, Melbourne, Sydney, Townsville)
- Nouvelle-Zélande (Auckland, Otago)

AFRIQUE ET MOYEN-ORIENT

- Afrique du Sud (Stellenbosch)
- Bahreïn (Manama)
- Émirats arabes unis (Dubai)
- Israël (Herzliya, Rishon LeZion)
- Maroc (Ifrane)
- Turquie (Istanbul)



Métiers visés selon les spécialisations proposées

FINANCE, AUDIT & CONTRÔLE

Finance de marché I

Une spécialisation pour les étudiants visant des métiers en salle de marché (actions, obligations, taux, matières premières, devises) : Broker, ESG Analyst, Sales, Gestionnaire de portefeuille..

Gestion de patrimoine I

Une spécialisation nécessitant des compétences juridiques et fiscales pour accompagner et optimiser le choix d'investissement de ses clients. Les gestionnaires de patrimoine travaillent en tant qu'indépendants ou pour le compte d'institutions financières.

Audit et contrôle de gestion A

Une spécialisation pour se former à l'analyse de l'information économique, comptable et financière et formuler des prévisions et des recommandations aux directions "métiers" de l'entreprise. Elle débouche sur les métiers de : Auditeur, Performance Manager, Contrôleur de gestion...

Finance d'entreprise A

Une spécialisation pour des étudiants désireux de participer à la politique d'investissement et de gestion des risques des entreprises et de se préparer aux métiers de : Analyste financier, Analyste fusions & acquisitions, Analyste crédit, Gestionnaire des risques, Directeur Administratif et Financier...

Banque & Fintech MI (en collaboration avec l'ESME)

Cette spécialisation prépare aux défis technologiques et financiers des banques, entreprises de Fintech et cryptomonnaie.

Métiers visés : Expert en Blockchain, Responsable de la conformité numérique, Analyste prédictif, Expert en microfinance digitale, Analyste de trading automatisé...



Spécialisations accessibles en alternance A, en initial I ou exclusivement en parcours Manager Ingénieur MI

MARKETING, SALES & COMMUNICATION

Marketing du luxe I

Cette spécialisation s'adresse aux étudiants ayant une **sensibilité pour l'univers et l'industrie du luxe, dotés d'une excellente culture générale et d'un sens aigu du service client**. Les métiers possibles sont : *Brand Manager, Chef de produit, Chef de projet luxe, Merchandiser...*

Négociation et Business Development A

Une spécialisation à destination des étudiants ayant une **fibre commerciale et un tempérament créatif, capables de produire les contenus nécessaires à la promotion de l'offre de produits et services de l'entreprise**. Les métiers visés sont : *Sales Developer, Chargé de développement, Business Developer, Customer Service Manager...*

Marketing et communication digitale A

Une spécialisation pour des étudiants ayant un **profil hybride, tech et business, pour concevoir et piloter des campagnes de communication digitales**. Elle débouche sur les métiers de : *Community Manager, Traffic Manager, Digital Marketing Manager, Consultant SEO...*

Retail & Marketing Automation MI

(en collaboration avec l'EPITA)

Cette spécialisation forme les responsables marketing à l'utilisation des technologies d'automatisation et à la personnalisation de l'expérience client.

Métiers visés : *Responsable CRM, Analyste e-commerce, Expert en marketing numérique, Analyste de la performance digitale, Spécialiste Data Marketing...*

DOUBLE
DIPLOME
EPITA



Métiers visés selon les spécialisations proposées

MANAGEMENT & RESSOURCES HUMAINES

Consulting

Souvent prisée des étudiants désireux de travailler en cabinet de conseil et de découvrir rapidement un grand nombre de secteurs d'activité et d'entreprises, cette spécialisation permet de devenir expert dans l'amélioration de l'organisation et des process de l'entreprise (relation clients, business model, systèmes d'information, positionnement RSE...).



Talent RH et Ressources Humaines

Une spécialisation pour des étudiants disposant de qualités humaines, d'écoute et de négociation. Elle combine les techniques du marketing et des ressources humaines pour répondre aux besoins RH des business units de l'entreprise. Les métiers sont : Consultant RH, Talent Manager, Responsable marque employeur...



