



## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

### ACTE DE CANDIDATURE

**COLLÈGE** : Collège des représentants à titre individuel

#### **Max Blanchet, promotion 1991**

Diplômé de CentraleSupélec, j'ai consacré plus de 30 ans au conseil en stratégie, spécialisé dans la transformation de l'industrie. Je dirige actuellement la practice mondiale Supply Chain & Operations d'Accenture Strategy et suis administrateur au sein du Groupe Peugeot Frères. Auteur de plusieurs ouvrages et publications sur l'industrie du futur, j'interviens régulièrement dans des conférences et médias spécialisés.

Attaché de longue date à l'École et à son réseau d'anciens, je serais honoré de contribuer à son développement et à son rayonnement. J'adhère pleinement à ses ambitions d'internationalisation, d'intégration à Saclay et d'élargissement de son offre de formation. Convaincu que CentraleSupélec peut renforcer son influence nationale et internationale, j'y ai déjà contribué par des dons significatifs et du partage d'expérience, notamment comme membre du jury du concours de start-up des étudiants de 3<sup>e</sup> année.

L'Association joue un rôle clé : elle fédère la communauté, renforce les liens et doit aussi être un levier d'influence sur les grands défis économiques et technologiques (énergie, santé, IA...). Notre voix doit porter davantage dans les sphères économiques, politiques et institutionnelles.

Dans cet esprit, j'ai initié en 2013 avec l'Association, le « Face à Face de l'Industrie », un événement structurant qui perdure. D'autres initiatives récentes, comme le think tank ou le Cercle des Dirigeants, sont inspirantes, et il reste beaucoup à entreprendre pour renforcer notre impact.

C'est avec enthousiasme que je présente ma candidature, prêt à mettre mon expérience et mes compétences au service de notre communauté.

Max Blanchet

Paris le 9/4/2025

**Max BLANCHET**  
3bis rue Léo Delibes  
75116 Paris  
Mob : 33 6 76 97 80 07  
Born : 19/06/1967, married, 4 children  
[maxolivierblanchet@gmail.com](mailto:maxolivierblanchet@gmail.com)



## SUMMARY OF PROFESSIONAL EXPERIENCE

- **32 years of Strategy Consulting**, specializing in the industry with expertise covering strategy, organization, operations strategy and performance, digital/AI transformation.
- **Specialized in the transformation of Operations**, covering operating model, digitization, AI & GenAI transformation, efficiency, and resilience.
- **Extensive expertise in Automotive, Aerospace & Defense, Engineered Product and Process industries, Consumer Goods & Pharma**, acquired through more than 250 assignments for top management.
- **Thought leader in the field of industry transformation**, with numerous publications, author of 3 books, and speaker at numerous conferences.

## PROFESSIONAL EXPERIENCE

**2023-2025**

**PEUGEOT FRERES INDUSTRIE – Administrator at the Board of Directors**

**2017 – 2025**

**ACCENTURE STRATEGY – SENIOR MANAGING DIRECTOR**

*Global Lead of Supplychain & Operations Strategy practice*

*Member of Accenture Strategy Executive Committee and Supplychain Executive Committee*

- Global lead of the Supply Chain & Operations (SC&O) Strategy Lead at Accenture (\$600M+ in revenues and over 100 Managing Directors), member of the Supply Chain & Operations Executive Committee and Accenture Strategy Executive Committee.
- In charge of AI/Gen AI leadership team to support AI/GenAI-powered asset development for our clients.
- Led numerous large-scale operations transformation programs covering new operating models powered by AI/GenAI/Digital, use case specification and development, change requirements, for several large industrial groups.
- Leading the global SC&O AI Digital Research team, publication of 10 Points of View (PoVs) on AI maturity development and transformation.

**2001 – 2017**

**ROLAND BERGER – SENIOR PARTNER**

*Global colead of the Global Operations Strategy practice, Lead of the Automotive & Aerospace practice in France*

- Core contributor to develop the Paris Office, from 60 professionals in 2001 to 180 professionals in 2017.
- Head of the Industry Competence Center in Paris, covering Automotive, Aerospace, Manufacturing, Engineered Products.
- Global co-leader of the Operations Strategy practice covering Innovation, Product, Engineering, Manufacturing, Supply Chain, Purchasing, Performance, Organization.
- Sponsor of Roland Berger Knowledge & Research Group and Marketing team in France.
- Industry expertise: Engineered Products, Automotive, Aerospace, Process, Oil & Gas, Chemical, Pharma.
- Relationships with numerous large industry players in the French market, private equities, governmental administrations (Industry Ministry, APE, DGE), and industry associations (AIF, CNI, GFI, Cercle de l'Industrie).
- Performed over 200 projects in 15 years covering corporate strategy, VDD/DD, technology strategy, distribution strategy, R&D, purchasing, manufacturing, supply chain, SG&A and corporate organization, HR & people development.
- Managed over 20 large operations performance and transformation programs involving team sizes between 8 to 15 consultants and 50 to 150 client members.

**1993 – 2001**

**A.T. KEARNEY – PRINCIPAL**

- Numerous assignments in the field of performance improvement (sourcing, engineering, manufacturing, etc.).

**Max BLANCHET**  
3bis rue Léo Delibes  
75116 Paris  
Tel: 06 76 97 80 07  
[maxolivierblanchet@gmail.com](mailto:maxolivierblanchet@gmail.com)

**Jean-Loïc Galle**  
*Président*  
**Géraldine Fonty**  
*Déléguée Générale*  
Association Centrale Supélec Alumni  
8 rue Jean-Goujon  
75008 Paris

Paris, le 16 mars 2025

**Objet : Candidature au Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni**

Cher Jean-Loïc, chère Géraldine,

Par la présente, je souhaite vous faire part de mon vif intérêt pour rejoindre le conseil d'administration de CentraleSupélec Alumni. Attaché de longue date à l'École et à son réseau d'anciens, je serais honoré de contribuer à son développement et à son rayonnement.

Je souscris pleinement aux ambitions d'internationalisation de l'École, à son intégration dans le pôle de Saclay ainsi qu'à l'élargissement de son offre de formation. Convaincu que CentraleSupélec peut encore renforcer son influence à l'échelle nationale et internationale, j'ai déjà eu l'opportunité d'y contribuer, notamment par des dons significatifs et en partageant mon expérience. À ce titre, j'ai été membre du jury pendant plusieurs années lors d'un concours d'idées de start-up destiné aux étudiants de troisième année.

L'Association joue, à mes yeux, un rôle essentiel : elle fédère la communauté, facilite le partage d'expériences et renforce les liens au sein du réseau. Elle doit également être un levier d'influence, en positionnant notre communauté comme un acteur clé et visible dans les grands défis économiques et sociétaux actuels – qu'il s'agisse de l'énergie, de la santé ou encore de l'intelligence artificielle. Notre voix doit porter davantage auprès des sphères économiques, politiques et institutionnelles.

Dans cet esprit, j'ai initié en 2013, sous la présidence de Pierre Vareille, le « Face à Face de l'Industrie » pour l'Association, et je me réjouis de voir cet événement perdurer aujourd'hui. D'autres initiatives récentes, telles que le think tank, les rencontres annuelles Centrale Supélec et la création prochaine du Cercle des Dirigeants, s'inscrivent dans cette même dynamique et me semblent particulièrement inspirantes. Il reste encore de nombreuses actions à engager pour renforcer notre impact.

Aussi, c'est avec enthousiasme que je présente ma candidature au conseil d'administration, afin d'y apporter mon expérience et mes compétences au service de notre communauté.

Dans l'attente de votre retour, je vous adresse, cher Jean-Loïc, chère Géraldine, mes salutations distinguées.

Max Blanchet

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*) :

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~  
Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

**FRANCOIS BOBO**

### INGENIEUR SUPELEC PROMOTION 1981

Après une carrière de 40 ans en ingénierie et en direction de programmes dans le domaine de l'Aéronautique et de la Défense au sein des entreprises MATRA, MBD puis MBDA, je suis désormais retraité depuis 3 ans.

Mon dernier poste occupé est celui de Directeur de Programmes de systèmes de missiles. Je possède donc une solide expérience professionnelle industrielle en ingénierie et en management dans le développement et la production de systèmes d'armes complexes. J'ai également siégé en tant qu'administrateur au Conseil d'Administration d'une société du domaine de la Défense pendant 4 ans.

Au cours de mon cursus professionnel, j'ai suivi le cursus du Centre de Perfectionnement aux Affaires CPA Session Lagardère et été Auditeur du Centre des Hautes Etudes de l'Armement CHEAR.

Par ailleurs, je suis Chevalier de la Légion d'Honneur, Chevalier de l'Ordre National du Mérite et j'ai obtenu le Grand Prix de l'Association Aéronautique Astronautique de France

Depuis ma retraite, je me suis investi dans un certain nombre d'activités bénévoles, notamment au sein de la communauté CentraleSupélec Alumni :

- 1- Je participe depuis 3 ans au programme de mentorat SummerCamp de l'Ecole et de CSA destiné à aider les élèves de classes de première et de terminale à s'orienter vers le métier d'ingénieur,
- 2- J'ai participé aux rencontres avec les élèves de première année de l'Ecole en tant que membre du groupe Aéronautique et Défense
- 3- Je suis secrétaire du bureau de l'association du Trail Triangulaire X-HEC-CentraleSupélec et ai donc participé à l'organisation de ce trail depuis 2ans.

