



2020

**RAPPORT**

**D'ACTIVITÉ**

FONDATION \_\_\_\_\_



Fondation  
MINES PARIS



p.5

## L'ÉDITO DU PRÉSIDENT

p.6

## CHIFFRES CLÉS DE L'ÉCOLE

p.9

## L'IMPACT DE VOS DONNS

Contribuer à la formation des étudiants

Moderniser le patrimoine de l'École

Soutenir une transition durable

Encourager l'innovation et l'entrepreneuriat

Financer une recherche créatrice de valeur

p.23

## POURQUOI JE DONNE ?

Les bienfaiteurs de la Fondation

Les donateurs 2024 de la Fondation

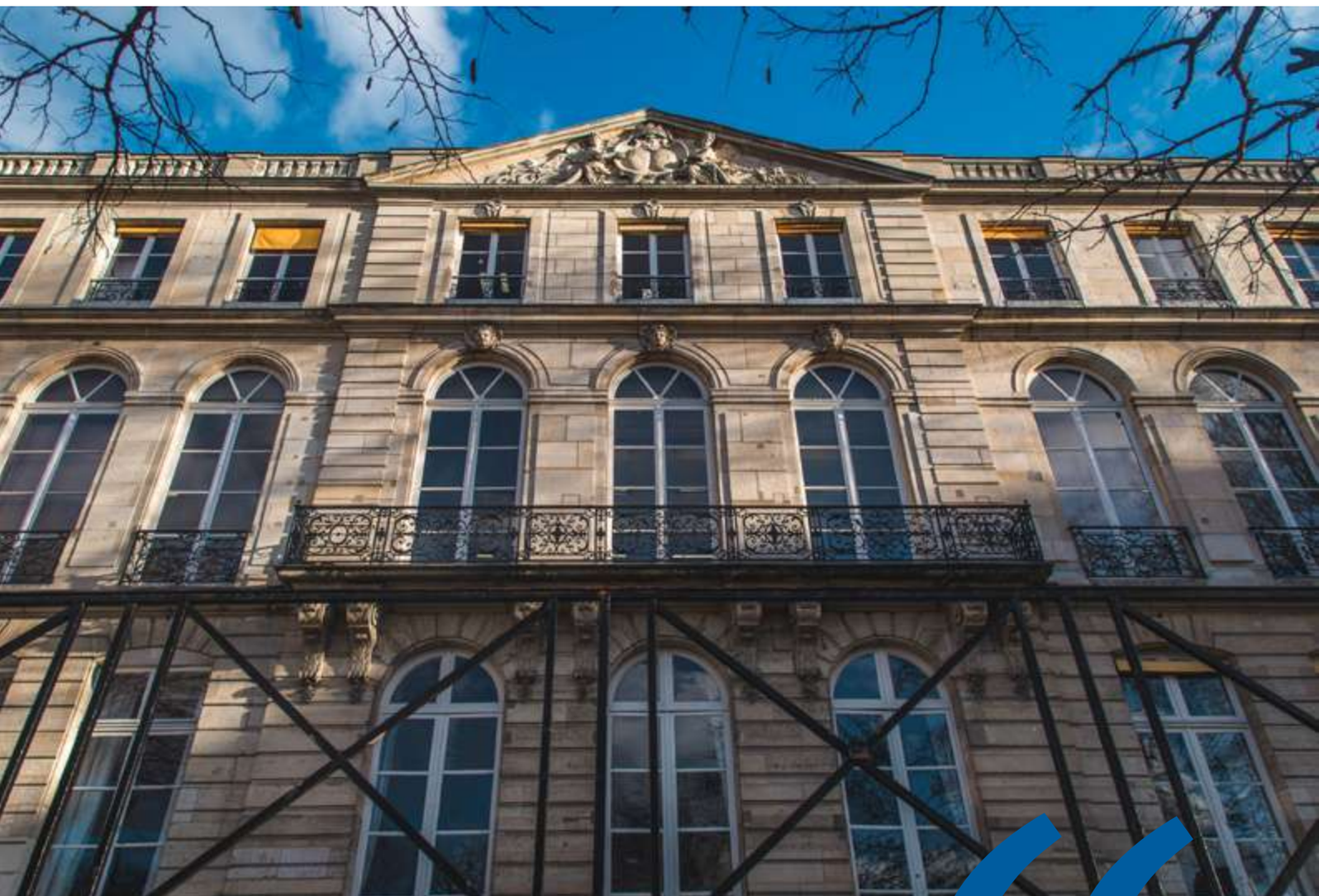
p.33

## L'ENGAGEMENT DE LA FONDATION

La gouvernance

Les temps forts de la Fondation

L'équipe



*Notre Fondation soutient Mines Paris – PSL dans sa mission de former, tout au long de leur vie, des ingénieurs citoyens et entrepreneurs, articulant science et action, pour apporter des réponses aux enjeux économiques, sociaux et écologiques du monde contemporain.*



Cette année encore, nous sommes heureux de pouvoir apporter une contribution significative au budget de Mines Paris – PSL, grâce aux mécènes particuliers et entreprises. Dans un contexte économique tendu et de baisse substantielle des subventions, le soutien apporté par notre Fondation à l'École devient essentiel pour mener à bien certains projets.

Le financement de projets en faveur des élèves demeure au cœur de notre action, particulièrement en 2024, avec une promotion d'ingénieurs civils qui atteint 150 élèves en première année, une grande première pour notre École. Les besoins sont croissants, qu'il s'agisse de bourses ou du logement étudiant. Notre ambition, en lien avec la stratégie de l'École, est de pouvoir accompagner de plus en plus d'étudiants dans tous les cycles de l'École, que ce soient des ingénieurs civils aux doctorants.

Nous restons mobilisés pour encourager l'innovation et l'entrepreneuriat, soutenir la recherche, accompagner les initiatives de nos élèves ou encore contribuer à la rénovation du patrimoine.

Merci à tous ceux qui, en faisant un don, s'engagent à nos côtés pour promouvoir la formation d'ingénieurs de très haut niveau qui sauront relever de multiples défis, notamment dans les domaines de la transition énergétique et de la transformation numérique.

**Marc FOSSIER**  
**Président**  
ICM 78



**6 295 K€**  
COLLECTÉS EN 2024



**1 016 K€**  
DONS DES PARTICULIERS



**5 279 K€**  
DONS DES ENTREPRISES

# CHIFFRES CLÉS DE L'ÉCOLE



## 150

### NOUVEAUX ÉLÈVES INGÉNIEURS CIVILS À LA RENTRÉE 2024



La promotion P24 entrée en septembre a crû de 18 élèves par rapport à la P23. L'accroissement des promotions fait partie des objectifs du Contrat Objectif-Performance signé en décembre 2023.



## 79

### THÈSES SOUTENUES EN 2024

Mines Paris – PSL prépare ses doctorants à devenir des chercheurs de haut niveau. L'identité de l'École repose sur une forte interaction avec la société et le milieu industriel qui se traduit par 48% de doctorants internationaux et 25% de thèses CIFRE, ainsi qu'une thèse en co-tutelle.



## 275

### ÉTUDIANTS EN MASTÈRES SPÉCIALISÉS® À LA RENTRÉE 2024

Répartis dans 13 formations différentes, les étudiants en MS® ont bénéficié pendant 12 mois d'une formation de très haut niveau grâce aux 230 enseignants-chercheurs des laboratoires de Mines Paris – PSL.



## 40

### DOUBLE-DIPLÔMES INTERNATIONAUX ET UNE CENTAINE DE PARTENAIRES UNIVERSITAIRES

Au cours de sa scolarité, un étudiant de Mines Paris – PSL passe en moyenne 15 mois à l'international. Par ailleurs, plus de 13 langues sont proposées aux élèves, afin de leur offrir un éventail culturel large.



« Mines Paris – PSL veut former des ingénieurs de l'innovation, mais aussi des ingénieurs de la protection.

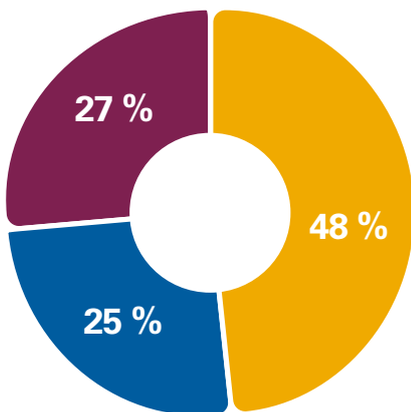
Dans un monde en pleine transitions écologiques, numériques, énergétiques, nous avons en effet besoin d'ingénieurs portant un certain optimisme technologique, mais aussi la volonté de préserver les systèmes naturels et techniques, de les faire durer longtemps et même parfois d'en reconquérir la compréhension. D'ailleurs, nos élèves le revendiquent : ils ne veulent pas faire partie des problèmes du monde de demain, ils veulent y apporter des solutions. C'est une dimension à laquelle je suis très sensible et sur laquelle je veux que nous allions plus loin.

La recherche est aussi au cœur de ma feuille de route. D'autant qu'aux Mines, elle se caractérise par son double impact : impact lié à sa qualité et son excellence académique bien sûr, mais aussi à sa pertinence économique, sociale et sociétale. De fait, elle est la pleine incarnation de ce que doit être l'ingénierie : la mise en correspondance des enjeux du vrai monde avec un ensemble de solutions relevant de la science, du design, de la conviction. »

Le Monde des Grands Écoles et des Universités, avril 2025

**Godefroy BEAUVALLET**

Directeur Général de Mines Paris – PSL  
ICM 94



**52 %**

## DU BUDGET DE L'ÉCOLE EST FINANCÉ EN PROPRE.

Le modèle économique de Mines Paris – PSL repose sur un lien fort avec le monde industriel, notamment via la recherche partenariale.