RSE et organisations



Une spécialisation multidisciplinaire (gestion, droit, tech...) pour accompagner l'innovation sociale et les transformations environnementales des business models des acteurs privés et publics. Les métiers sont : Consultant RSE, Responsable de mission RSE, Chef de projet innovation...



Santé & Healthtech



(en collaboration avec SupBiotech)

Cette spécialisation forme à l'utilisation des technologies numériques et biotechnologiques pour gérer les services et les établissements de santé.

Métiers visés : Responsable e-santé, Analyste données santé, Expert en télémédecine, Coordinateur de recherche, Spécialiste en bio-informatique...

DOUBLE
DIPLOME
EPITA

Entrepreneurship & Digital Innovation



(en collaboration avec l'EPITA)

Cette spécialisation s'adresse à ceux qui désirent se former à la gestion de projets innovants dans le domaine du numérique, du digital et des startups.

Métiers visés : Fondateur de startup, Chef de produit numérique, Manager de l'innovation, Responsable R&D numérique, Responsable gouvernance IT...

RSE, SUPPLY CHAIN ET COMMERCE INTERNATIONAL

Supply Chain, achats responsables et développement durable

Une spécialisation pour des étudiants ouverts sur l'international, maîtrisant les systèmes d'information et aux fortes capacités de négociation. Dans l'industrie ou la grande distribution, les métiers sont : *Responsable logistique, Responsable planification, Responsable import/export...*

A

International Business Development

I

Une spécialisation pour des étudiants à la fibre commerciale et entrepreneuriale, désireux d'évoluer à l'international et de contribuer à la croissance de l'entreprise.

Les métiers sont : *Chargé de développement, International Business Developer, Chargé grands comptes internationaux...*

Supply Chain & Sustainability

MI

(en collaboration avec l'ESME)

Cette spécialisation forme des spécialistes de la supply chain conscients des enjeux environnementaux liés à leur métier et secteur d'activité.

Métiers visés : *Analyste éco-innovation, Gestionnaire de la chaîne d'approvisionnement durable, Manager de l'innovation durable, Expert optimisation ressources, Analyste réduction émissions...*



Spécialisations accessibles en alternance **A**, en initial **I** ou exclusivement en parcours Manager Ingénieur **MI**

Pédagogie par projets

Apprentissage par l'expérimentation

Pour préparer au mieux les étudiants à l'exercice de fonctions stratégiques en entreprise, le Programme Grande École intègre de grands temps forts, tournés vers l'expérientiel.

Business Game commercial (1^{re} année), NextGen - Imaginer demain⁽¹⁾ (3^e année), Mission Commando⁽²⁾ (4^e année) sont quelques-uns des moments forts, en plus des stages, qui ponctuent le Programme Grande École. S'immerger dans des problématiques entrepreneuriales et contextuelles renforce la théorie dispensée en cours, rythme la formation et encourage l'esprit d'initiative.

Grâce aux liens très étroits de l'ISG avec ses partenaires de la sphère économique, les enseignements pratiques sont le reflet de situations concrètes. En concertation avec l'équipe pédagogique, les entreprises proposent des études de cas et des challenges. Les étudiants expérimentent ainsi de nouvelles méthodes de résolution de problèmes, de nouveaux outils avec l'aide et l'accompagnement des professeurs qui leur servent de mentors.

Consultancy Projects & Challenges, ou comment séduire son futur employeur !

Dans le cadre des Consultancy Projects, des entreprises confient leurs problématiques « Créativité, innovation et/ou digitales ». Pendant une semaine exclusivement consacrée à un projet, les étudiants deviennent consultants, s'organisent en équipe pour élaborer des solutions et transmettre des recommandations aux dirigeants des entreprises.

Face à des étudiants d'autres écoles et à l'issue de l'examen des propositions par un jury d'entreprises, les meilleurs projets sont pitchés devant les directoires d'entreprises, en France ou même à l'international. La préparation aux Consultancy Projects repose sur la participation de tous les étudiants de 1^{er} cycle à des Challenges Entreprises.

(1) NextGen : réalisation d'une note de prospective à partir d'une analyse de données sur une problématique économique (marché du travail, démographie, inégalités, politiques sociales...). (2) Mission Commando : projet de développement en Python d'un système d'aide à la décision pour les institutions financières, mené par les étudiants en spécialisation finance.