Je souhaite m'investir en tant que membre du Conseil d'Administration de CSA afin de faire bénéficier l'Association de ces diverses expériences professionnelles et de bénévolat. Je pense ainsi pouvoir contribuer :

- A poursuivre l'effort de dynamisation et de renforcement de l'activité de CSA. Garantir un modèle pérenne pour les Alumni et assurer un nombre suffisant d'adhérents (en particulier de jeunes diplômés ) me semble un être objectif majeur pour l'association afin de lui permettre d'atteindre le niveau des meilleures Alumni internationales.
- A renforcer les liens entre l'Ecole et CSA. Le rapprochement entre l'Ecole et CSA doit être poursuivi et intensifié afin de contribuer au rayonnement de l'Ecole et à faciliter la transition des jeunes diplômés vers l'association.
- A consolider les initiatives vers les jeunes. Le tutorat et le mentorat auprès des jeunes motivés pour devenir ingénieur et ceux déjà intégrés à l'Ecole me semblent des axes de développement importants pour remplir les besoins toujours croissants de la société en ingénieurs de haut niveau.
- A contribuer au rayonnement de l'Ecole et de CSA auprès de l'industrie dans le domaine de l'Aéronautique et la Défense.

FRANÇOIS BOBO  
1 rue de Marnes  
92410 Ville d'Avray  
06 85 04 01 58  
[francois.bobo@gmail.com](mailto:francois.bobo@gmail.com)

67 ans



#### Situation Actuelle

Retraité depuis 2021

#### Expérience Professionnelle

40 ans d'expérience professionnelle en ingénierie et en direction de programmes dans un groupe d'Aéronautique de de Défense : MATRA puis MBD puis MBDA. Dernier poste occupé : Directeur de Programmes de systèmes de missiles

Administrateur au Conseil d'Administration d'une société du domaine de la Défense pendant 4 ans

#### Formation et compétences

Diplômé de l'Ecole Supérieure d'Electricité – Supelec (devenue Ecole CentraleSupelec)

Centre de Perfectionnement Aux Affaires – Session Lagardère

Auditeur du Centre des Hautes Etudes de l'Armement – CHEAR

#### Distinctions

Chevalier de la Légion d'Honneur

Chevalier de l'Ordre National du Mérite

Grand Prix Association Aéronautique Astronautique de France

#### Vie personnelle

Marié, 4 enfants, 8 petits-enfants

Bénévolat dans plusieurs associations

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*):

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~

Collège des représentants à titre individuel

(\*): rayer la mention inutile

### **Pascal CHAUVIN, ingénieur diplômé de l'École Centrale des Arts et Manufactures, promotion 2020**

Bonjour, j'ai le plaisir de candidater au Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni à titre individuel.

Ayant intégré l'école en 2017 par le concours CPGE, je fais partie des promotions qui ont sans aucun doute vécu les plus grandes transformations de l'école : la fusion de Centrale Paris et de Supélec, et l'intégration de l'école dans l'université Paris-Saclay.

Diplômé de Centrale Paris en 2020, ingénieur en transports ferroviaires urbains chez setec depuis lors, je suis membre du groupe professionnel « Transports et Mobilités » de l'association.

Par le passé, j'ai déjà pu contribuer à la vie de ma promotion à plusieurs égards, mais en particulier à travers l'organisation de la première cérémonie unifiée de remise des diplômes de CentraleSupélec, qui s'est tenue le 1<sup>er</sup> juillet 2022 au Zénith de Paris. Fruit du travail collectif de notre équipe de délégués P2020 des cursus ECP et Supélec, cette expérience m'a aussi donné l'occasion de travailler une première fois conjointement avec l'école, la Fondation et l'association des diplômés.

Je souhaite désormais m'impliquer au-delà de ma promotion en rejoignant le CA de l'association pour contribuer notamment à la cohésion de la communauté, renforcer les partages entre étudiants, diplômés jeunes et expérimentés - en particulier en travaillant aux côtés de la VP jeunes promotions - et favoriser l'intégration dans les groupes professionnels ainsi que les échanges entre eux.

Je vous saurai gré de l'attention que vous voudrez bien porter à ma candidature.

## Pascal CHAUVIN

Montrouge (FRANCE, CP : 92120)  
pascal.chauvin@centraliens.net

07 50 25 77 37



Ingénieur en systèmes de transports urbains chez setec its

### Expérience professionnelle

2020 - aujourd'hui : Ingénieur en transports - setec its

- 2021 – aujourd'hui : ingénieur en systèmes de transports urbains
  - 2024 – aujourd'hui : ingénieur d'études et de suivi travaux / responsable de marchés sur des projets tramway
  - 2021 – 2023 : ingénieur d'études métro / tramway
- Mai – novembre 2020 : stagiaire en maîtrise d'œuvre travaux pour le Tramway 9 d'Île-de-France  
suivi des travaux d'infrastructures ferroviaires urbaines



Été 2018 : Stage opérateur – RATP (6 semaines)

Accompagnement sur interventions des techniciens de maintenance des systèmes d'aide à l'exploitation du métro et du tramway

2017 – 2018 : Membre de l'association d'informatique et réseau de CentraleSupélec – ViaRézo

participation à l'organisation des formations données par l'association  
participation au pôle entreprise de l'association : co-organisation de la première édition TRACS (Tournoi de Renseignement et d'Analyse de CentraleSupélec)

### Formation

2017 - 2020 : CentraleSupélec (Université Paris-Saclay)

- Diplôme d'ingénieur de l'École Centrale Paris
- Spécialisation mécanique, aéronautique, espace – transports et ouvrages
- Filière management opérationnel

Activités et associations : ViaRézo (association d'informatique), chorale, orchestre de l'école (violoniste débutant), co-organisateur de la cérémonie de remise des diplômes P2020 au Zénith de Paris

Février - juillet 2019 : Politecnico di Milano (Italie)

Semestre académique Erasmus  
Département de génie civil - master d'infrastructures de transports

2012 - 2017 : Lycée Henri IV, Paris

- 2015 - 2017 : Classe préparatoire aux Grandes Écoles (CPGE)  
Filière MPSI-MP\*, option informatique
- 2012 - 2015 : Lycée général filière scientifique (SSVT)  
Baccalauréat spé maths, mention Très Bien



### Compétences informatiques et langues

- Anglais (niveau B2/C1)
- italien (niveau B2/C1)

Pack Office (Microsoft Office / LibreOffice)  
Rédaction scientifique (LaTeX)  
Programmation (Python, Javascript, Visual Basic)  
Bases de données (SQL)

### Centres d'intérêt



#### Musique

- Violon – élève adulte au conservatoire (Montrouge)
- Chorale – Chœurs et Orchestres des Grandes Ecoles (COGE)



#### Monde de l'informatique



#### Transports terrestres et urbains

Métro, tramway ; enjeux socio-écologiques du secteur des transports

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*) :

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~

Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

### Vincent CLOT, Ingénieur Supélec (2004)

Membre du Bureau de CentraleSupélec Alumni depuis 2023, j'ai souhaité aider la vie des élèves dès mon arrivée en 2001, et j'ai été ainsi élu Vice-Président du BDE tout en m'investissant dans la Junior Entreprise.

J'ai ensuite été membre du Bureau Aquitaine de l'association des Anciens Supélec de 2005 à 2008.

Après divers postes au sein du Groupe Thales en France et à l'étranger, je suis désormais en charge du Space Business Catalyst by Thales Alenia Space, joint-venture spatiale entre Thales et Leonardo. Cette structure unique en son genre explore et fait émerger les nouveaux marchés durables du spatial, et les technologies associées, à travers des projets entrepreneuriaux mais aussi divers niveaux de collaboration avec les startups et l'écosystème innovant plus largement.

En parallèle, j'enseigne depuis trois ans sur les relations entre startups et grands groupes dans différents Masters, à CentraleSupélec, Supaéro, l'Ecole de l'Air et Toulouse Business School, dans une démarche de transmission de mon expérience professionnelle aux nouvelles générations.

Immergé par ailleurs depuis le début de ma carrière professionnelle dans des environnements multiculturels, j'ai eu la chance de pouvoir participer de près à la vie de notre communauté depuis mon élection au Bureau en 2023 et notamment contribuer aux actions de Formation. Je suis par ailleurs investi dans la vie du Groupe Aéronautique et Spatial, ayant notamment piloté le récent dossier sur le Spatial de notre revue.

Je souhaite donc continuer à accompagner les différentes transformations déjà lancées et qui délivrent les premiers fruits, notamment les actions déjà mises en place par CentraleSupélec Alumni pour soutenir l'évolution de notre communauté en utilisant de façon optimale tous les moyens à notre disposition, en particulier grâce à la fusion entre nos deux Ecoles.

Nous avons toutes les cartes en main pour que CentraleSupélec continue de rayonner, avec une Association qui a pris le virage, et c'est avec cette expérience et ce dynamisme

que je sollicite vos suffrages pour être réélu comme Membre du Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni.

## Vincent CLOT

[e] [vincent.clot@gmail.com](mailto:vincent.clot@gmail.com) [m] +33 6 11 03 97 95 [a] 4 impasse Montaigne, 31270 Cugnaux, France

### PROFILE

---

- Identification, financing, development and delivery of strategic and disruptive business opportunities.
- 20 years of experience in Investment, Strategy, New Business Development, Innovation, Sales, Engineering and Operations in Aerospace, Defence and DeepTech in general.
- Executive MBA, MSc and MEng specialized in multi-partners, countries and functions projects.

### WORK EXPERIENCE

---

#### THALES ALENIA SPACE Space Business Catalyst Director

Toulouse, France  
April 2017 – Current

Lead and champion the Business and Open Innovation activities of the €2.3b revenue space joint venture between Thales and Leonardo worldwide, creating seven €100m/year business opportunities for the next 5-10 years and setting up 40+ strategic relationships with startups and corporates, from supply chain to investment – key partnerships including Microsoft, CMA-CGM, Space Cargo Unlimited, Géoflex, Axiom Space, SwissTo12.