 Dotation du ministère

 Autres ressources\*

 Partenaires\*\*

\* Taxe d'apprentissage, droits de scolarité, appels à projet, programme ERASMUS...

\*\* Armines, Fondation, CNRS, Autres...



# DONNONS POUR L'AVENIR DE L'ÉCOLE, QUI NOUS A TANT DONNÉ

## L'IMPACT DE VOS DONNS

*Les dons des mécènes particuliers et entreprises permettent à la Fondation de mener à bien sa mission d'accompagnement de Mines Paris – PSL.*

**La collecte 2024 s'élève à 6 295 K€** (contre 6 943 K€ en 2023), qui se répartissent en :

- Dons des entreprises : 1 979 K€ en 2024 (vs 1 961 K€ en 2023)  
La majeure partie est portée par le fonds Développement Durable et l'Entrepreneuriat.
- Chaires de mécénat gérées par la Fondation : 3 300 K€ (vs 3800 K€ en 2023)  
La baisse s'explique en partie par l'arrivée à échéance de plusieurs chaires.
- Dons des particuliers 1 016 K€ en 2024 (vs 801 K€ en 2023).

La progression 2024 des dons particuliers s'explique par deux dons majeurs. On note, par ailleurs un resserrement du nombre de donateurs, qui reflète une tendance qu'on retrouve dans les autres organisations, à savoir une concentration des grands dons avec un don moyen en progression : les dons des bienfaiteurs représentent 71 % de la collecte totale (contre 61 % l'année précédente).

L'affectation privilégiée des dons des particuliers reste Étudiants et École comme le montre le tableau ci-dessous. La baisse sensible des dons Patrimoine s'explique par la fin de l'opération « Adopte un siège » du Grand Amphithéâtre Henri Poincaré. L'axe Logement Étudiant a, quant à lui, été lancé lors de la soirée de Sainte Barbe 2024.

## AFFECTATION DES DONNS DES PARTICULIERS



	2024		2023	
	Montant K€		Montant K€	
ÉTUDIANTS ET ÉCOLE*	438	43 %	329	41 %
PATRIMOINE	42	4 %	195	24 %
INNOVATION ET ENTREPRENEURIAT	30	3 %	27	4 %
RECHERCHE	66	6 %	59	7 %
DÉVELOPPEMENT DURABLE	97	10 %	116	15 %
LOGEMENT ÉTUDIANT	282	28 %	0	0 %
PARTENARIATS	61	6 %	75	9 %
	1 016		801	

\* Affectation laissée au choix de l'École

# CONTRIBUER À LA FORMATION DES ÉTUDIANTS



*La Fondation Mines Paris a pour vocation d'encourager et de développer la formation des étudiants, la recherche et la diffusion des connaissances scientifiques, techniques, culturelles et économiques. Elle favorise les échanges internationaux d'étudiants et de doctorants, de haut niveau, notamment, pour développer le rayonnement international de l'École.*

Pour remplir cette mission, elle met en place différentes actions en coordination avec l'École :

- Des **bourses de mobilité entrante et sortante** en lien avec la commission des bourses de l'École ;
- Des **bourses d'urgence** accordées sur demande et validation de l'École de manière extrêmement souple et réactive ;
- Des **prêts sur l'honneur** pour faciliter la mobilité ou des projets de césure ;
- Des **lettres de garantie** notamment pour l'obtention de visas pour des séjours à l'étranger.



**57** BOURSES  
ATTRIBUÉES  
POUR **210 K€**



**700 €**  
MONTANT MENSUEL  
D'UNE BOURSE DE VIE



### **BOURSE DE DOCTORAT • Léa CAILLY-BRANDSTÄTER**

« Dans le cadre de mon doctorat en 3<sup>e</sup> année au CEMEF (Centre de Mise en Forme des Matériaux) de Mines Paris – PSL, je travaille sur la rhéologie, la science des écoulements et de la déformation de la matière. Mon sujet porte sur les instabilités de texturation de couches minces de fluides non-newtoniens en écoulement. J'étudie comment un fluide comme de la colle se comporte lorsqu'elle est entre deux plaques et qu'on vient écarter ces plaques l'une par rapport à l'autre.

*J'ai eu l'opportunité de faire rayonner le CEMEF à l'international en partant en séjour de recherche aux États-Unis, à Duke University en Caroline du Nord, dans un laboratoire prestigieux. La Fondation m'a beaucoup aidée dans ce projet, en me soutenant à hauteur de 3 500 €.* »

### **BOURSE DE MOBILITÉ • Alexis THUNE, ICiv P22**

« Lors de mon semestre universitaire à l'étranger, j'ai eu la chance de vivre une expérience extraordinaire à Séoul. La bourse de mobilité internationale de la Fondation Mines Paris m'a permis de financer ce projet et je l'en remercie vivement.

*Ce séjour a été l'occasion de sortir complètement du cadre qui m'est familier, quitter ses repères, l'École, sa culture, son entourage, sortir de notre zone de confort... C'est ce que je cherchais en partant à Séoul, et c'est ce que j'ai trouvé. Être plongé dans une université de 20 000 étudiants venus du monde entier, échanger avec des personnes aux parcours très différents de ceux qu'on connaît en France, a été pour moi la vraie richesse de ce voyage. Et je remercie encore une fois la Fondation pour m'avoir aidé à vivre cette expérience humaine qui, je pense, m'a marqué à vie.* »



### **GARANTIE • Gautier BARDI DE FOURTOU, MS22**

« Au cours de mon Mastère Spécialisé Intelligence Artificielle et Mouvement dans les industries et la création (AIMOVE), j'ai eu l'opportunité de me rendre au Jet Propulsion Laboratory de la NASA pour y appliquer les connaissances acquises en Intelligence Artificielle.

*Ce programme m'a permis d'acquérir rapidement des compétences solides en Machine Learning appliquées à de nombreux domaines tels que l'art, l'analyse des mouvements et leur prédiction, la robotique et la médecine. Ces compétences ont été essentielles pour mener à bien un premier projet de Physics-Informed Machine Learning, visant à prédire en temps réel les capacités de traversabilité des rovers lunaires, et un second projet en computer vision, appliqué à l'analyse des images du satellite SWOT. Ce projet a été un franc succès recevant le Technology Spotlight Award.*

*Grâce au soutien de la Fondation Mines Paris, j'ai pu concrétiser cette opportunité unique. Elle a marqué une étape clé dans mon parcours et renforcé mon expertise à l'intersection de l'IA et de la physique appliquée à l'exploration spatiale.* »

# AMÉLIORER LE CADRE DE VIE DES ÉTUDIANTS



## LE CARREAU DES MINES



*En décembre 2019, les élèves Ingénieurs civils de la P18 ont lancé un ClassGift, prolongé par les P19 afin de transformer la salle des boîtes aux lettres en espace de convivialité. Le plan France Relance, dont a bénéficié Mines Paris – PSL, a permis de lancer la première phase du projet Grand Quartz qui a intégré le « Carreau des Mines » dans une rénovation plus vaste.*

Une fois les travaux finis, les élèves de la P19 ont pu pencher sur l'aménagement de ce bel espace, lumineux et fonctionnel. Afin de respecter les objectifs de l'École de durabilité et d'efficacité énergétique, l'entreprise Fairspace est intervenue pour proposer une solution d'aménagement durable, respectueuse des individus et de la planète.

Depuis juillet 2024, étudiants, chercheurs, personnels et visiteurs profitent de cet espace d'accueil modulable, avec un accès au jardin et une voie PMR menant directement à la bibliothèque.

Avec 79 % de meubles upcyclés et 40 % d'émissions de CO<sub>2</sub> évitées, le Carreau des Mines allie confort et engagement environnemental.

**79 %**

DU MOBILIER  
EST UPCYCLÉ

**11 %**

DU MOBILIER  
EST ISSU DU  
RÉEMPLOI

**6 %**

DU MOBILIER  
EST  
ÉCO-CONÇU

**11 %**

DU MOBILIER  
EST ÉCO-  
RESPONSABLE



*C'est grâce à la mobilisation des Alumni sur six générations que ce projet a été possible. L'École dispose désormais d'un lieu iconique et ouvert en son cœur. Nous espérons qu'il deviendra un lieu de vie source d'échanges, une équation dont vous faites partie. À très vite, au Carreau donc !*

**Pierre-Adrien PLESSIX**  
Co-chef ClassGift P19

## LOGEMENT ÉTUDIANT



*« Le développement d'une offre de logement des élèves à un prix abordable est essentiel à l'attractivité de l'École... et indispensable à la réalisation de l'objectif de diversité sociale et d'égalité des chances. »*

L'augmentation de la taille des promotions ainsi que le souhait d'élargir l'offre de logement à d'autres diplômés que les ingénieurs, nécessite la création d'au moins 100 lits supplémentaires en plus des lits déjà offerts actuellement.

C'est pourquoi le Comité de Campagne a validé la création d'un nouvel axe « Logement Étudiant », avec deux temporalités :

# 1.

**Parer à l'urgence en apportant des solutions de logement dès la rentrée 2025**, notamment avec l'achat de droits pour loger à la CIUP - Cité Internationale Universitaire de Paris.

# 2.

**Vision 3 à 5 ans** en se portant acquéreur d'un immeuble ou en nouant un partenariat avec un opérateur du logement social, voire un opérateur privé.