Projet Planète Solidaire



Lancé en mars 2020, le projet Planète Solidaire est né de l'engagement de 1 000 étudiants de l'ISG au service des entreprises et associations face aux défis conjoncturels.

Devenu à présent un élément essentiel de la vie des campus et de la pédagogie, les étudiants des 7 campus se rassemblent chaque année autour d'un thème commun. Ils contribuent à imaginer et à mettre en place des solutions innovantes répondant à cette thématique.

Au cours de sa 5^e édition, alors que les Jeux Olympiques de Paris 2024 propulsent sportifs et disciplines sous les feux de la rampe, les étudiants se sont mobilisés pour mettre en lumière des sports peu visibles et des athlètes méconnus, les valoriser et faire parler d'eux au travers de campagnes de communication, de partenariats stratégiques et l'organisation d'événements.

Accompagnement à la réussite



Étudier à l'ISG, c'est être encouragé et soutenu tout au long de ses études. La grande disponibilité de l'équipe enseignante, la solide cohésion des étudiants entre eux, la forte présence du réseau des Alumni sur les campus et les nombreux événements - conférences, rencontres, road trips, tables rondes - organisés pour s'ouvrir encore plus aux mondes, tous contribuent à l'épanouissement de chacun. Cela permet de développer la confiance en soi nécessaire dans l'exercice de fonctions managériales.

**1 diplômé
sur 2** trouve un emploi avant
la fin de ses études

80% des diplômés en CDI
6 mois après leur formation

37% des alternants embauchés
dans leur entreprise d'accueil

42 300 € salaire moyen (avec primes)
des jeunes diplômés

30 000 diplômés ISG

Le Département des Relations Entreprises dispose d'un Career Center à l'usage exclusif des étudiants de l'école.

Le Career Center, c'est :

- Plus de 15 000 offres de stages et d'emploi par an
- Un coaching carrière pendant 5 ans : l'équipe des Relations Entreprises reçoit chaque étudiant une fois par an au moins, afin de faire le point sur ses projets professionnels. Elle l'aide à cerner ses aspirations et les secteurs qui l'intéressent.
- Un accompagnement pour faire son CV et sa lettre de motivation
- Des ateliers réguliers avec des professionnels RH sur des thématiques précises
- La mise à disposition de logiciels permettant de faire son CV facilement
- Une rencontre mensuelle avec des DRH et des directeurs de Business Units. Les futurs diplômés acquièrent une meilleure vision du marché de l'emploi, sont informés des secteurs en tension et des compétences recherchées.

Plusieurs fois dans l'année, les entreprises sont accueillies sur les campus et proposent leurs offres d'emploi/stage directement aux étudiants lors de Career Meetings. Parce qu'elles connaissent le profil des ISG, elles font le choix de venir à eux !

Être diplômé de l'ISG c'est appartenir à un réseau fort de 30 000 Alumni, exerçant dans le monde entier. Très active, l'association ISG Alumni organise régulièrement des rencontres et des conférences auxquelles les étudiants sont bienvenus. Un excellent moyen d'étoffer son réseau avant même l'obtention de son diplôme !

S'engager dans des projets associatifs

Grande cause, projet humanitaire, sportif ou culturel, la vie associative est une formidable opportunité pour défendre ses convictions, s'engager, s'exprimer, vivre, communiquer et partager ses passions. Partir au Tadjikistan pour créer une école, monter un club d'investissement crypto ou battre un record de traversée de la Manche à la voile... derrière la vie asso, il y a des projets. Des projets pour apprendre à travailler en équipe, acquérir des compétences, se professionnaliser. S'épanouir et se construire un réseau à l'école aussi.

ISG Escape

Madrid, Lisbonne, Malte, Oslo, Ibiza ... Autant de destinations qu'ISG Escape a pu proposer au cours de ces deux dernières années !

Le but d'Escape ? Organiser, le temps d'un week-end, un séjour dans une destination européenne en limitant un maximum les coûts. Un vrai travail de logistique et de négociation commerciale pour ses membres.

ISG Ski

Chaque année, cette association organise le séjour au ski auquel les étudiants de l'école participent.