- Devise and develop overall Open Innovation strategy and network and drive associated activities, especially investment, JV and M&A, with startups, corporates, PBs, family offices and VCs through managing a 50-people community including Thales stakeholders: reporting to the Management Board, outcomes include supply chain relationships, strategic partnerships and commercial contracts out of 800+ partners.
- Create and lead Thales Alenia Space incubation and acceleration structure for startups (<https://www.thalesaleniaspace.com/en/space-business-catalyst>) as well as intrapreneurial projects in France and Italy, co-financed by business lines and focusing on sizable strategic opportunities (core or disruptive): through management of a team of 6 people, projects such as space edge computing seeded, supported, catalysed up to handover to business lines or spinoff, depending on business case, using Lean startup principles.
- Public speaker for Thales Alenia Space as Newspace champion at conferences such as Vivatech (Paris), Satellite Innovation Symposium (Silicon Valley, USA), Newspace (Seattle, USA), Newspace Europe (Luxembourg), European Innovation Council (Brussels), Forum Innovation Défense (Paris) as well as in newspapers (La Tribune, France) and at TV (BSmart, France). Member of Thales Speakers Bureau (<https://www.thalesgroup.com/en/speakers-bureau/vincent-clot>).
- Team awarded the Corporate Startup Stars Award in 2023 and 2024 by the International Chamber of Commerce, as well as Innovation Best Practices in 2019 by Club de Paris des Directeurs de l'Innovation, along global corporates.

#### CENTRALESUPELEC / SUPAERO / ECOLE DE L'AIR/TOULOUSE BUSINESS SCHOOL University Lecturer

Paris and Toulouse, France  
May 2021 – Current

Deliver a 3.8/4 graded course on relationships between startups and corporates to 150+/year Masters students in Strategy and Innovation, Space Business Strategy.

- 3 to 15 hours course depending on school, with gathering of keynotes from top startup, corporate and investment leaders

#### THALES Head of Air Systems Sales Operations

Paris, France  
October 2015 – April 2017

Led the setup of product line-led sales organisations and new sales strategies to contribute to the 50% increase within 2 years of sales of air traffic management and surveillance systems up to €1.2B and reduce by 80% the time needed to provide strategic and operational business analyses and insights to align efforts with sales opportunities.

- Managed a team of 5 people to deliver the core strategic planning processes, including setup of annual order intake and gross margin objectives, monthly business and revenue reviews and bi-annual 5-year sales forecast

**Laetitia Gazel Anthoine**

[laetitia.gazelanthoine@gmail.com](mailto:laetitia.gazelanthoine@gmail.com)

+33 6 33 27 09 68

<https://fr.linkedin.com/in/gazelanthoine>

Paris le 26 février 2025,  
Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir de vous adresser ma candidature pour un troisième mandat d'administrateur au Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni. Je vous prie de trouver ci-joint les éléments nécessaires. Je reste à votre disposition pour toutes précisions et informations complémentaires, amicalement,

Laetitia

---

**ACTE DE CANDIDATURE - Collège des représentants à titre individuel**

**Laetitia GAZEL ANTHOINE - Ingénieur Supélec 1994 - Entrepreneur, directrice générale**

Passionnée par le développement de nouvelles organisations et leur transformation, j'aime insuffler une vision et une culture à l'ensemble des parties prenantes - l'équipe, l'écosystème et les partenaires - pour servir la stratégie de l'organisation.

Je suis la directrice générale du fonds corporate du groupe Altavia. Depuis janvier 2024 je suis également la directrice générale de Kazaar, nouvelle entité créée par Altavia et un des leviers de transformation de cette ETI familiale.

Auparavant, j'ai été la présidente et CEO de la startup Connecthings que j'ai fondée en 2007. J'ai vécu aux États-Unis de 2015 à 2020 pour développer la société sur le marché américain jusqu'à son rachat en mars 2020 par le fonds d'investissement Xerys.

J'ai été membre du conseil d'administration d'INRIA de 2015 à 2020. Je suis actuellement membre du conseil d'administration de plusieurs startups et mentor du programme CNRS Innovation.

Depuis juin 2021, je suis membre du Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni et membre du bureau depuis septembre 2022. Au sein de l'Association, j'ai piloté la commission Raison d'Être.

Ma mission aujourd'hui est d'être le lien entre l'Association et l'École. Ainsi, depuis septembre 2023, je suis membre du Conseil d'Administration de CentraleSupélec et y représente l'Association et les alumni. J'y ai également intégré la commission stratégie, contribuant à l'élaboration et à la mise en œuvre des orientations stratégiques de l'École. Je participe activement aux discussions et décisions relatives au développement de l'École et à son rayonnement international.

Ma seconde mission consiste à soutenir les alumni fondateurs d'entreprises, en lien avec l'École et la Fondation. Je suis le point de contact de CentraleSupélec sur l'entrepreneuriat, participe au comité de sélection de l'incubateur de l'École 21st et contribue au développement de CS Venture.

Je suis très motivée à poursuivre ma contribution aux travaux menés pour les alumni sous l'impulsion du Conseil d'administration de CentraleSupélec Alumni et de son bureau.

À bientôt,

Laetitia



# LAETITIA GAZEL ANTHOINE

CEO - Managing Partner - Board Member - Investor

+33633270968 laetitia.gazelanthoine@gmail.com  
<https://fr.linkedin.com/in/gazelanthoine> Paris

## EXPERIENCE

**CEO** 01/2024 Today  
**KAZAAR by ALTAVIA** Paris

Member of the Executive Committee of Altavia Group  
Kazaar is a spin-off of Altavia Group and serves as one of the key pillars driving the Altavia Group's transformation  
Through Kazaar, we have charted the course to evolve Altavia from a traditional agency into a technology-driven company

### Board Member

**CENTRALESUPELEC** 09/2023 Today  
Paris

CentraleSupélec is one of the most prestigious and selective Grandes Ecoles in France and is a member of the graduate engineering school of Paris-Saclay University (#1 Mathematics Shanghai Ranking)

1st VP of CentraleSupélec Alumni, Led the initiative the Raison d'être of CentraleSupélec Alumni, the relationship with Ecole CentraleSupélec and CentraleSupélec Venture

**Managing Director** 01/2021 Today  
**ALTAVIA ADVENTURES** Paris

Built and launched Altavia Adventures, the Corporate VC of Altavia Group  
Member of the investment committee •Led 12M€ investments in technology startups Hyperspread, UntieNots, Braineet, Teeps, Alve, JeudiMerçi, HeyPongo, and Datagram, driving growth through synergies  
Managed exits for Unite Nots and Braineet, led the acquisition of Hyperspread and Nochich

Board member at Hyperspread, Alve, JeudiMerçi, HeyPongo, and Datagram, contributing to their strategic direction and financing

**Board Member** 03/2019 Today  
**DATA CRAFT** Paris

Datacraft is a for-profit company, revolutionizing the way Data Scientists are working with their peers

**Founder** 07/2007 05/2020  
**CONNECTHINGS** Paris/NYC

Chairwoman and CEO of Connecthings, rebranded Herow  
Herow is a SAAS Location Intelligence Platform for mobile apps based on AI  
The company raised a total of \$19M with European VC funds and was acquired by Xerys in March 2020

Founded and developed the company from the idea to commercialization with a 50+ people team, won public tenders in 60 major cities in Europe and in the US, signed major partnerships with Engie, Keolis, and Current by GE  
In 2015, moved from Paris to NYC to expand the company to the US market

**Project Director** 08/1998 06/2007  
**ORANGE BtoC** Paris

**Account Director** 08/1994 07/1998  
**NORTEL MATRA** Paris, Singapore



## RESUME

I am passionate about developing new businesses from the idea to the development phase. I am results driven and execute short- and long-term strategies with P&L responsibilities and financial partners. I have a strong leadership, engaging the company stakeholders with the culture, the vision and the strategy of the company.

## EDUCATION

**Master of Engineering 1994**  
CentraleSupélec  
**Executive Program for Women Entrepreneurs 2015**  
Stanford Graduate School of Business

## SHARE

**Member of investment committee**  
CentraleSupélec Venture  
2023 - Today

**BPI France Labs**  
competition for grant in  
2013, 2014, 2015

**Mentor**  
CNRS Innovation Rise Program  
- startup and researcher  
mentor 2021 - Today

**21st incubator - startup**  
founders mentor 2023 - Today

**Board member INRIA**  
National Institute for Research  
in Digital Science and  
Technology, from 2015 to  
2020

## AWARDS

**Femmes D'influence Espoir**  
Economique 2016

**Nominée Femme d'Affaire Veuve**  
Clicquot 2016

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*) :

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~

### Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

**Christopher GEORGES, CentraleSupélec P21(+1)**

Madame, Monsieur,

Diplômé de CentraleSupélec en 2022 après un parcours universitaire, je travaille aujourd'hui dans le domaine du BTP. J'ai toujours eu à cœur de m'investir dans la communauté étudiante et alumni. C'est dans cette continuité que je présente ma candidature au Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni afin de contribuer activement à son développement et à son rayonnement.

Mon engagement s'est traduit, en tant qu'étudiant, par mon investissement au sein des associations telles que le *Forum CentraleSupélec*, *Huma CS*, ainsi que par la création de l'association *publiCS*. Lors de ma dernière année à l'École, j'ai exercé le rôle de *délégué de mention SIC* (Sciences et Ingénierie de la Construction) et j'ai eu l'opportunité de m'impliquer dans *l'organisation de la cérémonie de remise de diplômes de la promotion P21*, la première organisée sur le nouveau campus de CentraleSupélec. Plus récemment, en tant que jeune alumni, j'ai contribué à la création du *groupe professionnel « Secteur Public »*, dont je suis aujourd'hui secrétaire général.

Mon objectif en rejoignant le CA de CSA est de **renforcer les liens entre l'association et les jeunes diplômés**. Je souhaite porter leur voix et mener des actions concrètes afin de favoriser leur implication. En outre, j'aimerais créer des passerelles avec le campus, valoriser notre école et son réseau d'alumni.

Disponible et déterminé, je suis prêt à m'engager pleinement pour faire évoluer notre communauté et accompagner ses membres dans leur parcours professionnel et associatif.

En espérant que ma candidature retiendra votre attention, je vous prie de recevoir, Madame, Monsieur, mes sincères salutations.