## LANCEMENT DE L'AXE LOGEMENT ÉTUDIANT SAINTE BARBE

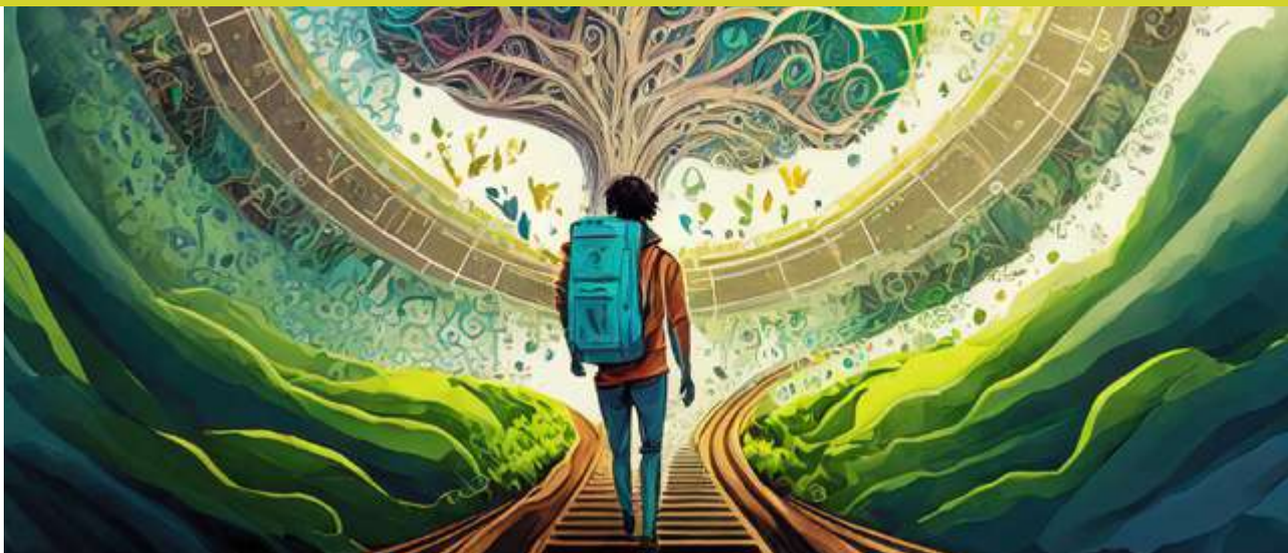
**Alumni et élèves de Mines Paris – PSL se sont retrouvés mercredi 27 novembre, à l'occasion de la traditionnelle soirée de Sainte Barbe, à la Monnaie de Paris, dans le Salon Guillaume Dupré. Tout un symbole !**

En effet, ce somptueux lieu chargé d'histoire a la particularité d'avoir accueilli la toute première promotion d'élèves ingénieurs en 1783, dès la création de l'École Royale des Mines par le roi Louis XVI, et ce jusqu'en 1794.

La soirée de Sainte Barbe a été l'occasion de lancer officiellement l'axe Logement Étudiant et de recueillir des promesses de dons.



# SOUTENIR UNE TRANSITION DURABLE



*« Former l'ingénieur du XXI<sup>e</sup> siècle, cela veut dire préparer nos élèves à devenir les promoteurs d'un développement durable, écologique et sociétal. »*

*Mines Paris – PSL est un acteur majeur de la recherche et l'enseignement, axés autour de la transition énergétique et écologique. L'École a été précurseur en introduisant un enseignement obligatoire, « Terre et Société », qui ouvre le cursus des Ingénieurs civils, ou en créant il y a plus de 20 ans la formation ISUPFERE pour former les futurs Ingénieurs spécialistes en énergétique.*

*L'accompagnement de la Fondation sur l'axe Développement Durable coule donc de source, que ce soit pour soutenir des initiatives étudiantes ou aider l'École à incarner les valeurs qu'elle prône.*

## CONVENTION SCIENTIFIQUE ÉTUDIANTE SUR L'HYDROGÈNE



Initié par le Comité Jeunes Promotions de l'association Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF), la Convention scientifique étudiante sur l'hydrogène a réuni 50 élèves ingénieurs venus de toute la France, de novembre 2023 à mars 2024. Organisée autour de quatre week-ends de séminaires, elle a combiné des formations animées par des experts et des débats sur les usages de l'hydrogène dans les transports, l'industrie, et autres secteurs. À l'issue de la Convention, **un rapport de recommandations a été remis au ministère de l'Industrie** lors d'une cérémonie à Bercy. Depuis avril 2024, les conclusions sont diffusées dans les médias et lors de conférences pour toucher un large public.

## FINANCEMENT DE PANNEAUX SOLAIRES SUR LE CAMPUS DE FONTAINEBLEAU



La Fondation a soutenu l'installation de 262 panneaux solaires sur le site de Fontainebleau.

Positionnés sur une surface de près de 1000m<sup>2</sup>, ces panneaux délivrent une puissance de 100,33 kWc. L'étude technique cible une production annuelle moyenne de 20 MWh/an, autoconsommée à 98% par les bâtiments du campus (l'électricité produite en surplus certains jours sera revendue). Cette production devrait permettre de couvrir entre 15 et 20% de la consommation annuelle moyenne du site.

L'installation a été conçue en partenariat avec l'AGILE (Agence de l'immobilier de l'État), la municipalité de Fontainebleau et l'Architecte des bâtiments de France. Le campus de Mines Paris – PSL étant situé en secteur protégé, à proximité immédiate du château de Fontainebleau, l'intégration paysagère des panneaux a été particulièrement étudiée. Un chemin piéton gravillonné et bordé d'arbustes sera construit dans un deuxième temps, en 2026, afin d'insérer les panneaux dans une forme



simplifiée de jardin à la française. La mairie et l'Architecte des bâtiments de France ont souhaité que cette installation constitue un modèle d'intégration pour de futures installations en secteur patrimonial protégé.

**Grâce à un financement de 70 K€, la Fondation est un contributeur décisif du projet.** Le coût total du chantier s'élève à 204 K€, dont 164 K€ consacrés à l'installation technique et 40 K€ à l'installation paysagère. L'investissement porté par l'École et par la Fondation sera amorti sur une durée de 4 à 6 ans.

## WE SLOW TECH



Antoine Preneux et Théobald Dubreuil (ICiv 21), élèves du Cycle Ingénieur civil à Mines Paris – PSL en césure, ont bénéficié d'un financement de la Fondation pour partir cinq mois à vélo à la découverte d'initiatives low-tech à travers l'Europe en 2024. La low-tech mise sur l'utilité, la durabilité et l'accessibilité des objets et techniques afin de proposer des solutions concrètes pour la transition environnementale, enjeu clé de la formation à Mines Paris – PSL. Leur objectif : comprendre sur le terrain comment ces alternatives sont mises en œuvre et quelle place elles peuvent occuper dans la société. Au fil de leur voyage, ils ont visité restaurants solaires, éco-villages et entreprises innovantes, tout en apprenant à construire un concentrateur solaire.



# ENCOURAGER L'INNOVATION ET L'ENTREPRENEURIAT

En lien avec la stratégie de l'École de renforcer et développer une culture entrepreneuriale ouverte et engagée auprès des étudiants et des jeunes Alumni, notre Fondation accompagne les élèves, tout au long de leur cursus, voire au-delà pour ceux qui sautent le pas de la création.

## ACCOMPAGNER UN CURSUS AMBITIEUX TOUT AU LONG DU CYCLE INGÉNIEUR CIVIL

▶ La **Semaine Entrepreneuriat**, suivie par les 150 élèves de 1<sup>re</sup> année, a pour objectif de demander aux élèves d'évaluer leurs idées, de les confronter au monde réel, de faire preuve de résilience, d'apprendre par eux-mêmes, de négocier au sein de leurs équipes.

À l'issue de la semaine, la Fondation finance des cartes cadeaux pour récompenser les meilleurs projets.

▶ Le **Trimestre Entrepreneuriat** permet aux élèves de 2<sup>e</sup> année de se consacrer à temps plein pendant dix semaines à un projet de création d'entreprise en bénéficiant d'un encadrement sur-mesure et en rencontrant de nombreux acteurs de l'entrepreneuriat. Ces élèves font partie du jury du Prix Entrepreneuriat.

▶ Le **Semestre Option Innovation & Entrepreneuriat** en 3<sup>e</sup> année offre aux élèves la possibilité de poursuivre leur projet de start-up et de bénéficier d'une bourse de la Fondation.



**BOURSE STAGE  
ENTREPRENEURIAT  
600 € / MOIS  
PENDANT 6 MOIS**

## LE PRIX ENTREPRENEURIAT

**Soutenu par Transvalor, le Prix Entrepreneuriat Mines Paris – PSL récompense chaque année des projets issus de l'écosystème de l'École.**

Julie Crémieux co-fondatrice de NeoFarm, diplômée de l'Institut Supérieur d'Ingénierie et de Gestion de l'Environnement, (ISIGE 2018-2019) est lauréate du **Prix Émergence 2024** de Mines Paris – PSL.

NeoFarm allie innovation technologique, impact social et économie circulaire, en permettant de valoriser les déchets organiques grâce aux larves de la Mouche Soldat Noire, qui produisent des protéines animales et des engrais organiques, essentiels pour l'agriculture durable au Sénégal.

*« La reconnaissance apportée par le Prix Émergence Jeune Entreprise représente avant tout une validation du travail accompli et de la vision que nous portons pour NeoFarm. C'est un levier essentiel dans le développement de NeoFarm ».*

**Julie CRÉMIEUX, Cofondatrice de NeoFarm**



**PRIX  
ÉMERGENCE  
10 000 €**



Timothée Rambaud (ICiv 00), co-fondateur de Legalstart est lauréat du **Prix d'Honneur**. Legalstart est la première plateforme de services juridiques en ligne pour TPE et PME.