Recherche de prestataires (logement, transport), forfaits, locations de matériel, promotion du séjour, animations...

Les étudiants de ISG Ski apprennent à anticiper, gérer, négocier... Des compétences essentielles à leur future vie professionnelle.

Canal campus

Fondée par des étudiants de 1^{re} année, cette association est LE média de l'école. Elle met en avant les actualités de l'enseignement supérieur, de la culture, de la musique, le cinéma et les événements de l'ISG. Travailler en groupe, organiser des événements, respecter les délais impartis, gérer le stress, rendre des comptes... Tous ces ingrédients sont réunis dans le quotidien de ces étudiants pour les préparer au monde du travail. Un média dynamique, drôle et bienveillant pour suivre la vie étudiante de l'intérieur.

Retrouvez la vie associative de l'ISG



Retrouvez la vie
entrepreneuriale
de l'ISG



Se faire accompagner dans son projet entrepreneurial

À l'ISG, les étudiants qui souhaitent créer et développer leur entreprise bénéficient d'un accompagnement spécifique. Dispensé en complément du programme, le dispositif "Pépites d'entrepreneurs" leur permet de développer les compétences nécessaires pour réussir dans leur aventure.

Être étudiant-entrepreneur à l'ISG, c'est :

- 120h de cours spécifiques en plus
- 1 RDV mensuel avec 1 tuteur dédié, sélectionné en fonction de son projet
- Accéder 24h/24h à l'incubateur de l'école "1, 2, 3, Entreprendre", un espace dédié aux étudiants entrepreneurs au sein de l'école
- Appartenir à la communauté d'étudiants-entrepreneurs de l'école, échanger et développer son réseau
- Pouvoir substituer son stage en entreprise pour se consacrer pleinement à son projet
- La possibilité de bénéficier du statut d'étudiant-entrepreneur et d'intégrer la structure d'incubation PEPITE Pon
- Des afterworks organisés chaque mois avec des entrepreneurs pour échanger et construire son réseau

À l'issue de la formation, l'étudiant est diplômé du Master Grande École et obtient le certificat Entrepreneuriat de l'ISG. Ce certificat valide l'acquisition de compétences entrepreneuriales.

Réfléchir, créer de l'impact, garantir la qualité académique du Programme

Dans une grande école, la recherche est essentielle. Elle sert à décrypter des signaux de marché et leur impact sur les réalités de l'entreprise, à résoudre des problèmes inédits et non simplement à répéter des solutions apprises par cœur, à prendre de la hauteur pour élaborer une stratégie et innover.

La recherche, c'est savoir se poser des questions (sur la RSE, l'environnement réglementaire, les tendances de consommation, l'organisation du travail à l'ère post-covid...).

Enfin, la recherche, cela sert à produire des idées et à générer de l'impact pour les entreprises qui, face aux défis économiques, géopolitiques et sociétaux, s'interrogent sur le monde de demain et les moyens de concilier business et aspirations sociétales et environnementales de leurs collaborateurs comme de leurs clients.

Abdoulkarim IDI CHEFFOU,
Directeur de la Recherche

En savoir plus
sur la recherche
à l'ISG



Ils sont de nationalité allemande, anglaise, argentine, brésilienne, coréenne, italienne, ivoirienne, nigérienne, russe, syrienne, turque, iranienne... ou française.

Ils ont obtenu leur doctorat en France ou à l'étranger. Leurs publications contribuent aux débats sur les « cycles courts » dans l'industrie alimentaire, les inégalités de genre face à l'entrepreneuriat, le rôle de l'information sur les marchés financiers, les cryptos et la blockchain ou les questions RH posées par la transformation digitale...

Ils sont les enseignants chercheurs de l'ISG. L'entrepreneuriat, l'innovation et les nouvelles solidarités sont les trois pôles autour desquels s'articule la recherche à l'ISG.

Focus sur

Céline BERRIER - LUCAS Professeure de RSE – Docteure en sciences de gestion (Dauphine PSL)

Domaines de spécialisation : Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE).

Céline BERRIER-LUCAS est co-rédactrice en chef de la revue académique Revue de l'Organisation et responsable et membre du conseil d'administration de l'association Réseau International de Recherche sur les Organisations et le Développement Durable (RIODD). Ses thèmes de recherche portent sur l'énergie et l'histoire environnementale.