Christopher GEORGES



(1) Si tu te portes candidat pour ce collège, merci de joindre une justification de ta désignation par ton groupe ou ta promotion prouvant qu'une consultation a été faite auprès de l'ensemble de ta promo ou des membres de ton groupement.

**Christopher GEORGES**

28 ans  
105 rue Faubourg Saint-Denis  
75010, Paris  
06 52 23 64 39  
[christophe@btpm.fr](mailto:christophe@btpm.fr)

**Compétences****Langues**

Français (bilingue)  
Créole (bilingue)  
Anglais (niveau C1)  
Espagnol (niveau B1)

**Logiciels**

Excel, Gantt, Tlô, Power BI

**Programmation**

Python, VBA

**Certifications**

AIPR

**Centres****d'intérêts**

Sciences Physiques  
Football  
Natation  
Voyages  
Debating

**Chef de projet chez NGE BTP****Expériences professionnelles**

<i>Depuis novembre 2022</i>	<b>Graduate Program NGE – CDI</b> Programme de formation et d'intégration de jeunes diplômés au sein du groupe NGE en 3 ans (une expérience par année) <b>Expérience 3 – TSO TRAVAUX FERROVIAIRES – Ingénieur OPC &amp; Méthodes</b> Gestion des interfaces études et réponses aux appels offres <b>Expérience 2 – NGE GÉNIE CIVIL – Ingénieur Travaux</b> Construction de rétention et bâtiment industriel <b>Expérience 1 – NGE ÉNERGIES SOLUTIONS – Chef de projet</b> Déploiement d'Hyperviseur Urbain au sein de collectivités
<i>Mai à octobre 2022</i>	<b>Consultant Secteur Public – Stage PFE</b> Wavestone – Conseil en organisation <ul style="list-style-type: none"><li>Accompagnement d'Action Logement dans la mise en place d'un reporting de gestion locative</li><li>Accompagnement de la Direction Interministérielle de la Transformation Publique (DITP) dans la mise en place d'un outil de gestion des enseignants contractuels</li><li>Animation et contribution aux groupes de travail immobilier, data, smart city</li></ul>
<i>Mai à octobre 2022</i>	<b>Chargé de mission innovation digitale – Stage Césure</b> NGE BTP <ul style="list-style-type: none"><li>Développement et déploiement de solution digitale au sein du groupe NGE (Kizeo, PowerBI, BIM)</li></ul>
<i>Juillet à décembre 2020</i>	<b>Consultant chef de projet – Stage Césure</b> Polyconseil – Innovation numérique <ul style="list-style-type: none"><li>Assistance à maîtrise d'ouvrage, gestion de projet de développement informatique et réponses aux appels offres</li></ul>
<i>Juin à août 2019</i>	<b>Ouvrier – Stage Opérateur</b> Earth Peru – ONG Péruvienne à Alto Trujillo-Pérou <ul style="list-style-type: none"><li>Travaux de construction d'écoles</li></ul>

**Formations**

<i>2018-2022</i>	<b>Diplôme d'ingénieur - CentraleSupélec</b> Spécialisation en sciences et ingénierie de la construction ; et management de Grands Projets - Délégué de mention.
<i>2020</i>	<b>Erasmus Program - ETH Zurich</b> , programme d'échange Management des risques, négociation et planification urbaine souterraine
<i>2015- 2018</i>	<b>Licence Physique - Université de Cergy-Pontoise</b> Spécialité Physique Théorique – Mention Très Bien
<i>2015</i>	<b>Diplôme de Baccalauréat Général</b> Bac Scientifique – Institution Saint-Louis de Gonzague Port-au-Prince, Haïti

**Associatifs**

- CentraleSupélec Alumni** : Secrétaire Général du groupe Secteur Public
- Organisation d'événements (table ronde, conférence, visite d'institution) et mentoring
  - Promotion des carrières publiques au sein de l'école CentraleSupélec
  - Lobbying afin de valoriser CentraleSupélec au sein de la fonction publique



Cher alumni,

Diplômé de CentraleSupélec en 2022 après un parcours universitaire, je travaille aujourd'hui dans le domaine du BTP. J'ai toujours eu à cœur de m'investir dans la communauté étudiante et alumni. C'est dans cette continuité que je présente ma candidature au Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni afin de contribuer activement à son développement et à son rayonnement.

Mon engagement s'est traduit, en tant qu'étudiant, par mon investissement au sein des associations telles que le *Forum CentraleSupélec*, *Huma CS*, ainsi que par la création de l'association *publiCS*. Lors de ma dernière année à l'École, j'ai exercé le rôle de *délégué de mention SIC* (Sciences et Ingénierie de la Construction) et j'ai eu l'opportunité de m'impliquer dans l'organisation de la *cérémonie de remise de diplômes de la promotion P21*, la première organisée sur le nouveau campus de CentraleSupélec. Plus récemment, en tant que jeune alumni, j'ai contribué à la création du *groupe professionnel « Secteur Public »*, dont je suis aujourd'hui secrétaire général.

Mon objectif en rejoignant le CA de CSA est de **renforcer les liens entre l'association et les jeunes diplômés**. Je souhaite porter leur voix et mener des actions concrètes afin de favoriser leur implication. En outre, j'aimerais créer des passerelles avec le campus, valoriser notre école et son réseau d'alumni.

Disponible et déterminé, je suis prêt à m'engager pleinement pour faire évoluer notre communauté et accompagner ses membres dans leur parcours professionnel et associatif.

En espérant que ma candidature retiendra votre attention, recevez, cher alumni, mes sincères salutations.

Christopher GEORGES

CentraleSupélec P21(+1)

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### **COLLÈGE (\*) :**

Collège des représentants des groupements & promotions (1)

Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

### **Nydia GONZALEZ, Ecole Centrale Paris, promotion 2005 et 2009**

Chers camarades, je suis Docteur Ingénieur (ECP 05 et ECP 09) et candidate aux élections du Conseil d'Administration de l'Association. En 2023 j'ai été élue Membre du Conseil et je souhaite renouveler mon engagement.

J'ai plus de 15 ans d'expérience professionnelle dans divers secteurs d'activité (Industrie automobile, Conseil stratégique, Banque), ce qui m'a permis de consolider mes compétences en Stratégie IT, Transformation Digitale, Intelligence Artificielle, Innovation et Management des équipes.

Tout au long de ma carrière, mes missions m'ont permis de mettre à l'épreuve mes qualités relationnelles, mon professionnalisme ainsi que ma rigueur.

Je joue un rôle d'ambassadrice CentraleSupélec au sein de mon entreprise et je suis amenée à rencontrer des jeunes étudiants afin de les accompagner dans le développement de leur carrière.

Je suis motivée et disponible pour travailler en étroite collaboration avec les autres membres du Conseil d'Administration afin de continuer à faire rayonner notre communauté.

### **Pour un Conseil d'Administration diversifié et représentatif des Alumni !**

- (1) **Si tu te portes candidat pour ce collège, merci de joindre une justification de ta désignation par ton groupe ou ta promotion prouvant qu'une consultation a été faite auprès de l'ensemble de ta promo ou des membres de ton groupement.**

Candidature au Conseil  
d'Administration



Mes engagements

- ✓ Représenter les **diplômés de 3<sup>ème</sup> cycle** de notre école
- ✓ Soutenir les **nouvelles générations** et les accompagner dans le développement de leur carrière
- ✓ Promouvoir les **femmes** dans les métiers techniques et les domaines comme la Data, l'IA, l'Innovation, la Cyber Sécurité et le SI



**Pour un Conseil d'Administration  
diversifié et représentatif des Alumni**

**Nydia GONZALEZ**

Docteur-Ingénieur Ecole Centrale Paris

---

**Abir Haddoud**  
Entrepreneur, Author & Speaker  
8+ years Entrepreneurial/ Corporate Experience  
8+ years in Strategy Consulting  
[abir@haiatgroup.com](mailto:abir@haiatgroup.com)  
+33 6 02 16 00 35



#### Selected Experience

▪ **HAIAT Group, Foudning & Managing Partner (2019 – Now)**

- **Launched and Managed a Strategy & M&A Consultancy Boutique specialized in Topline Growth and Business Transformation for Mid-Cap Companies.**
  - Developed a sustainable client base (Big Corporations, Mid-Cap Companies, Startups, Companies under LBO, Private Equity funds).
  - Managed teams (20+ team members, worldwide experts' network).
- **Managed an Investment portfolio in Deep Tech, Agriculture & Circular Economy (incl. CS Venture)**
- **Launched and Managed an Education Agency.**
  - Coaching & Training of individuals and teams in Business and Leadership.
  - Achieved stellar growth and recognition as a thought leader on Social Media (50k+ followers on LinkedIn), ranking as the #1 French Creator in Business and Top 5 Worldwide.
  - Authored a newsletter and a forthcoming book on leadership: "*Leadership, The Feminine Way*", set to be published in Spring 2025.

▪ **Adisseo (SinoChem subsidiary), Strategy, Transformation & M&A Executive Director/ Chief of staff to the CEO, Member of the Management Team, (2016 – 2019)**

- **Led Adisseo's Global Transformation Program - Financial Impact of €50M/year out of approximately €350M EBITDA.**
- **Conducted a set of strategic projects. Ensured alignment between the CEO & Top Management. Managed teams.**
- **Selected responsibilities:**
  - Conducted strategic projects in line with ExCom priorities.
  - Supported the CEO, ExCom and Business Units in strategy definition and implementation.
  - Assisted the CEO in preparing and conducting ExCom meetings, as well as following up on decisions.
  - Supported the CEO in internal and external communication (to investors, as the company is listed on the Shanghai SE; to the Shareholders' Board & Strategic Committee; and to Social Partners and Union representatives).
- **Significant achievements:**
  - Led an acquisition of \$200M in Specialty Feed Ingredients.
  - Led the Post Merger Integration.