## INITIATIVE START-UPS : SOUTENIR LA CRÉATION D'ENTREPRISE

Lancé en 2022, le **programme Initiative Start-ups** de la Fondation Mines Paris a pour objectif, en intervenant très en amont, d'utiliser des ressources de la Fondation – financières mais également expertise et réseau – pour contribuer à faciliter la transformation de concepts nés dans l'environnement de l'École, en start-ups prospères.

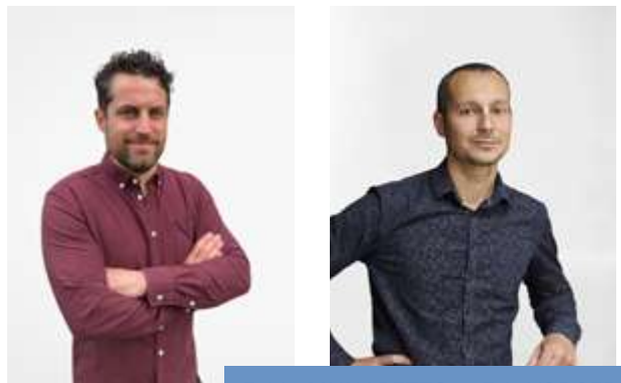
Après trois ans, le retour d'expérience est très positif. La Fondation a facilité les premiers pas de cinq start-ups : STEM, Kleep, Cartage, Kocliko, Wander qui, à ce jour, se développent toutes très bien.



## FOCUS SUR LES PRISES DE PARTICIPATION EN 2024

**Kocliko** est une start-up dont l'activité est basée sur une technologie disruptive : l'Individualisation des Frais de Chauffage (IFC) des logements équipés de chauffage collectif.

Co-crée par deux docteurs en énergétique, diplômés en 2014, de Mines Paris – PSL, Eric Vorger et Fabio Munaretto, cette start-up coche toutes les cases des critères d'investissement par notre Fondation : une recherche issue de nos centres de recherche, qui fait le lien avec le monde économique et qui agit pour la transition écologique et numérique.



Fabio MUNARETTO et Eric VORGER



PRISE DE  
**PARTICIPATION**  
DE LA FONDATION  
**50 K€**

Co-crée par Maxence Morillon (ICiv P20), **Wander** est une application sociale qui agrège l'offre événementielle et reconnecte ses utilisateurs à la culture en leur permettant de trouver le bon événement en moins de 2 minutes et au meilleur prix grâce à son IA de recommandation et son comparateur de prix.



PRISE DE  
**PARTICIPATION**  
DE LA FONDATION  
**20 K€**

*Les entreprises fondées ou co-fondées par les ingénieurs diplômés de Mines Paris – PSL créent des emplois : neuf d'entre elles figurent dans le classement des « 500 entreprises tech françaises » de plus de 10 salariés qui ont le plus recruté en France entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre 2024. Ces neuf entreprises ont créé 430 emplois l'an passé et comptaient au total près de 3 000 salariés fin 2024.*

**Philippe MUSTAR**  
Professeur Innovation & Entrepreneuriat

## CHAIRES DE MÉCÉNAT

### BAUHAUS DES TRANSITIONS

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteurs** : Sophie HOOGE, Pascal LE MASSON, Blanche SEGRESTIN, Benoit WEIL

**Mécènes** : Boulanger, Dassault Système, Électricité de Strasbourg, Find Climate, Thalès, Veolia

Chaire répondant à l'invitation de la Commission Européenne à développer les nouveaux « Bauhaus » pour faire face aux nouveaux défis contemporains (développement durable, transition énergétique et digitale...), avec le développement d'une école de la « gestion dans l'inconnu » face aux crises et transitions.

### ÉCONOMIE DU GAZ

*Centre d'Économie Industrielle (CERNA)*

**Porteur** : François LÉVÊQUE

**Mécènes** : EDF, IEF (Institut Europlace), TotalEnergies

Ambition de promouvoir la recherche et l'enseignement sur l'économie du gaz et de faciliter le dialogue entre les universitaires et les praticiens des industries du gaz.

### ETILAB - Chaires de Recherche et d'Enseignement sur les ETI

*Centre d'Économie Industrielle (CERNA)*

**Porteur** : Pierre FLECKINGER

**Mécènes** : Acorus, CIFE- ETPO, Crédit Agricole IdF, Coflec réseau, Diot, Forvis Mazars, METI, Région IdF, Septodot, Socotec

Analyse économique des ETI à l'aide de méthodes et outils statistiques et de science des données.

Objectif de meilleure connaissance des ETI ainsi que de favoriser l'attractivité des métiers et carrières en ETI auprès des étudiants.

### FILIÈRE TEXTILE RESPONSABLE

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteur** : Cédric DALMASSO

**Mécène** : Fonds social B'lao

Chaire mobilisant la responsabilité de l'ensemble des partenaires de la filière textile vers de nouveaux processus créatifs et industriels, favorables au développement humain et préservatrices des milieux naturels.

### FIT<sup>2</sup> - Futurs de l'industrie et du travail - formation, innovation, territoire

*Centre de Gestion Scientifique (CGS), Centre d'Économie Industrielle (CERNA)*

**Porteur** : Thierry WEIL

**Mécènes** : Cetim, Kea, La Fabrique de l'Industrie, Michelin, Orange

Production, encouragement et valorisation des travaux de recherche sur les possibles futurs de l'industrie et du travail, notamment ce qui contribue à une plus grande responsabilisation, autonomie et satisfaction des collaborateurs.

### GEOLEARNING

*Centre de Géosciences*

**Porteurs** : Denis ALLARD (INRAE), Thomas ROMARY

**Mécènes** : ANDRA, BNP, CCR, Fondation SCOR

Développement de méthodes et outils pour traiter les données spatialisées et temporelles permettant d'évaluer les impacts et de quantifier les risques associés aux changements climatiques en cours.

### IMMERSION GÉNÉRATIVE

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteur** : Cédric DALMASSO

**Mécène** : SNCF Réseau

Objectifs d'élargir les connaissances scientifiques et la maîtrise des usages de la réalité virtuelle immersive, pour la gestion des savoirs organisationnels et le développement de nouveaux modes de formation.

### INTERNET PHYSIQUE

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteurs** : Eric BALLLOT, Maria LAFKIHI, Shenle PAN

**Mécènes** : Geodis, GS1, Orange

Recherche théorique et pratique sur le concept de réseau logistique mondial - l'Internet Physique - mettant en œuvre des protocoles et interfaces standardisés à l'image du réseau Internet.





## **MINAUMET - Maîtrise de la qualité du minerai et des procédés pour une valorisation optimisée des ressources minérales**

*Centre de Géosciences*

**Porteur** : Damien GOETZ

**Mécène** : Prony Resources

Valorisation d'un gisement minier : amélioration des techniques de caractérisation du gisement, de maîtrise de la qualité du minerai en entrée usine et des procédés de traitement.

## **MINES URBAINES**

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteur** : Franck AGGERI, Vincent SEMETÉY (Chimie ParisTech – PSL), Carole CHAMBUILLET (Arts et Métiers)

**Mécène** : Ecosystem

Conception de modèles d'économie circulaire respectueux des principes du développement durable et profitables aux citoyens, aux industriels et aux acteurs du recyclage. Les Déchets d'Équipement Électrique et Électronique peuvent être en ce sens considérés comme de véritables « mines urbaines ».

## **MPDD - Modélisation Prospective au service du Développement Durable**

*Centre de Mathématiques Appliquées (CMA)*

**Porteur** : Nadia MAÏZI

**Mécènes** : ADEME (Agence de la Transition Écologique), EDF, MTES (Ministère de la Transition Écologique et Solidaire), GRT Gaz, Schneider Electric, TotalEnergies One Tech

Modélisation de scénarios de politique énergétique, de développement industriel et de choix sociétaux comme outils à la prise de décision.

## **PHÉNIX - GRANDES ENTREPRISES D'AVENIR**

*Ecole de Paris du Management (partenariat)*

**Porteur** : Michel BERRY

**Mécènes** : ADP, Casino, EDF, ENGIE, OCP (Office Chérifien des Phosphates)

L'École de Paris du Management documente les mutations et les pratiques managériales développées par de grandes entreprises françaises, leur permettant de renforcer leur attractivité auprès des jeunes et des marchés financiers.

## **RESSOURCES MINÉRALES POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE (RMTE)**

*Centre de Géosciences*

**Porteur** : Damien GOETZ

**Mécène** : OCP (Office Chérifien des Phosphates)

Chaire couvrant la question de l'exploitation des ressources minérales dans le contexte des transitions écologiques et énergétiques.

## **SCIDOSOL - Sciences de la Donnée appliquées à l'énergie Solaire pour la transition énergétique**

*Centre Observation, Impacts, Énergie (OIE)*

**Porteurs** : Philippe BLANC, Yves-Marie SAINT-DRENAN

**Mécènes** : CALIBSUN, RTE, SOMFY, TotalEnergies One Tech, TSE

Répondre aux défis et besoins de prévision, de caractérisation et d'exploitation de la ressource solaire dans le cadre de la transition énergétique.