Julia PARIGOT Professeure de Stratégie – Docteure en sciences de Gestion (Dauphine PSL)

Domaines de spécialisation : Entrepreneuriat et innovation.

Julia PARIGOT travaille sur la gestion des ressources, les organisations culturelles et artistiques, l'entrepreneuriat artistique et les nouveaux espaces de travail. Ses cours de stratégie et d'innovation s'appuient sur l'étude des pratiques innovantes du monde des Arts et de la Culture et leurs applications à d'autres secteurs.

Jung PARK Professeur d'Entrepreneuriat – PhD in Mathematical engineering (EPFL Lausanne) & MBA INSEAD

Domaines de spécialisation : Entrepreneuriat, innovation, family business.

Après un début de carrière en Corée, à la direction de la recherche de LG Microelectronics, puis 6 ans en Suisse (IMD Business school), Jung Park a rejoint l'ISG en 2021. Ses travaux portent sur les déterminants de l'innovation et l'impact de l'actionnariat familial dans la prise de risque.

Federico PLATANIA Professeur de Finance – PhD Université Complutense (Madrid) & MBA INSEAD

Domaines de spécialisation : Banque et Finance Quantitative.

Federico PLATANIA est un spécialiste de prévision et un expert des marchés financiers et de l'énergie. En 2022, il s'intéresse aux évolutions du marché de l'énergie durant la pandémie et à l'impact des annonces des entreprises, des agences de notation et des grands acteurs de l'information sur les réseaux sociaux.



Admissions : Mode d'emploi

L'admission en 1^{re} année se fait sur concours à l'ISG après inscription

sur  Supérieur

PUBLIC CONCERNÉ	Élèves de Terminale (toutes filières), candidats français et étudiants titulaires du Baccalauréat français
ÉPREUVES	<ul style="list-style-type: none"> • ÉPREUVE ÉCRITE : TAGE Post Bac ⁽⁴⁾ (1h20 - coef. 2) • ÉPREUVES ORALES : <ul style="list-style-type: none"> - DISCOVERY ONE - Commentaire de texte sur un sujet d'actualité suivi d'un entretien de motivation (30mn - coef. 5) - ANGLAIS - Commentaire d'image (20mn - coef. 3) <p><i>Condition d'admission en section internationale : $\geq 14/20$ de moyenne à l'épreuve orale.</i></p> <p>- Prérequis (uniquement pour la section Manager Ingénieur) : Score PIX ou test équivalent ≥ 4</p>
PLACES OUVERTES (RENTÉE SEPTEMBRE 2025)	<ul style="list-style-type: none"> • Section Classique : 80 places • Section Internationale (100% anglophone) : 40 places • Section Manager Ingénieur : 30 places

Admissions parallèles (en 2^e, 3^e et 4^e années)

EN 2^E ANNÉE (10 PLACES)	PUBLIC CONCERNÉ Étudiants Bac+1 ayant validé et obtenu, ou en cours de validation, 60 crédits ECTS ⁽³⁾	<ul style="list-style-type: none"> • ÉPREUVE ÉCRITE : TAGE Post Bac ⁽⁴⁾ (1h20 - coef. 2) • ÉPREUVES ORALES : <ul style="list-style-type: none"> - DISCOVERY ONE - Commentaire de texte et entretien de motivation (30mn - coef. 5) - ANGLAIS - Commentaire d'image (20mn - coef. 3)
EN 3^E ANNÉE (20 PLACES)	PUBLIC CONCERNÉ Étudiants Bac+2 ayant validé et obtenu, ou en cours de validation, 120 crédits ECTS ⁽³⁾	<ul style="list-style-type: none"> • DOSSIER ACADÉMIQUE (coef. 5) • ÉPREUVES ORALES : DISCOVERY GRAND ANGLE - Commentaire de texte sur un sujet d'actualité suivi d'un entretien de motivation (30mn - coef. 5) • PRÉREQUIS D'ANGLAIS : Score IELTS ou test équivalent ≥ 5.5
EN 4^E ANNÉE (150 PLACES)	PUBLIC CONCERNÉ Étudiants Bac+3 ayant validé et obtenu, ou en cours de validation, 180 crédits ECTS ⁽³⁾	<ul style="list-style-type: none"> • DOSSIER ACADÉMIQUE (coef. 2) • ÉPREUVES ORALES : <ul style="list-style-type: none"> - LEÇON EN LOGE - Présentation à la suite d'une préparation libre d'un sujet en lien avec la spécialisation choisie (2 h de préparation + 30mn de présentation + discussion avec le jury / coef. 4) - ENTRETIEN DE MOTIVATION (30mn - coef. 4) • PRÉREQUIS D'ANGLAIS (uniquement pour le parcours international) : Score IELTS ou test équivalent ≥ 6.5