**Abir HADDOUD**  
[abir@haiatgroup.com](mailto:abir@haiatgroup.com)  
+33 6 02 16 00 35

Paris, le 11 Mars 2025

À l'attention du comité de sélection  
CentraleSupélec

**Objet : Candidature pour le conseil d'administration de CentraleSupélec (Collège des représentants à titre individuel)**

Madame, Monsieur,

Diplômée en 2013, je souhaite m'investir au sein du conseil d'administration de CentraleSupélec afin de contribuer à son rayonnement et à son développement stratégique. Mon parcours allie entrepreneuriat, finance et industrie, avec une expertise particulière dans l'espace et la tech.

Accompagnant des entreprises en forte croissance et investie dans le fonds CentraleSupélec Venture, j'ai à cœur de renforcer les passerelles entre l'école, le monde entrepreneurial et les grands acteurs industriels et financiers. L'innovation et le financement des nouvelles technologies sont des leviers essentiels pour maintenir CentraleSupélec à la pointe de la formation et de la recherche.

Grâce à mon expérience internationale et ma compréhension des dynamiques économiques et technologiques, je souhaite contribuer activement à la stratégie de l'école, en soutenant son rayonnement à l'international et en renforçant l'intégration et la synergie entre ses différents programmes (bachelors, masters, formations continues). Une approche holistique et cohérente de la formation est essentielle pour préparer les ingénieurs et entrepreneurs de demain à relever les défis technologiques et industriels mondiaux.

Je serais honorée d'apporter cette vision au sein du conseil d'administration et reste à votre disposition pour échanger sur ma candidature.

Dans l'attente de votre retour, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

**Abir HADDOUD**

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*) :

Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

### **Marina HASHIM, Diplôme d'ingénieur Supélec 1996**

J'ai passé 17 ans au sein du Groupe ALSTOM ( Cegelec/ALSTOM/AREVA T&D), 7 ans chez EDF, et plus récemment j'ai été en poste chez Eiffage et Vestas à des postes de commercial et de direction de filiale ou direction régionale. J'ai vécu une dizaine d'années en expatriation ( Chine, Indonésie, Jordanie, Turquie, Emirats Arabes Unis, Espagne).

Je suis également Conseiller du commerce extérieur de la France (CCE) depuis 2009 et depuis 2024, présidente du Groupe d'expertise Transition écologique des CCE, j'ai été présidente de la chambre de commerce Franco-émirienne à Abu Dhabi en 2017/2018. J'ai participé à des actions de Centrale Supélec au féminin, en particulier l'organisation en 2021 d'une conférence de la députée Marie-Pierre Rixain initiatrice de la loi Rixain et j'ai rejoint récemment le comité éditorial du Think Tank des alumnis, l'Institut de Prospective CentraleSupélec où je contribue également à l'écriture en cours du papier sur l'électrification de l'industrie.

Je souhaite continuer à contribuer au rayonnement de l'école via la communauté des anciens élèves et faire partager mon expérience à l'international et des grands groupes à l'association.

En cas d'élection, je souhaiterais m'engager plus particulièrement dans l'aide au retour à l'emploi ou au changement de poste/ à la mobilité des Alumnis, ainsi qu'à la mise en avant des dirigeants CSA, et des femmes en particulier. Je souhaite également continuer à contribuer au comité éditorial du Think Tank des CSA et à l'écriture de papiers de positionnement.



# Marina HASHIM

28 ans d'expérience DG/P&L/Ventes/Management de projet

## CONTACT

Téléphone: +33768300732

E-mail:

marina\_eve.hashim77@yahoo.fr

## COMPETENCES

- P&L/Ventes/ Développement
- change/performance
- interactions de haut niveau (Ministres/DGS.)
- Energie
- Transport
- Industrie nucléaire
- BOO/BOT/PPP/IPPs

Date de naissance - 07/10/1972

Ingénieure diplômée de Supélec 1996. J'ai passé la plupart de ma carrière sur des postes de direction générale, direction de centres de profits et de ventes

- 17 chez ALSTOM,
- 7 chez EDF,
- 3 chez Bouygues Travaux Publics et Eiffage Energie Systems
- Le dernier poste à Madrid pour VESTAS

Au total, 12 ans basée à l'étranger.

J'ai dans le secteur des infrastructures et systèmes de transport et l'énergie, embrassé un futur sans CO2.

J'ai eu à gérer des interactions à très hauts niveaux (Ministres, DG.)

J'ai dirigé des unités jusqu'à 500 MEuros/1000+ personnes, et des ventes pour des régions jusqu'à 2 Milliards d'euros de commande annuelle. J'ai présidé la chambre de commerce d'Abu Dhabi en 2017/2018.

## EXPERIENCE

**VESTAS - 2023/ 2024**

**SVP, Ventes** (France, Europe du Sud, Moyen-Orient et Afrique) - Madrid, Espagne

- 22 Milliards d'Euros de ventes sur la région d'éoliennes.
- Dirigeant les directeurs généraux des pays de la zone et les équipes Ventes
- Réalisations : +30% annuel de commandes en 2023 et +2 points de marge vs 2022

**EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES T&D - 2021 à 02/2023**

**Managing Director - Paris, France** - marchés: France, Europe et Afrique

- P&L - 200 MEuros revenues avec 1000 employés
- HV Substations and Overhead lines clé en main
- Réorganisation/transformation

**EDF - 2014 à 2021**

**CEO - Cyclife Group - Paris, France - 01/2020 à 03/2021**

- P&L - services et décommissioning de déchets nucléaires - 200 Million Euro revenu, 3 usines (UK, Sweden, France)
- Présidente de CA de Cyclife France, Cyclife UK et Cyclife Sweden.  
Transformation: changes de gouvernance, création de regional business units, réorganisation des installations Industrielles/Investissements

**Directrice de Projet - 09/2018 à 2019**

**EDF Nucléaire, Grand Carénage - Marseille, France**

- Projet de 2 Milliards d' Euros post-Fukushima programme de renforcement des 56 tranches nucléaires en activité
- réalisation : projet livré selon le planning fin 2018 et selon le budget

**CEO - EDF International Division - Abu Dhabi, EAU - 04/2014 à 08/2018**

Présidente du CA et DG de EDF Middle East.

- Création du bureau régional, Business avec des partenaires clé au Moyen Orient (Ministres, DGS), IPPs (BOT for Power Generation)
- Principale réalisation : entrée dans DEWA Phase 3 IPP/ 800 MW nominal PV Solar
- Présidente du CA de la chambre de commerce franco émirienne (FBG).

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

.Collège des représentants à titre individuel

**Paul Félix HENZI (ECP 1979)**

### Résumé de mon parcours personnel,

Après une carrière professionnelle à des postes à responsabilités dans différents groupes multinationaux, français et européens, j'ai terminé mon activité en créant ma propre société active dans le domaine de la sécurité et de la sûreté.

De ce fait je suis habitué à travailler en environnement international et/ou multiculturel.

### Contributions réalisées

En raison de mon activité à l'étranger, je n'ai malheureusement pas pu être très présent au sein de notre association toutes ces dernières années.

En revanche j'ai contribué activement à la campagne de mécénat Saclay 2.0 en devenant Grand Ami de l'Ecole Centrale. De plus je suis Membre Premium Plus de notre association depuis la création de cette catégorie de membres.

Disposant aujourd'hui de plus de temps, je souhaite en consacrer une partie à la communauté des Alumni et œuvrer pour elle au sein du Conseil d'Administration.

### Motivations de ma candidature et domaines d'intervention souhaités

Si vous me faites l'honneur de m'élire comme administrateur, je souhaiterais m'investir dans le domaine International pour développer encore plus le rayonnement et la visibilité de la marque CentraleSupélec, en particulier dans les pays germanophones (je suis bilingue français-allemand). Je souhaite également renforcer les liens avec les groupes internationaux ainsi que le sentiment d'appartenance à la communauté des Alumni.

Mais il est bien clair que je serai également à disposition pour intervenir dans d'autres domaines, en fonction des besoins du Conseil d'Administration.

### Disponibilité

En matière de disponibilité, je suis flexible et mobile, dans la mesure où je n'ai plus d'activité professionnelle à plein temps et que je travaille maintenant comme consultant indépendant. Je pourrai donc m'organiser pour me rendre opérationnel rapidement.

En espérant avoir le plaisir de vous représenter, je vous remercie de votre attention.

Paul Félix HENZI

Paul Félix HENZI

[paul-felix.henzi@centralesupelec-alumni.com](mailto:paul-felix.henzi@centralesupelec-alumni.com)



**ECP 1979**

## *Synthèse de mon parcours professionnel*

**Depuis mai 2021 – Consultant indépendant, prestations intellectuelles et services**

- Traductions techniques
- Appui et formation scientifique et technique
- Conduite de procédures juridico-techniques dans le domaine immobilier.