## **THÉORIE DE L'ENTREPRISE - Modèles de gouvernance & Création collective**

*Centre de Gestion Scientifique (CGS)*

**Porteurs** : Kévin LEVILLAIN, Blanche SEGRESTIN

**Mécènes** : Française des Jeux, Maif, Mirova, Onyx, Prefon, Veolia

Développement de nouveaux modèles de l'entreprise, mieux adaptés aux enjeux contemporains d'innovation, de responsabilité sociale et d'environnement.

## CHAIRES D'ENSEIGNEMENT

### NOUVEAU NUCLÉAIRE FRANCE

**Porteur :** Noël CAMARCAT

**Mécène :** EDF

Chaire d'enseignement rentrant dans le cadre de l'option Génie Atomique et Mix Énergétique de Mines Paris – PSL. Elle couvre notamment l'EPR2, les SMR, le multirecyclage en réacteur à eau pressurisée et en réacteurs à neutrons rapides, la transformation digitale et les jumeaux numériques.

### MASTÈRE GAZ

*Centre Efficacité Énergétique des Systèmes (CES)*

**Porteur :** Chakib BOUHALLOU

**Mécènes :** GRDF, Sublime Energie

Cette chaire vient en soutien du Mastère Spécialisé Ingénierie et Gestion du Gaz de Mines Paris – PSL, focalisé sur la chaîne de valorisation et les différentes technologies du gaz, l'économie de ses acteurs et son évolution, en lien avec les autres réseaux énergétiques.

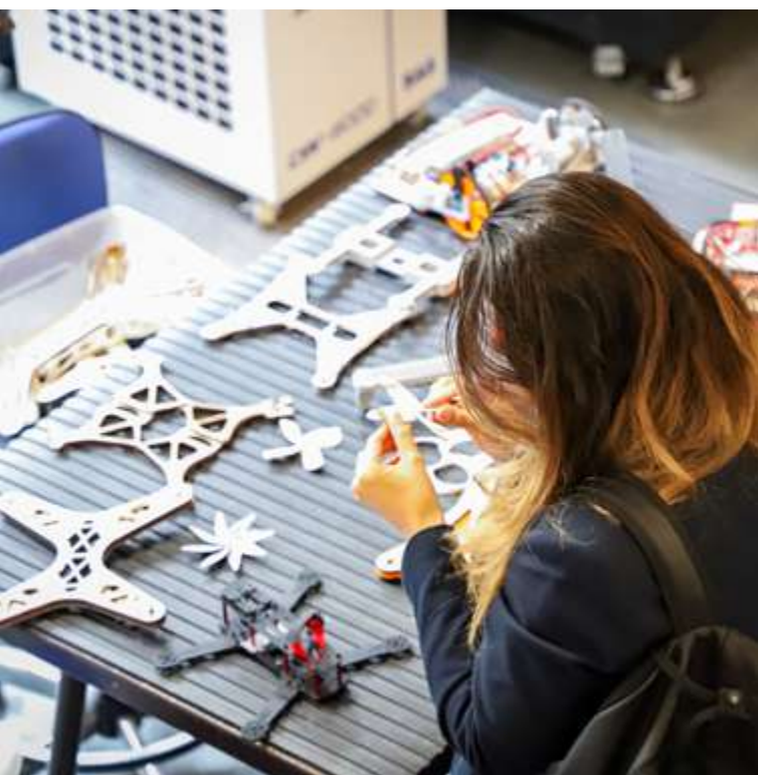
### UNDERSOLAR

*Centre Observation, Impacts, Énergie (OIE)*

**Porteur :** Philippe BLANC

**Mécène :** TotalEnergies

Cette chaire couvre le développement de la maquette pédagogique du trimestre d'ingénierie des élèves du Cycle Ingénieur civil, axé sur l'ingénierie low-tech de la concentration solaire thermique ou thermodynamique.



## INSTITUTS

### THE TRANSITION INSTITUTE (TTI.5)

*Institut de recherche interdisciplinaire s'appuyant sur 18 centres de recherche de Mines Paris – PSL*

**Porteur :** Nadia MAÏZI

**Mécènes :** Argos Wityu, BNP Paribas, Dassault System, EDF, Fondation TotalEnergies, Forvis Mazars, ORTEC, SAFRAN

L'ambition de cet institut, dédié au design de la transition bas carbone, est d'apporter des réponses scientifiques éclairées au défi majeur de la neutralité carbone. Mines Paris – PSL conduit avec The Transition Institute 1.5, des projets ambitieux de recherche et de valorisation, s'appuyant sur les expertises des 18 centres de recherche de l'École des Mines et leur réseau collaboratif international. Ces travaux intègrent les connaissances, compétences et opinions élargies, se nourrissant à la fois des sciences de l'ingénieur et des sciences humaines et sociales, de la concertation citoyenne, de l'expérience de l'industrie et de la sensibilité citoyenne à la décision publique.

### INSTITUT DES TRANSFORMATIONS NUMÉRIQUES (ITN)

*Institut de recherche interdisciplinaire s'appuyant sur 18 centres de recherche de Mines Paris – PSL*

**Porteur :** Brigitte D'ANDRÉA-NOVEL

**Mécènes :** Atelier Daruma, GSE, The Alliance

L'ITN est la structure de référence de Mines Paris – PSL pour les sciences et technologies du numérique. Il a pour ambition d'accompagner des projets ambitieux dans les sciences et technologies du numérique. À ce stade de son développement l'accent est mis sur les axes : ingénierie numérique, industries créatives, santé numérique. Dans le contexte d'une société « post-digitale », l'ITN accompagne l'industrie et la société vers « le cyber-monde » où l'homme et la machine doivent cohabiter, de même que le réel et le virtuel. Il s'agit de fédérer les forces et compétences existantes des 18 centres de recherche de Mines Paris – PSL, afin de produire un effet de levier, en s'appuyant sur des fondements mathématiques solides, en lien étroit avec le monde économique pour favoriser le passage à l'échelle de la « start-up innovante » à l'industrialisation, au service d'une société durable et responsable.

### INSTITUT DES HAUTES ÉTUDES POUR L'INNOVATION ET L'ENTREPRENEURIAT (IHEIE)

**Porteur :** Cédric DENIS-REMIS

**Mécènes :** BNP Paribas, BPI France, BreakTrough Energy, Institut Curie, Daher, Red Team Defense, ULC- Dubaï, UNEDIC, ZENON, Eurofins, VOGEL

L'IHEIE est une plateforme de recherche, de formation et de projets consacrée aux enjeux d'innovation et d'entrepreneuriat à impact. Son objectif est de former et d'accompagner des leaders capables d'appréhender, de comprendre et d'anticiper la complexité des enjeux d'innovation dans un monde en profonde transformation. L'IHEIE forme des professionnels de haut niveau sur les mutations des écosystèmes d'innovation, les enjeux de transition, l'entrepreneuriat scientifique et l'impact du numérique sur la transformation des organisations.

## DIFFUSER LA RECHERCHE

En 2024, notre Fondation a organisé plusieurs rencontres pour mettre en avant des chercheurs de l'écosystème de l'Ecole, en visioconférence ou en présentiel :



### « La mécanique et les matériaux de notre futur »

par **Samuel FOREST** (Ingénieur civil P89 / Docteur 1996), Directeur de recherche au CNRS, Enseignant au Cycle Ingénieur civil de Mines Paris – PSL.



### « Présentation de Mines Paris pour l'Océan »

Un ambitieux projet pédagogique pour former les élèves de Mines Paris – PSL à l'Ingénierie Bleue, **Franck GUARNIERI** Directeur de recherche et **Sébastien TRAVADEL**, Professeur.



### « L'économie circulaire, un modèle véritablement soutenable ? »

par **Franck AGGERI** Professeur de management à Mines Paris – PSL et chercheur au CGS.



### « Le code a changé. Nos vies au temps des algorithmes »

par **Aurélie JEAN** (Docteure 2009), Docteure en sciences, entrepreneuse et autrice, spécialiste en modélisation algorithmique.

## FONDATION MAURICE ALLAIS LES ATELIERS MAURICE ALLAIS

**Des rencontres entre chercheurs et responsables économiques de haut niveau pour mieux éclairer la marche et l'avenir de notre monde économique et social.**

L'Atelier Maurice Allais 2024 s'est tenu vendredi 7 juin à Mines Paris – PSL, sur le thème : **Les voies d'une croissance verte**, en présence de Jean-Claude Trichet, ancien président de la Banque centrale européenne, Président d'honneur du Conseil scientifique de la Fondation Maurice Allais et Christine Lagarde, Présidente de la Banque centrale européenne.

Créée en 2011 par Christine Allais, la Fondation Maurice Allais est sous égide de la Fondation Mines Paris depuis septembre 2023. Elle a pour objet de favoriser le rayonnement national et international des travaux de Maurice Allais, en restant fidèle à l'esprit de sa démarche scientifique. Elle dispose de deux principaux moyens d'action : l'attribution bisannuelle du Prix Maurice Allais de Science économique, en alternance avec l'organisation des Ateliers Maurice Allais.





Paul  
KRUGER  
(1825 - 1904)



Le président de la toute jeune République d'Orange du Sud a offert au musée, en 1899, deux pièces d'or. Elles symbolisent ce pays mais aussi le fait que Kruger voulait ainsi trouver des soutiens auprès des pays européens dans le conflit qui l'opposait à l'Angleterre.



*Le soutien de nos donateurs permet d'accompagner les changements majeurs de notre École.*

DONNONS POUR L'AVENIR DE  
L'ÉCOLE, QUI NOUS A TANT DONNÉ

## POURQUOI JE DONNE ?



“

« Mon engagement en tant que Président de Campagne depuis près de 5 ans est motivé par ma reconnaissance pour l'École, qui a joué un rôle essentiel dans ma carrière professionnelle, mais également par ma vision de dirigeant d'entreprise. Je sais, à quel point nous avons besoin d'ingénieurs qualifiés pour faire face aux grands défis de notre époque et, en particulier, aux enjeux des transitions climatique et numérique. C'est pour cela que je suis également à titre personnel un soutien de la Fondation.