⁽¹⁾ Sous réserve de présenter un justificatif du baccalauréat (ou équivalent étranger), au plus tard le jour de la rentrée, et/ou les bulletins attestant la validation des crédits ECTS, au plus tard le 15 octobre 2025.

⁽²⁾ Pour tous les lycéens français ou qui passent un baccalauréat français, les candidatures doivent impérativement se faire via la plateforme Parcoursup. Filière d'excellence : les lycéens, dont la moyenne générale sur l'ensemble des 3 trimestres de Première et du 1^{er} trimestre de Terminale est supérieure ou égale à 15/20, bénéficient d'une dispense des épreuves écrites. Pour les étudiants issus de lycées étrangers la candidature se fait en ligne sur isg.fr

⁽³⁾ Au titre de l'enseignement supérieur (ou équivalent étranger).

⁽⁴⁾ Le TAGE peut être passé sur chacun des campus ISG en France (Paris, Bordeaux, Lille, Lyon, Nantes, Strasbourg et Toulouse). Pour les candidats dont la langue maternelle n'est pas le français, le TAGE est remplacé par un QCM en anglais.

Découvrir l'ISG

Tout au long de l'année, l'ISG organise des Journées Portes Ouvertes et Journées d'immersion. L'agenda de ces événements se trouve sur isg.fr/agenda

Contactez le service Admissions

Le service des Admissions organise des entretiens individuels afin de conseiller et préparer les futurs candidats.

Contacts: admission@isg.fr
Tél : 01 56 26 26 10 / 01 56 26 26 11

Se préparer au concours



Pour se préparer aux épreuves du concours, inscrivez-vous aux ateliers de préparation au concours en flashant le QR code

Étudiants hors Île-de-France

Une procédure de concours « overseas » est mise en place pour les étudiants souhaitant intégrer l'ISG et résidant loin du campus au moment des épreuves du concours.

Les épreuves se déroulent à distance. Pour plus d'informations sur le détail des épreuves :

isg.fr/admissions/modalites-admissions/

Informations pratiques

Frais de scolarité

Une convention financière, incluant un échéancier des frais de scolarité, est remise à l'étudiant lors de son inscription.

Les frais de scolarité* (coût d'inscription inclus) s'élèvent à :

- 10 480 €/an pour les 2 premières années
- 11 830 € en 3^e année
- 12 850 €/an en 4^e et 5^e années et sont payables en un ou plusieurs versements.

* Frais de scolarité en vigueur pour la rentrée de septembre 2025. Hors frais annexes qui comprennent la participation aux frais générés par le renouvellement et l'entretien des ressources techniques, la connexion internet permanente, les ressources en ligne et la cotisation pour la vie associative.

Financement des études

Bourses d'État du CROUS

Les étudiants inscrits dans le Programme Grande École sont éligibles aux bourses d'État du CROUS octroyées sur critères sociaux. La demande se fait sur le portail numérique « etudiant.gouv.fr », rubrique « messervices.etudiant.gouv.fr ».

Bourses d'excellence

L'ISG peut accorder, sous conditions de ressources, une exonération des frais de scolarité de la 1^{re} année du Programme Grande École et du Bachelor en Management International aux étudiants ayant obtenu une Mention « Très bien » au Bac.

Ambitions Solidaires

Sous conditions de ressources et de mérite (assiduité et résultats académiques), les étudiants de tous les programmes post bac sont éligibles à une exonération partielle des frais de scolarité, non cumulable avec la bourse d'excellence.