**2019 à 2021 – Création et lancement de FGS SA, For Global Security, Etoy (VD, Suisse)**

(stockage sécurisé / sécurité périmétrique / contrôle d'accès / sécurité globale – [www.fgs-security.ch](http://www.fgs-security.ch) )

**Co-fondateur, Vice - Président**

- Responsabilité opérationnelle de l'exploitation et du SAV

**2000 à 2019 – GUNNEBO GROUP - Gunnebo (Suisse) SA**

(stockage sécurisé / sécurité périmétrique / contrôle d'accès / sécurité globale)

**Senior Project Manager & After Sales Service Manager**

**Mars à octobre 2000 : « La Family », Lausanne, Suisse** (portail Internet – [www.lafamily.ch](http://www.lafamily.ch) , >10 000 visites par jour)

*Partenaire associé*

- Responsable du développement stratégique et commercial d'un site internet : accroissement de l'audience du site en vue du démarchage des annonceurs, définition des partenariats, acquisition des grands comptes

**1998 à 2000 : Groupe RECORD (aujourd'hui intégré au groupe ASSA ABLOY), Suisse** (portes automatiques)

*Directeur d'agence*

**1995 à 1998 : Groupe ZZ Tuileries Zurichoises** (matériaux de construction, produits en béton)

*Chef de projet / Chef de produits*

**1990 à 1994 : Groupe COLAS, Suisse puis Autriche**

**Directeur technique - COLAS GmbH (Autriche)**

*Chef du service commercial / Attaché à la direction générale - COLAS (Suisse)*

**1986 à 1989 : Groupe GERLAND (aujourd'hui intégré au groupe EIFFAGE), travaux routiers, revêtements de sols, étanchéité.**

**Directeur des études - Infra** (Ile-de-France)

**Chef de centre - Gerland Routes** (création agence Ile-de-France, Paris)

**Chef de centre / Adjoint au Directeur régional - Direction Régionale Alpes** (Chambéry, France)

**1981 à 1985 : Groupe BOUYGUES, France & International**

**Chef de projets - Division « Ouvrages fonctionnels », France**

**Adjoint au site Manager - Division « Bâtiment international » Arabie Saoudite** (projet de 140 MioUS \$)

**Responsable de devis techniques - Division « Ouvrages fonctionnels », France**

## *Formation*

- **1979** Diplôme d'ingénieur ECP, option Travaux Publics
- **1977** Certificat d'allemand commercial de la chambre de commerce franco-allemande
- **1973** Baccalauréat série C, mention très bien.  
Prix Jouve de l'association des anciens élèves des lycées de Lyon

## *Langues*

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| ▪ <b>Allemand</b> | <b>bilingue</b>  |
| ▪ <b>Anglais</b>  | lu, écrit, parlé |
| ▪ <b>Russe</b>    | niveau scolaire  |
| ▪ <b>Arabe</b>    | notions          |

## *Associations*

- **CentraleSupelec Alumni**, membre depuis ma sortie de l'Ecole Centrale, membre Premium Plus depuis 2017
- **DCE Dirigeants et Cadres d'Entreprises (Suisse)**, membre actif

## *Centres d'intérêts*

- **Voyages**

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*):

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~  
Collège des représentants à titre individuel

(\*): rayer la mention inutile

### Jacques MAURICE – Ecole Centrale Paris 1975

- Ma carrière s'est déroulée d'abord au **CEA** dans un laboratoire de recherche sur les propriétés de l'uranium.  
J'ai ensuite passé 10 ans chez **Peugeot** en terminant au poste de Directeur d'usine.  
Puis 28 ans à la **Société Générale** dans les départements supports (informatique, immobilier, contrôle de gestion, en France puis à l'International, ...) pour terminer cadre dirigeant comme Directeur (COO) de la conservation et des opérations sur Titres (au niveau mondial) pour tout le Groupe SG.

Pour l'Ecole, j'ai été le premier à l'époque, à permettre aux élèves de 3<sup>ème</sup> année de pouvoir s'inscrire à un Institut comme l'IAE (Institut d'Administration des Entreprises) sans attendre d'être diplômé, et mener de front, études en 3<sup>ème</sup> année et études à l'IAE.

Au sein des Groupements, j'ai été, un temps, président des Alumni de l'Ouest Parisien.

Ce qui motive ma candidature, c'est de participer d'une manière ou d'une autre au **rayonnement de l'Ecole**, et à une **organisation encore plus efficace de l'Association** des anciens élèves, pour, d'une part, répondre encore mieux à leur **intérêt individuel**, et d'autre part, rendre plus utile **l'apport que les Alumni dans leur ensemble peuvent avoir dans notre Société**, notamment, mieux informer les citoyens sur des questions leur permettant de mieux comprendre certains enjeux.

## **Profession de foi – Bertrand ORSAL-REAMS**

### **Candidat au collège des représentants à titre individuel du Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni**

#### **Ingénieur CentraleSupélec, passionné par l'innovation et la transition durable**

À 43 ans, je mets mon expertise au service de la transformation numérique et écologique de l'industrie. Actuellement Responsable de l'Innovation Digitale chez GravitHy, je pilote des projets de jumeaux numériques pour la production de fer décarboné, contribuant à réduire l'empreinte carbone de la sidérurgie. Mon parcours, marqué par des expériences chez ArcelorMittal, Fives et Dassault Systèmes, m'a permis de développer une vision stratégique et opérationnelle des enjeux industriels, tout en m'engageant pour un avenir plus durable.

#### **Un engagement fort pour la communauté CentraleSupélec**

Depuis plusieurs années, je m'investis activement dans la vie de notre communauté alumni. En tant que mentor d'une étudiante de CentraleSupélec, je partage mon expérience et accompagne les jeunes générations dans leur parcours. Par ailleurs, mes interventions régulières dans des conférences internationales (METEC, AISTech) et mes publications scientifiques témoignent de mon désir de diffuser les connaissances et de valoriser l'excellence de notre école.

#### **Mes priorités pour CentraleSupélec Alumni**

1. **Développement durable** : Promouvoir des initiatives concrètes pour accompagner la transition écologique des industries, en m'appuyant sur mon expertise en décarbonation et en innovation numérique.
2. **Innovation numérique** : Favoriser l'adoption des technologies numériques (jumeaux numériques, IA) pour répondre aux défis industriels et sociétaux, et renforcer la position de CentraleSupélec comme leader de l'innovation.
3. **Réseau et mentorat** : Structurer des programmes de mentorat et faciliter les échanges entre anciens élèves et étudiants, pour créer des synergies durables et inspirer les futures générations.

#### **Mon engagement**

Si je suis élu, je m'engage à investir mon temps et mon énergie dans l'association, en m'appuyant sur mon expérience internationale et ma passion pour l'innovation. Mon objectif est de renforcer les liens entre les alumni, de promouvoir les valeurs de notre école et de contribuer activement au développement de CentraleSupélec Alumni.

**Ensemble, construisons l'avenir de notre communauté !**

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*):

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~

Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

### **Bertrand ORSAL-REAMS, Ingénieur de l'Ecole Centrale Paris, promotion 2004**

À 43 ans, je suis un ingénieur passionné par l'innovation et la transition durable, actuellement en charge de l'innovation numérique chez GravitHy. Je développe des jumeaux numériques pour la construction et l'exploitation d'usines de fer décarboné, réduisant ainsi l'empreinte carbone de l'industrie sidérurgique. Cette mission reflète mon engagement pour un avenir durable et innovant.

Depuis ma sortie de CentraleSupélec, j'ai acquis une expertise solide chez ArcelorMittal, Fives et Dassault Systèmes, devenant un acteur reconnu dans la métallurgie numérique. Je suis régulièrement invité à intervenir lors de conférences internationales (METEC, AISTech, Future Steel Forum) et contribue à des publications scientifiques.

Impliqué dans la communauté CentraleSupélec, je participe aux événements alumni et m'engage dans le mentorat d'étudiants, notamment en accompagnant une étudiante pour la seconde année consécutive. Ces échanges renforcent mon lien avec l'école et soutiennent la diversité des parcours.

En intégrant le conseil d'administration, je souhaite renforcer l'impact de notre association autour de trois priorités :

1. **Développement durable** : Promouvoir des initiatives concrètes pour la transition écologique des industries.

2. **Innovation numérique** : Favoriser l'adoption des jumeaux numériques et de l'IA pour relever les défis industriels.
3. **Réseau et mentorat** : Structurer des programmes de mentorat et faciliter les échanges entre anciens élèves et étudiants.

Disponible et motivé, je m'engage à consacrer du temps et de l'énergie à l'association. Mon expérience internationale et ma passion pour l'innovation seront des atouts pour accompagner CentraleSupélec Alumni dans son développement.

En somme, je suis un professionnel engagé, animé par la volonté de contribuer à la dynamique de notre communauté et de renforcer les liens entre les générations d'anciens élèves.

**BERTRAND ORSAL-REAMS**

## **RESPONSABLE DE L'INNOVATION DIGITALE**

20 ans d'expérience technique et managériale  
en R&D et procédés industriels

Basé à Paris – 06.26.54.59.77 – bertrand.orsal@gmail.com



### **COMPETENCES**

---

- Direction de grands projets industriels internationaux, de la définition des besoins à la mise en service du produit
- Solutions digitales pour l'industrie
- Anglais C1

### **SOUHAIT**

---

Intégrer le Conseil d'Administration de CentraleSupélec Alumni, pour favoriser des activités permettant de promouvoir le développement durable, l'innovation numérique et le mentorat des étudiants

### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

---

2025 **Responsable de l'Innovation Digitale** – GravitHy, Paris

CDI

#### **Direction de la transformation numérique**

- > *Mise en œuvre de la stratégie numérique globale des usines, alignée aux objectifs commerciaux et de durabilité*
- > *Intégration de technologies avancées telles que IA, machine learning, IoT*
- > *Gestion des budgets et calendriers de déploiement des livrables*
- > *Management d'équipes d'experts pluridisciplinaires*

2021–2024 **Head of Metals & Minerals** – Dassault Systèmes, Paris

CDI 3 ans

#### **Direction de la transformation numérique durable des métaux et minéraux**

- > *Interlocuteur principal des grands comptes, représentation en congrès et face aux comités de direction des clients*

> *Management d'experts, génération de prospects, soutien des commerciaux, amélioration de l'offre*

> *Exemple de **résultat** : livre blanc sur la décarbonation de l'acier*

> *Augmentation du **chiffre d'affaires** de **+1,5M€** en 2022, **+3M€** en 2023, +4% par an*

« *En 2 ans et parti d'une feuille blanche, j'ai porté le sujet de la décarbonation de l'acier au niveau du **comité de direction** de Dassault Systèmes, après avoir réussi à justifier l'embauche de 2 experts supplémentaires. »*

2020–2021 **Expert Senior en Procédés Métallurgiques** – Fives, Paris

CDI 2 ans

### **Direction de projets internationaux**

> *Expertise métallurgique et conseil aux sidérurgistes*

> *Développement de logiciels, solutions digitales de contrôle automatique de ligne - Industry 4.0*