Cette année encore, avec l'aide de notre Comité de Campagne et l'équipe de la Fondation, nous avons pu mener à bien nos missions : soutenir nos élèves avec des bourses, encourager l'entrepreneuriat, améliorer le patrimoine de l'École ou encore favoriser la recherche.

C'est donc très sincèrement que je souhaite remercier celles et ceux qui ont soutenu la Fondation et nos projets par leurs dons en 2024, et dont je vous invite à retrouver les noms dans les pages qui suivent. »

**Jean-Pierre CLAMADIEU**  
Président de campagne  
Bienfaiteur de la Fondation  
ICiv 78 / ICM 81



**499**

**DONATEURS  
PARTICULIERS**



soit

**1 016 K€**  
**DE DONS COLLECTÉS**

# LES BIENFAITEURS DE LA FONDATION

*Situé dans l'aile Vendôme, au niveau de l'escalier du musée, notre Mur des Bienfaiteurs honore les donateurs particuliers, dont les dons cumulés à vie atteignent 20 K€. Au-delà d'une reconnaissance, c'est aussi une incitation pour les futurs diplômés et les Alumni qui arpentent ce couloir.*

## DIAMANT

> 800 000 €

Stéphane DELACOTE .....ICiv 88

## JADE

> 400 000 €

Antoine BATTISTELLI .....ICiv 72  
Olivier LIGNON .....ICiv 93  
Jacques PUECHAL .....ICM 57

Denis RANQUE .....ICM 73  
Philippe SALLE .....ICiv 85  
Romain ZALESKI .....ICM 55

## GRENAT

> 200 000 €

Robert BRUNCK .....ICM 72  
Noël CAMARCAT .....ICM 76  
Jean-Pierre CLAMADIEU .....ICiv 78 / ICM 81  
Robert MAHL .....ICM 66

Jean-Christophe MIESZALA .....ICT 88  
Etienne MOREAU .....ICiv 70  
Pierre PRINGUET .....ICM 72

## OPALE

> 100 000 €

Jacques ASCHENBROICH .....ICiv 75 / ICM 78  
Bernard AUBERGER .....ICiv 56  
Jean-Luc DELASSUS .....ICiv 73  
Charles-Henri LEGER .....ICiv 75  
Mathias MARTIN .....ICiv 89

Jean-François NGUYEN PHUOC BUU-LOC .....ICiv 80  
Gilles SION .....Parent d'élève  
Philippe VESSERON .....ICM 71  
Thierry WEIL .....ICM 81



# 98

BIENFAITEURS

## TOPAZE

> 50 000 €

Marc BADRICHANI ..... ICiv 89  
Eric de BETTIGNIES ..... ICiv 86  
Sébastien BRIENS ..... ICiv 93  
Armand CARLIER ..... ICM 71  
François CHOLLEY ..... ICT 74  
Alexandre DUPUIS ..... ICiv 95  
Hugues FANNEAU DE LA HORIE ..... ICiv 52  
Bruno GRISON ..... ICiv 58

Eric LEPAGE ..... ICiv 88  
Véronique MONIER ..... ICiv 88  
Olivier PIRONNEAU ..... Ami de l'École  
Fernand PONCET ..... ICiv 64  
Hervé ROBIN ..... ICiv 91  
Virginia RODRIGUEZ ..... ICiv 95  
Didier SIDOIS ..... Parent d'élève

## QUARTZ

> 20 000 €

Jean-Laurent BONNAFE ..... ICM 84  
Olivier CLERET DE LANGAVANT ..... ICiv 75  
Isabelle COJAN ..... ICiv 73 / Docteur 80  
Jean-Pierre COJAN ..... ICiv 74  
Jean COLLARDEY ..... ICiv 43  
Corinne CUISINIER ..... ICiv 80  
Marc DAIGNIERES ..... ICiv 67  
Yves-Louis DARRICARRÈRE ..... ICiv 71  
Jean-François DAVID ..... ICiv 79  
Laurent DEBENEDETTI ..... ICiv 74  
Alain DIEULIN ..... Docteur 73 / Docteur 80  
Jacques DRIJARD ..... ICiv 63  
Patrick DUVERGER ..... ICM 61  
Yves EDERN ..... ICiv 61  
Michel FAVREAU ..... ICiv 82  
Cédric FORGEAU ..... ICiv 99  
Dominique FORGET ..... ICiv 84  
Marc FOSSIER ..... ICM 78  
Gilles GANTOIS ..... ICiv 79  
François GERIN ..... ICM 71  
Anne-Sophie GRAVE ..... ICiv 79

Pierre-Antoine GRISLAIN ..... ICM 73  
Jean-Louis HAUTCOEUR ..... ICiv 54  
Violette HIRSCH ..... Amie de l'École  
Christian HOUZÉ ..... ICiv 69 / ICM 72  
Jean-Pierre LAMOURE ..... ICM 72  
Marc LEBRUN ..... ICiv 72 / Docteur 78  
François LEFEBVRE ..... ICiv 80  
Benoît LEGAIT ..... ICM 76 / Docteur 79  
Jean-Luc LEGOUPIL ..... ICiv 73  
Hubert LÉVY-LAMBERT ..... ICM 55  
Jean-Philippe LOISEAU ..... ICiv 91  
Jean MORCH ..... ICiv 80  
Maxime MOREAUD ..... Docteur 06  
Pierre PARENT ..... ICiv 71  
Gilles PLUNTZ ..... ICiv 76  
Jean-François REMY ..... ICiv 62  
Alain ROBERT ..... ICiv 65  
Julie ROSE ..... ICiv 04  
Jacques SENNEPIN ..... ICiv 56  
Claire TUTENUIT ..... ICM 79  
Grégoire VARENNE ..... ICiv 81

# LES DONATEURS 2024 DE LA FONDATION

# MERCI

## À TOUS LES ALUMNI

### A

Didier ALBERT ..... ICiv 83  
François ALESSANDRONI ..... ICiv 98  
Olivier ANDRIES ..... ICM 84 ♦  
Guillaume APPERE ..... ICiv 02 / ICM 05 ♦  
Pascal ARRIULOU ..... ICiv 83 ♦  
**Jacques ASCHENBROICH** ..... **ICiv 75 / ICM 78** ♦  
Michel AUBERGER ..... ICiv 55 ♦  
Gérard AUBERLINDER ..... ICiv 49 ♦  
Pierre AUDIGIER ..... ICM 57  
Aurélien AUGER ..... ICiv 17

### B

Denis BABUSIAUX ..... ICiv 63 ♦  
Eric BACHELET ..... ICiv 68  
François BAILLY ..... ICiv 96  
Pierre BALLANDRAS ..... ICiv 57 ♦  
Michel BARRAN ..... ICiv 57 ♦  
Michel BASTICK ..... ICiv 74 ♦  
Benjamin BASTIDE ..... ICiv 05  
**Antoine BATTISTELLI** ..... **ICiv 72** ♦  
Jonathan BAUDIER ..... ICiv 05  
Frédéric BAVEREZ ..... ICiv 82 / ICM 85 ♦  
Frédéric BEAUD ..... ICiv 89 ♦  
Romain BEAUME ..... ICM 03  
Godefroy BEAUVALLET ..... ICT 94

Gilles BELLEC ..... ICiv 69 / ICM 72 ♦  
Rafik BENACHOUR ..... ICiv 01  
Alain BENQUET ..... ICiv 68  
Philippe BERLAN ..... ICiv 88 ♦  
Claude BERNARD ..... ICiv 53  
René-François BERNARD ..... ICM 73 ♦  
Jean-Pierre BERNHEIM ..... ICiv 67  
Michel BERRY ..... ICM 68 ♦  
Antoine BERTIER ..... ICiv 84  
Geoffroy BERTRAN ..... ICiv 95 ♦  
Frédéric BESSIS ..... ICiv 78  
Matthieu BESSON ..... ICiv 98 ♦  
Stéphane BESSON ..... ICiv 92  
**Eric de BETTIGNIES** ..... **ICiv 86** ♦  
Séverine BILLY ..... ICiv 10  
Mathieu BINEAU ..... ICM 94  
Victoire BLAZSIN ..... ICiv 02 ♦  
Maurice BLAZY ..... ICiv 58  
Camille BLIN-LOUDARD ..... ICiv 17  
François BOLLON ..... ICiv 68 ♦  
Jean-Luc BORDESSOULE ..... Docteur 90 ♦  
Jean-François BOST ..... ICiv 61 ♦  
Philippe BOUILLOUD ..... ICiv 55 ♦  
Henri BOURGEOIS ..... ICiv 07 ♦  
Gilles BOURSIER ..... ICT 70 ♦

Pierre BOUSQUET ..... ICiv 88  
Marin BOYET ..... ICiv 14 ♦  
Paul BREJON DE LAVERGNEE ..... ICiv 72 / Dct 88 ♦  
Jacques BUDIN ..... ICiv 60 ♦  
Patrick BUFFET ..... ICiv 72 / ICM 75 ♦  
Yoënn BURBAN ..... ICiv 15