Missions et stages en entreprise

Les missions et stages permettent souvent à l'étudiant d'obtenir une rémunération pour l'aider à financer ses études.

Emprunt bancaire à taux privilégié

L'école a passé des accords de partenariat avec des banques afin d'obtenir pour ses élèves des prêts à taux préférentiels. Le remboursement est différé de deux à cinq ans (selon la durée des études). Il s'effectuera dès le premier salaire pendant 24 ou 48 mois. C'est pour les étudiants la possibilité de se consacrer pleinement à leurs études.

L'alternance, une autonomie financière

En cycle master, (4^e et 5^e année), les étudiants peuvent effectuer le Parcours Grande École en alternance. Les frais de scolarité sont pris en charge par l'OPCO (Opérateur de Compétences) de la branche professionnelle concernée et complétés par l'entreprise dans laquelle l'étudiant effectue son alternance. L'étudiant/salarié bénéficie d'une rémunération selon les modalités fixées par le cadre légal des contrats d'apprentissage et de professionnalisation.

Autres aides financières

Les étudiants peuvent demander des aides de financement à différents organismes : Conseil Départemental, Conseil Régional, Caisse d'Allocations Familiales, Comité d'Entreprise et Caisse de Retraite des parents, Bourses Eiffel...

Accessibilité et handicap

L'ISG est accessible aux étudiants en situation de handicap. Pour toute question, veuillez vous adresser à notre référente Handicap :

Juliette LEROY

Tél. : 01 56 26 26 26

Email : juliette.leroy@isg.fr

Adresse : 8 rue de Lota, 75116 Paris



Retrouvez les différentes aides accessibles pour financer vos études



Une école au cœur d'un groupe leader

35 000
étudiants

Plus de
100 000
alumni

100
établissements

650
accords
internationaux
dans 75 pays

29
écoles
et entités

3 500
enseignants,
intervenants
& collaborateurs

27
campus
en France
et à
l'international

+de 410
associations
étudiantes

Former les nouvelles intelligences de l'entreprise

Paris • Bordeaux • Caen • Lille • Lyon • Marseille • Montpellier • Moulins • Mulhouse • Nancy • Nantes • Nice
Rennes • Saint-André (la Réunion) • Strasbourg • Toulouse • Tours • Berlin • Bruxelles • Cotonou • Barcelone
New York • Genève • Madrid (ouverture prochaine) • Zurich (ouverture prochaine)



Créé en 1980 par Marc Sellam, IONIS Education Group est aujourd'hui le premier groupe de l'enseignement supérieur privé en France. 29 écoles et entités rassemblent dans 27 villes en France et à l'international plus de 35 000 étudiants en commerce, marketing, communication, gestion, finance, informatique, numérique, aéronautique, énergie, transport, biotechnologie et création... Le Groupe IONIS s'est donné pour vocation de former les Nouvelles Intelligences de l'Entreprise d'aujourd'hui et de demain. Ouverture à l'international, grande sensibilité à l'innovation et à l'esprit d'entreprendre, véritable culture de l'adaptabilité et du changement, telles sont les principales valeurs enseignées aux futurs diplômés des écoles du Groupe. Ils deviendront ainsi des acteurs-clés de l'économie de demain, rejoignant nos réseaux d'Anciens qui, ensemble, représentent plus de 100 000 membres.

www.ionis-group.com



isg.fr

**Programme
Grande École**

Campus Paris
8 rue de Lota 75116 Paris
1^{er} cycle (années 1 à 3) : 0156 26 26 10 - admission@isg.fr
Cycle Master (années 4 et 5) : 0140 20 17 79 - admission.masters@isg.fr

L'ISG est membre de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), la Confédération des Directeurs des Écoles Françaises de Management (CDEFM), de l'UGEI (Union des Grandes Ecoles Indépendantes), de l'EFMD (European Foundation for Management Development), de l'AASBI (The Association of Advance Collegiate Schools of Business), de CLADEA (Consejo Latino Americano de Escuelas de Administración), de l'American Chamber of Commerce in Paris.

Document non contractuel. La direction de l'établissement se réserve la possibilité de toute modification ou adaptation. Impression septembre 2024.
Établissement d'enseignement supérieur privé. Cette école est membre de 