> *Responsable de la Fives Steel Academy, offre de formation sur les procédés sidérurgiques*

> *Exemple de **résultat** : SmartLine, système expert économisant **1M€/an** de zinc sur chaque ligne de galvanisation, ROI d'un an sans compter les autres KPIs.*

2018–2019 **Responsable Travaux Neufs** – Chemours (*filiale de Dupont*), Villers-Saint-Paul

CDI 2 ans

### **Direction des projets de nouvelles installations sur site Seveso seuil haut**

> *Maîtrise d'ouvrage, suivi de chantiers tous corps d'état, réception et mise en route*

> *Expertise en conception de procédés industriels pour site Seveso*

> **2 ans sans accident** sur les projets travaux neufs de Chemours France

> *Exemple de **résultat** : mise en route de deux nouvelles cuves permettant d'**augmenter la productivité de 30%**, dans les délais (2 ans) et le budget alloué (2,9M€)*

> *Mission via Puget Technology. Autres missions pour le cabinet : Adjoint du directeur général, développement commercial, conseil stratégique, management des collaborateurs*

2005–2017 **Expert en métallurgie des aciers plats** – ArcelorMittal

CDI 5 ans

### **Consultant R&D Senior pour ArcelorMittal Research**

> *Responsable de projets pour les lignes de galvanisation en continu des aciers plats*

> *Mission en tant qu'indépendant : création et gestion de ma propre entreprise*

### **3 ans - Expert en Procédés Métallurgiques sur le site de production de Montataire**

> *Gains de coûts par l'harmonisation des bonnes pratiques et la collaboration entre sites*

> *Interventions internationales comme expert métallurgie*

### **5 ans - Chef de Projets R&D sur le site ArcelorMittal Research à Metz**

> *Création de technologies pour les sites de production de galvanisation du groupe*

> *Management d'ingénieurs, thésards, techniciens, stagiaires*

> *Dépôt de brevets*

> *Exemple de **résultat** : méthode de zonage d'atmosphère permettant de gérer l'oxydation de surface des nouveaux aciers sans changer les fours existants*

## **FORMATIONS**

---

2001 – 2004	<b>CentraleSupélec</b> Ingénieur généraliste, option Procédés et Environnement
1999 – 2001	Classes préparatoires PSI*, Lycée Condorcet, Paris
1999	Bac S, Lycée Notre Dame, Verneuil sur Seine

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Photographie, Fitness, Course à pied

Mentor d'une étudiante de CentraleSupélec depuis 2023

Membre de Mensa depuis 2017, association internationale de hauts potentiels intellectuels

Membre de l'AIST, Association for Iron & Steel Technology, depuis 2022 :

- Membre du comité technologique des applications digitales
- Membre du comité technologique sur la réduction directe du fer (DRI)

- Relecture et notation d'articles scientifiques

Président fondateur de l'association Art Body Club depuis 2015 :

- Création d'une équipe de 8 membres organisant des événements culturels publics
- Création du Painture Festival, concours de maquillage artistique hébergé par la Japan Expo, foire internationale rassemblant plus de 200 000 visiteurs/an

## PUBLICATIONS

---

Orsal B. (2024) ***Forging a Sustainable Future: the Role of Virtual Twins.*** Future Steel Forum 2024, événement annuel de Steel Times International, Proceedings, June 2024. <https://go.3ds.com/vt24>

Orsal B. (2024) ***Unlock the Sustainable Value Path for Metals Industry Challenges.*** AISTech 2024, événement annuel de l'Association for Iron & Steel Technology (AIST), Proceedings, May 2024. <https://doi.org/10.33313/388/236>

Orsal B. (2023) ***Unlock the Sustainable Value Path for Metals Industry Transformation.*** AISTech 2023, Proceedings, May 2023. [https://bit.ly/orsal\\_aistech2023](https://bit.ly/orsal_aistech2023)

Orsal B. (2023) ***Driving a Sustainable Strategy for Green Steel Production.*** eBook, Dassault Systèmes. <https://go.3ds.com/greensteel>

Orsal B. (2022) ***Green Steel: Can We Make Heavy Industry Have a Lighter Impact?*** Article de blog, Dassault Systèmes. <https://go.3ds.com/gs22>

Orsal B., Ollagnier A., Menigault E., Biland R., et al. (2021) ***NeoKoil SmartLine, the Automatic Pilot for Strip Processing Lines.*** 5<sup>th</sup> ESTAD, European Steel Technology and Application Days, Proceedings, August 2021. [https://bit.ly/orsal\\_estad2021\\_smartline](https://bit.ly/orsal_estad2021_smartline)

Orsal B., Mataigne J.-M., Saint-Raymond H., et al. (2010) ***Method for Producing a Coated Metal Strip with an Improved Appearance.*** Brevet WO 2010130895.

Orsal B., Mataigne J.-M., Saint-Raymond H., et al. (2010) ***Method for Manufacturing a Coated Metal Strip with an Enhanced Appearance.*** Brevet WO 2010130890.

Orsal B., Mataigne J.-M., Saint-Raymond H., et al. (2010) ***Method for Producing a Coated Metal Band having an Improved Appearance.*** Brevet WO 2010130884.

Orsal B., Mataire J.-M., Saint-Raymond H., et al. (2010) **Method for Producing a Coated Metal Band having an Improved Appearance**. Brevet WO 2010130883.

Saint-Raymond H., Orsal B. (2009) **Gas Flows and Exchanges in Galvanizing Annealing Furnace**. Metallurgical Research & Technology, Volume 106, Issue 1, January 2009, pp. 34-40. <https://doi.org/10.1051/metal/2009012>



## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

### ACTE DE CANDIDATURE

#### COLLÈGE (\*) :

Collège des représentants des groupements & promotions (1)

Collège des représentants à titre individuel

(\*) rayer la mention inutile

*Allice PEYRARD, INGENIEUR CENTRALE PARIS, promotion 2000*

Prénom NOM, Diplôme et établissement de délivrance, promotion (19XX ou 20XX)

Texte libre ne dépassant pas 1500 caractères (espaces, sauts de ligne et ponctuation compris) et décrivant :

- Une synthèse du parcours personnel
- Les contributions déjà réalisées ou en cours à la vie de la communauté CentraleSupélec
- Ce qui motive la candidature,
- Les priorités, les domaines d'intervention souhaités et la disponibilité pour contribuer, en cas d'élection.

*Tour à Bourg - la Reine  
Le 14 mars 2025*

(1) Si tu te portes candidat pour ce collège, merci de joindre une justification de ta désignation par ton groupe ou ta promotion prouvant qu'une consultation a été faite auprès de l'ensemble de la promo ou des membres de ton groupement.

## Alice PEYRARD, Ingénieur Centrale Paris, Promotion 2000

Mère de trois ados, j'ai eu la chance de pouvoir vivre plus de 25 ans de vie professionnelle, **en France et à l'international**, au service de la transition écologique et sociale... à mi-carrière, je prends bien conscience que cet engagement ne fait que débiter ! Et que j'ai la chance de faire partie d'un réseau d' alumni formidables... oui il a fallu quelques années pour lever le nez. Entre les démarrages d'usines, le facility management sur site industriel, la vie d'auditeur interne ou la structuration de la stratégie climat de Veolia, et désormais la responsabilité Innovation & partenariats avec les fournisseurs groupe, j'ai eu quelques engagements modestes dans la communauté centralienne, en intervenant ponctuellement aux Forums, dans le nouveau parcours de 3e année, et en tant que membre du groupement Ingénieur et Développement Durable (IDD) et en 2023, vous avez choisi de m'élire au conseil d'administration.

Depuis 2 ans, je me suis engagée pleinement avec la **création de la commission Diversité et inclusion**, au moment où notre école montait une équipe dédiée à cet enjeu : participation au groupe de travail sur la réforme du concours, échanges avec les élèves en particulier l'association CAPESE, le groupement CentraleSupélec au féminin. Notre association a signé la charte diversité de Grandes Ecoles au Féminin en s'engageant à la décliner dans ses actions et groupements. Deux ans c'est juste le temps d'initier une dynamique et c'est pour cela qu'il me semble utile de proposer de continuer sur un second mandat.

Eau, énergie, déchets, biodiversité, sont mon quotidien professionnel et associatif. Au sein de CSA, **j'ai à cœur de proposer que nos Rencontres, publications, investissements prennent en compte les enjeux d'une transition juste...** Trésorière du CITEPA (qui reporte la pollution atmosphérique et les gaz à effet de serre pour les Etats) et au CA de la Fondation Agir Sa Vie, j'y vois aussi une manière de contribuer à la transition dans le soutien d'initiatives plus locales qui font bouger les lignes comme à Bourg-la-Reine en Transition. Je suis aussi praticienne shiatsu, et fan de grande randonnée.

Permettre à l'Association CentraleSupélec d'accompagner les alumni dans la **compréhension des enjeux de transition environnementale et sociale** est stratégique. En effet, nous sommes **de plus en plus nombreux à vivre des carrières non linéaires**, faites de remises en question qui nécessitent prise de recul et réseau pour rebondir en donnant du sens à notre travail.

Accompagner l'école dans sa croissance et l'accueil dans notre association de tous les types de diplômés va contribuer à la diversité, en ayant conscience que cela représente un challenge que nous avons aussi à relever ces prochaines années pour continuer à faire rayonner notre communauté.

Par avance merci pour celles et ceux qui m'accorderont à nouveau leur confiance, en espérant que ce service vous sera utile. Faire rayonner cette culture de l'engagement qui anime beaucoup d' alumni est un beau challenge !

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*):

~~Collège des représentants des groupements & promotions (1)~~

Collège des représentants à titre individuel

(\*): rayer la mention inutile

### Sylvain PORRET, Ecole Centrale Paris, promotion (2000)

Marié, 3 enfants, je suis actuellement Directeur Matériaux chez COLAS, entreprise française de construction (Groupe Bouygues), je suis candidat au conseil d'administration de CentraleSupélec Alumni.