### C

Séverin CABANNES ..... ICiv 80  
Irène CAHUZAC ..... ICiv 92  
**Noël CAMARCAT** ..... **ICM 76** ♦  
Théophile CANTELOBRE ..... ICiv 17  
Rémy CARBONNIER ..... ICiv 77 ♦  
**Armand CARLIER** ..... **ICM 71** ♦  
Maxime CARO ..... ICiv 07  
Fabrice CARRERE ..... ICiv 07  
Joao Paulo CASAGRANDE BERTOLDO ..... ICiv 16  
Philippe CASSAGNE ..... ICiv 74 ♦  
Gilbert CASTRO ..... ICiv 62  
Alain CAZALE ..... ICiv 65 ♦  
Jean CAZALET ..... ICM 75 ♦  
Pierre CHAPUIS ..... ICiv 17  
Lucie CHAUBET ..... ICiv 08  
Anne CHAUDOUET ..... ICiv 73 ♦  
Marcel CHEVRIER ..... ICiv 51 ♦  
**François CHOLLEY** ..... **ICT 74** ♦



### Marin BOYET, ICiv P14

« Je donne pour deux principales raisons. La première, parce que je crois au fait que les petits ruisseaux font les grandes rivières : toute une promo qui donne un montant raisonnable, ça fait un très beau don à l'arrivée ! La deuxième, parce qu'au fil de leurs événements, j'ai appris à connaître les équipes de la Fondation et j'ai pleinement confiance en eux pour circonscrire et soutenir les projets dont le développement de l'École a besoin. »



## Julie ROSE, ICiv P04

« Quand j'étais élève aux Mines, j'ai eu la chance de bénéficier du soutien des anciens, à travers un logement abordable à la Maison des Mines et des activités rendues possibles grâce à la Fondation. Ces aides ont compté pour moi et m'ont permis de vivre pleinement mes années à l'École. Aujourd'hui que je suis en activité, il me paraît tout simplement naturel de contribuer à mon tour, pour faire vivre cet esprit de transmission et permettre aux nouvelles générations de profiter des mêmes opportunités. »

Jean-Pierre CLAMADIEU . . . ICiv 78 / ICM 81 ♦  
 Pierre CLAVEL . . . . . ICiv 78  
 Pierre COCHET . . . . . ICiv 82  
 Cédric COIGNARD . . . . . ICiv 97  
**Jean-Pierre COJAN . . . . . ICiv 74 ♦**  
 Benoît COLAS . . . . . ICiv 87  
 Pascal COMBES . . . . ICiv 09 / Docteur 15  
 Alain COMBESCURE . . . . . ICiv 72  
 Eric COMIANT . . . . . ICiv 86  
 François COPIGNEAUX . . ICiv 83 / ICM 86  
 Christophe COQUELET . . . . . Docteur 03 ♦  
 Cécile COULOMBEZ . . . . . ICiv 04  
 Yves COUPIN . . . . . ICM 65 ♦  
 Zelda CRAMBERT . . . . . ICiv 02  
 Pierre CREAU . . . . . ICiv 68 ♦  
 Sylvain CROS . . . . . Docteur 04  
**Corinne CUISINIER . . . . . ICiv 80 ♦**

## D

Aldo DA CRUZ . . . . . MSPE 18  
**Marc DAIGNIERES . . . . . ICiv 67 ♦**  
 Jacques DARMON . . . . . ICiv 59  
**Yves-Louis DARRICARRÈRE . . . . . ICiv 71 ♦**  
**Jean-François DAVID . . . . . ICiv 79 ♦**  
**Laurent DEBENEDETTI . . . . . ICiv 74 ♦**  
 Bernard DEGRANGE . . . . . ICiv 61  
**Stéphane DELACOTE . . . . . ICiv 88**  
 Henry DELAFON . . . . . ICiv 78  
**Jean-Luc DELASSUS . . . . . ICiv 73 ♦**  
 Pierre DELAYEN . . . . . ICiv 70  
 Bertrand DELCAIRE . . . . . ICiv 93  
 Eric DELIAC . . . . . ICM 77 / Docteur 86 ♦

Cédric DENIS-RÉMIS . . . . . Docteur 07 ♦  
 Ibrahima DIEDHIOU . . . . . ICiv 98  
**Alain DIEULIN . . . Docteur 73 / Docteur 80 ♦**  
 Georges DONAT . . . . . ICiv 54 ♦  
 Romain DOUBLET . . . . . ICiv 85  
 Pierre DREYER . . . . . ICiv 68  
**Jacques DRIJARD . . . . . ICiv 63 ♦**  
 Nicolas DUBUY . . . . . ICiv 01 ♦  
 Philippe DUCOM . . . . . ICiv 86  
 François DUFFAUT . . . . . ICiv 58 ♦  
 Jacques DUFOUR . . . . . ICiv 58 ♦  
 Philippe DULER . . . . . ICiv 57  
 Jean-Jacques DUMONT . . . . . ICM 69 ♦  
 Paul DUPHIL . . . . . ICiv 83  
 Jean-Michel DUPONT . . . . . ICiv 95 ♦  
**Alexandre DUPUIS . . . . . ICiv 95 ♦**  
 Bernard DURAND . . . . . ICiv 72 ♦  
 Brigitte DURAND . . . . ICiv 73 / Docteur 80 ♦  
**Patrick DUVERGER . . . . . ICM 61 ♦**

## E

**Yves EDERN . . . . . ICiv 61 ♦**  
 Yassine EL OUARZAZI . . . . . ICiv 97  
 Pierre ELIOT . . . . . ICiv 79 Docteur 82  
 Laurent ELISSECHE . . . . . ICiv 94  
 François ENGEL . . . . . ICiv 92  
 Bernard ESAMBERT . . . . . ICM 56  
 Eric ESPOSITO . . . . . ICiv 99

## F

**Hugues FANNEAU DE LA HORIE . . . ICiv 52 ♦**  
 Daniel FARGEAT . . . . . ICiv 61 ♦

Bruno FAURE . . . . . ICiv 03 ♦  
 Jean-Édouard FERRIER . . . . . ICiv 07 ♦  
 Stanislas de FERRIERES . . . . . ICiv 96  
**Dominique FORGET . . . . . ICiv 84**  
**Marc FOSSIER . . . . . ICM 78 ♦**  
 Gérard FOUILLOUX . . . . . ICiv 59 ♦  
 Florence FOUQUET . . . . ICiv 93 / ICM 96  
 Pierre FRENTZEL . . . . . ICiv 81 ♦  
 Olivier FURNON . . . . . ICiv 84 ♦

## G

Lilian GAICHIES . . . . . ICiv 90 ♦  
 Claude GAILLARD . . . . . ICM 66 ♦  
 Michel GALLET . . . . . ICiv 61  
**Gilles GANTOIS . . . . . ICiv 79**  
 Franco GASPERONI . . . . . ICiv 82  
 Jean-Luc GAUTIER . . . . . ICiv 84 ♦  
 Nicolas GENDRE . . . . . ICiv 90  
 Xavier GENTHIAL . . . . . ICiv 84  
 Jean GEORGER . . . . . ICiv 59  
 Rémi GERARD MARZAN . . . . . ICiv 14  
**François GERIN . . . . . ICM 71 ♦**  
 Pierre GERMAIN . . . . . ICiv 91  
 Guy GERMON . . . . . ICiv 80  
 Hélène GIOUSE . . . . ICiv 81 / Docteur 87  
 Guillaume GIRARD . . . . . ICiv 07 ♦  
 Pierre-Etienne GIRARDOT . . . . . ICM 12 ♦  
 Yves-Marie GIRAUD . . . . . ICiv 83 ♦  
 Christian GOBERT . . . . . ICM 65  
 Nicolas GODOT . . . . . ICiv 84  
 Louis GOICHOT . . . . . ICiv 57 ♦  
 Emilie GOLDET . . . . . ICiv 01