Ingénieur diplômé de Centrale Paris en 2001 dans le cadre d'un double diplôme TIME avec l'Université de Stuttgart, j'ai poursuivi avec un MBA au Collège des Ingénieurs. Passionné par l'industrie, j'ai évolué dans différentes industries de process (industrie chimique, métallurgique et des matériaux principalement) dans des fonctions opérationnelles, commerciales et de direction de Business unit et toujours dans des environnements très internationaux.

Depuis la sortie de l'École, je m'engage activement en cotisant régulièrement à l'association. En 2021, j'ai eu l'honneur de faire partie de la première promotion des Mentors de l'École, encadrant des lycéens lors du Summer Camp. Cette expérience enrichissante m'a permis de constater l'impact positif que notre association peut avoir sur les jeunes générations.

Aujourd'hui, j'ai à cœur de poursuivre et d'amplifier cette dynamique. Face aux défis cruciaux de notre époque, notamment ceux liés au climat, il est impératif que nous restions plus solidaires et unis que jamais. Je suis convaincu que l'Association peut et doit jouer un rôle clé en tant que vecteur de changement et de mobilisation au sein de la communauté CentraleSupélec.

En intégrant le conseil des alumni, je souhaite contribuer activement à renforcer notre réseau, promouvoir des initiatives durables et innovantes, et favoriser des échanges constructifs entre les diplômés, les étudiants et les partenaires de notre écosystème.

# ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

## ACTE DE CANDIDATURE

### COLLÈGE (\*):

~~Collège des représentants des groupements & promotions~~  
Collège des représentants à titre individuel

### **Henri TÉCHER, Centrale Paris 1986**

Après son diplôme, Henri débute sa carrière dans l'informatique du groupe Philips. Parallèlement, il obtient un diplôme de l'IAE en finance. Il rejoint ensuite l'activité conseil de PwC en management financier, puis intègre le groupe Société Générale, où il occupe divers postes en gestion des risques et en conduite de projets financiers, réglementaires et stratégiques à l'international. Aujourd'hui, il accompagne les acteurs du secteur financier sur ces thématiques en tant que consultant et manager de transition.

Engagé dès l'École au sein des clubs photo et athlétisme, Henri a poursuivi son implication dans la communauté CentraleSupélec. Il participe activement aux actions de coaching des élèves (filiale entrepreneur, start-up week, parrainage, be prepared...). Il a contribué à la création de plusieurs Groupes, le groupe d'entreprise CentraleSupélec de la SG (organisation de cocktails et collectes avec la Fondation, conférences, mentoring) et le groupement sportif CentraleSupélec Coureurs (victoires au Cross X - HEC – CentraleSupélec, course rassemblant élèves et anciens). Il participe également aux travaux du Groupe Contact, C2Sup, CSMT, à la refonte de la Charte des Groupements et à la commission Carrière. Dernièrement il a organisé avec le Service Carrière et Pics un shooting photo, l'occasion de valoriser les compétences des élèves et de les rapprocher de CSA.

Convaincu de la richesse du réseau et de son potentiel, Henri souhaite s'investir davantage au sein de l'Association. S'il est élu au Conseil d'administration, Henri mettra son énergie au service du développement des activités, des outils et de la communication pour renforcer les liens entre les membres, avec les élèves et favoriser les synergies.



## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 24 JUIN 2025

CentraleSupélec Alumni, 8 rue Jean Goujon 75008 Paris

### ACTE DE CANDIDATURE

COLLÈGE (\*):

Collège des représentants à titre individuel

(\* ) rayer la mention inutile

[Laurent WOLFF, MSTM - ECP, 1992](#)

Ayant choisi de faire le MS Technologie et Management de l'ECP après l'Essec, j'ai accompli l'essentiel de ma carrière dans l'industrie, en commençant dans la veille technologique, au Japon, dans le domaine de l'énergie, pour évoluer vers l'automobile et le ferroviaire. Du marketing produit, je me suis dirigé vers des fonctions commerciales et de management. En 2017, je suis revenu au Japon, comme General Manager de l'activité Automotive Service Solutions, dont le métier va du diagnostic à la réparation de véhicules, pour la zone Asie Pacifique.

En France, j'ai participé aux activités des clubs automobile et transports. Au Japon, j'ai souhaité retrouver les réseaux de l'école. Après diverses phases, j'ai relancé l'activité du chapitre Japon en 2024, en constituant un comité, en recensant les alumni effectivement en poste dans le pays, et en organisant en 6 mois 3 événements, regroupant plus de 80 participants.

Les Grandes Ecoles françaises ont des réseaux puissants et actionnables. Dans des pays excentrés, comme le Japon, il y a moyen de faire vivre le réseau CentraleSupélec, qui compte le plus souvent essentiellement des alumni en activité professionnelle, mais il faut structurer l'approche.

En cas d'élection, je compte me concentrer sur l'aide au développement des groupements internationaux, notamment là où le réseau doit encore se constituer, en structurant la démarche. Un axe serait aussi d'aider les groupements professionnels à avoir des antennes dans les différents pays, tout en utilisant les réseaux inter écoles pour obtenir une masse critique.

**Laurent WOLFF**

<https://www.linkedin.com/in/laurent-wolff/>



**Over 20 years experience in industrial & automotive sales management**  
**15 years in sales development with Japan**  
**Transportation, mechanical and energy industries**  
**20 years experience in management of multicultural teams**

## **PROFESSIONAL EXPERIENCE**

---

### **Robert Bosch Japan, Yokohama**

**General Manager and Asia Pacific South-East Director, Automotive Service Solutions** (Current position since October 2019)  
• Regional sales and P&L responsibility for, sales teams in Japan, Korea, Australia and Singapore for Bosch solutions from automotive diagnostic to repair.

**General Manager, Automotive Service Solutions** (Jan 2017- Sep 2019)  
• Management of the Japanese and Korean teams, developping sales / market share in the diagnostic software & service areas with OEMs locally, supporting globally JOEM.

### **SKF France** (leading bearing manufacturer, 44 000 employees)

**Drives Business Unit Manager, Belgium and France** (Lille, Feb 2013 – Oct. 2016)  
• Management of a sales and application engineering team

**Global Account Manager, Alstom & Siemens Mobility** (Dec. 2008 – Feb. 2013)  
• Development of a Global Account Management culture for Alstom & Siemens in a matrix organization, within the Railways Business Unit.

### **AGC Automotive Europe, Saint-Cloud, France** (n°1 glass maker worldwide, 55000 employees)

**Global Account Manager, Renault Nissan (150M€ sales)** (Jan. 2005 / Nov. 2008)

### **FAURECIA, France**, (59 000 employees, European leader in automotive interior)

**Asian Customers Sales Manager, Mechanisms Division** (Oct. 2002 / Dec. 2004)  
• Sales and business development with Asian car makers in Asia, Oceania and Europe (Japan, China, Korea, India and Australia) as tier one and as tier two.  
• Management of a sales team in Europe, Japan and China.

**Asia Division, Toyota Business Development Manager** (Oct.1998 / Sept.2002)  
• Development of sales with Toyota group, world wide, through customer focused marketing and strategy.

### **PPG GLASS INDUSTRIES, France**, (2700 employees)

**Automotive glass product manager** (June 1997 / Oct.1998)  
• Promotion of innovative technical options to European car makers, with a focus on new glass functions (antenna, water repellent, reflective coating)

Profession de foi

En me présentant au Conseil d'Administration de Centrale Supélec Alumni, j'ai pour projet de développer les réseaux de notre école à l'étranger, et en particulier dans les pays où ces réseaux ne sont pas encore robustes.

En reprenant l'activité de CSA au Japon, j'ai mis en œuvre une méthode pour reconstituer et valider le réseau des alumni, pour rentrer en contact avec ses membres, et relancer des activités. Pour que nous soyons mieux reconnus à l'étranger, nous devons pouvoir nous appuyer sur des réseaux forts, résilients, et actifs.

Mon premier objectif sera d'échanger sur la méthode de création et renforcement des réseaux internationaux, tels qu'utiliser pour développer le groupement Japon. Il faudra aussi travailler à la systématisation des contacts avec les étudiants en échanges, qui doivent être des membres à part entière des activités. En partageant les meilleures pratiques de différents groupements, on pourra aussi renforcer leur attractivité, et engager les alumni dans chacun des pays. En cette première année d'activité, en 3 manifestations, nous avons réactivé un réseau local de 180 alumni et rassemblé plus de 60 participants. Je voudrais partager cette expérience et la déployer.

Mon deuxième objectif sera de travailler sur le contenu des activités internationales. En effet, dans des pays avec des communautés de quelques centaines d'alumni, il est difficile d'avoir une masse critique permettant de proposer des activités aussi attrayantes en terme de contenu que les groupements professionnels. En fédérant les contacts interécoles, ou bien en profitant de la venue dans les pays de diplômés, en mission plus ou moins longues, on pourrait développer des activités des groupements interprofessionnels localement. Je voudrais lors de ce mandat m'engager dans cette réflexion. Celle-ci inclurait aussi les échanges universitaires et missions éventuels de professeurs.

Etant aussi diplômé de l'Essec, et également président du chapitre Japon d'Essec Alumni, je pense être bien placé pour échanger sur les différentes pratiques, et aussi développer les activités incluant les différents réseaux. J'ai ainsi pu inclure le réseau centralien dans des manifestations interécoles rassemblant plus de 120 diplômés, et suis en train d'inclure CSA Japon à des groupes sur l'entrepreneuriat. Toutes ces activités devront aussi contribuer à la meilleure visibilité des grandes écoles françaises à l'international, et tout particulièrement de CentraleSupélec.

Afin de porter la voix de nos diplômés à l'international, y compris dans des pays plus dont les réseaux ont besoin d'être renforcés, je vous remercie de me faire figurer dans vos choix de candidats.