# LES DONATEURS 2024 DE LA FONDATION

Christelle GOMÈS ..... ICiv 05

Georges GRANDIN ..... ICiv 58

**Anne-Sophie GRAVE** ..... ICiv 79 ♦

Christophe GREFFET ..... ICiv 82 ♦

**Bruno GRISON** ..... ICiv 58 ♦

Patrick GUERARD ..... ICiv 70

Patrick GUEVEL ..... ICiv 84 ♦

## H

Thibault HASTINGS ..... ICiv 18 ♦

**Jean-Louis HAUTCOEUR** ..... ICiv 54 ♦

Philippe HAUTION ..... ICiv 92

John HAZAN ..... ICiv 94

Didier HOLLEAUX ..... ICM 82 ♦

Emmanuel HOROWITZ ..... ICM 77

**Christian HOUZÉ** ..... ICiv 69 / ICM 72 ♦

Gladys HUBERMAN ..... ICiv 74

Jacques HUI ..... ICiv 52 ♦

## J

Dominique JANODET ..... ICiv 83

Jean-Paul JEANNOT ..... ICiv 66 ♦

François JOFFET ..... ICiv 79

Frédéric JOLIBOIS ..... ICiv 87

Lionel JOURDAIN ..... ICiv 96

Dominique JOUVE ..... ICiv 90

Emmanuel JULIEN ..... ICiv 82 ♦

## K

Jean-Paul KENNIS ..... ICiv 67

Yannick KERHERVE ..... ICiv 92

Maxime KHOV ..... ICiv 04

Philippe KNOCHE ..... ICM 92 ♦

Arnaud KOLB ..... ICiv 99

Clément KOSTOV ..... ICiv 80

Joël KOUAM KOM ..... MSPE 07 ♦

Philippe KURZWEIL ..... ICiv 94

## L

Michel LABARRE ..... ICiv 65 ♦

Vincent LAFLECHE ..... ICM 84 ♦

Bernard LAHARY ..... ICiv 83 ♦

François LAINEE ..... ICM 85

Richard LALANDE ..... ICT 70

Claude LALLEMENT ..... ICiv 80

Hubert de LAMBILLY ..... ICiv 91 ♦

Philippe LARCHER ..... ICiv 79

Arnaud LARROCHE ..... ICiv 14

Isabelle LAURENT ..... ICiv 90 ♦

Jean-Luc LAURENT ..... ICiv 71 / ICM 74 ♦

Benjamin LAZIMY ..... ICiv 97

Jean-Marc LE GUERNIC ..... ICiv 75

Benoît LE MAISTRE ..... MSPE 13

**Marc LEBRUN** ..... ICiv 72 / Docteur 78 ♦

Jean-Marc LECHENE ..... ICiv 78

**François LEFEBVRE** ..... ICiv 80

**Benoît LEGAIT** ..... ICM 76 / Docteur 79 ♦

**Charles-Henri LEGER** ..... ICiv 75 ♦

**Jean-Luc LEGOUPIL** ..... ICiv 73

Charlotte LELEU ..... ICiv 07

Valérie LENGART ..... MSPE 10

Laura LÉTOURNEAU ..... ICiv 09 / ICM 13

**Hubert LÉVY-LAMBERT** ..... ICM 55 ♦

Gérard de LIEGE ..... ICiv 61 ♦

Claude LIEGEY ..... ICiv 70 ♦

**Jean-Philippe LOISEAU** ..... ICiv 91

Didier LOLOM ..... ICiv 76

Hélène LONCIN ..... ICiv 04

Gérard LOUIS ..... ICiv 67

Georges LOVATO ..... Docteur 95 ♦

## M

**Robert MAHL** ..... ICM 66 ♦

Emmanuel MANNOORETONIL ..... ICiv 98 ♦

Gilles MANSEAU ..... ICiv 73 / Docteur 78

Gilles MARCHESIN ..... ICiv 92

**Mathias MARTIN** ..... ICiv 89 ♦

Olivier MARTINAUD ..... ICiv 07 ♦

Bruno MASSIET DU BIEST ..... ICT 77

Jean-Jacques MASSON ..... ICiv 83

Frédéric MATHIEU ..... ICiv 79 ♦

Lionel MAUGEY ..... ICiv 83

Laszlo MAUREL ..... ICiv 92

Claire MAZELET-FRANCKEL ..... ICiv 84

Florie MAZZORANA ..... ICiv 00 / Docteur 16

Mehdi MEDMOUN ..... ICiv 17

Azza MEGARBANE ..... ICiv 79

Maurice MERMET ..... ICM 47

Jean-Fabien MEROC ..... ICiv 59

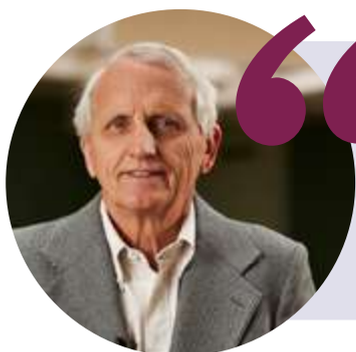
Jean-Michel MESLAND ..... ICM 80

Sylvie METZ ..... ICM 86 ♦

Jean MION ..... ICiv 56

François MIRALLIE ..... ICiv 81

Andreas MITTLER ..... ICiv 83



### Antoine BATTISTELLI, ICiv P72

« Donner à la Fondation, c'est soutenir une formation d'excellence ouverte à tous les talents et promouvoir la diversité sociale et culturelle. C'est faire de Mines Paris - PSL une école de référence à l'échelle internationale en matière de recherche et d'enseignement. »



## Salomé OUAKNINE, ICiv P20

« Étant toute jeune diplômée, je n'ai pas forcément le budget pour donner beaucoup mais les petits cours d'eau formant les grandes rivières, j'ai décidé de donner pour que d'autres jeunes mineurs puissent développer leur confiance en eux, être soutenus dans leurs projets et avoir les capacités financières de les mener jusqu'au bout. Le prélèvement automatique me permet d'avoir une trésorerie homogène sur l'année, ce que je trouve très pratique. Après déduction d'impôt, cela me revient au prix d'une sortie au cinéma. »

Philippe MOIROUD ..... ICM 84

**Véronique MONIER** ..... ICiv 88 ♦

**Jean MORCH** ..... ICiv 80 ♦

**Etienne MOREAU** ..... ICiv 70 ♦

Michel MOREL ..... ICiv 54 ♦

Xavier MORIN ..... ICiv 00

Marc MORTUREUX ..... ICM 83

Jean-Claude MOUGEOT ..... ICiv 61

Jean-Claude MOYAL ..... ICiv 68

Laurent MUSY ..... ICiv 85 ♦

Mourad MZAH ..... ICiv 10 ♦

## N

Grégoire NATTA ..... ICiv 81

Christophe NGUYEN MINH TAN ..... ICiv 90

**Jean-François NGUYEN** ..... ICiv 80 ♦

Romain NICCOLI ..... ICiv 97

Jérémy NOS ..... ICiv 04 / Docteur 11

## O

Jérôme OLIVIER ..... ICiv 85 ♦

Salomé OUAKNINE ..... ICiv 20

Cyril OUDARD ..... ICiv 94

Jean-Marc OURY ..... ICM 74

## P

Henri PAGES ..... ICiv 72

**Pierre PARENT** ..... ICiv 71 ♦

Pierre PASSARD ..... ICiv 05 ♦

Séverine PAYOT ..... ICiv 02

Marc PEILLON ..... ICiv 86

Mathieu PÉLISSIER ..... ICiv 14

Jérôme PELLISSIER-TANON ..... ICiv 56

Alexandre PERNOTTE ..... ICiv 95

Nicolas PERRIN ..... ICiv 05

Vincent PERTUIS ..... ICM 92

Daniel PETIT ..... ICiv 60 ♦

Jacques PETITMENGIN ..... ICM 49 ♦

Yves PINET ..... ICiv 52 ♦

Grégoire PINSARD ..... ICiv 98 ♦

Pauline PLISSON ..... ICiv 04

**Gilles PLUNTZ** ..... ICiv 76 ♦

**Fernand PONCET** ..... ICiv 64 ♦

Grégoire POSTEL-VINAY ..... ICiv 77 / ICM 80

Frédéric POUILLE ..... ICiv 91

Patrick POUYANNE ..... ICM 86 ♦

Xavier PREVOST ..... ICiv 72

**Pierre PRINGUET** ..... ICM 72 ♦

Marcel PROVENT ..... ICiv 49 ♦

**Jacques PUECHAL** ..... ICM 57 ♦

Louis PUJOL ..... ICiv 47 ♦

Gabriel PUVILLAND ..... ICiv 56 ♦

## R

Ladislav QUAZZA ..... ICiv 16

Jean-Luc RANDAXHE ..... ICiv 60

Fernand RAT ..... ICiv 55

Olivier RATHEAUX ..... ICiv 66 ♦

Jacques RAVILLION ..... ICiv 52

Christelle REALE ..... ICiv 98

Didier REBISCHUNG ..... ICiv 94 ♦

Sophie REDOUTEY ..... ICiv 04 ♦

Michel REMACLE ..... ICiv 59 ♦

Sophie REMONT ..... ICM 93

**Jean-François REMY** ..... ICiv 62 ♦

Philippe RENAULT ..... ICiv 92

Philippe RENAUT ..... ICiv 91

Clement RIBART ..... Docteur 22

Laure de RICQLES ..... MSPE 16

Philippe de RIVET ..... ICiv 64

**Alain ROBERT** ..... ICiv 65 ♦

**Virginia RODRIGUEZ** ..... ICiv 95 ♦

Olivier ROSE-BILIS ..... ICiv 06

Martin ROULLEAUX DUGAGE ..... ICiv 77

Guillaume ROUSSEL ..... ICiv 01

Jean Marie ROVEL ..... ICiv 57 ♦

## S

Patrick SAGE ..... ICiv 94 ♦

Philippe SAINT RAYMOND ..... ICM 64

Antoine SAINT-MARCOUX ..... ICiv 01

Adélaïde SAINT-SALVI ..... ICiv 15

**Philippe SALLE** ..... ICiv 85 ♦

Raphaël SANCHEZ ..... ICiv 16

Jean-Christophe SAUTORY ..... ICiv 82

Edgar SÉE ..... ICiv 00

**Jacques SENNEPIN** ..... ICiv 56 ♦

Thibaut SIMOND ..... ICiv 07

Henri SIROT ..... ICiv 69 ♦

Pierre SPINDLER ..... ICiv 99

## T

Vincent TABLEAU ROCHE ..... ICiv 18

Banibé TABOUKOUNA ..... MSPE 16 ♦

Jean-Pierre TALLON ..... ICiv 69 / Docteur 76



## Jean COLLARDEY, ICiv P43

« Il faut faire des dons en tant qu'ancien élève, ça me paraît évident. J'ai considéré que l'École m'avait beaucoup apporté : ce que je suis, ma situation, ma carrière, tout. »

Eric TARNAUD . . . . . MSPE 04  
 Emmanuel TERRASSE . . . . . ICM 04  
 Jean-Marc THERET . . . . . ICiv 72  
 Alain THIBAULT . . . . . ICiv 69 ✦  
 Olivier THIEBLIN . . . . . ICiv 96 ✦  
 Pierre TONIN . . . . . ICiv 72 ✦  
 Oksana TOVSTOLYTKINA . . . . . ICiv 12  
 Thê-Phiêt TRAN-NGUYEN . . . . . ICiv 21  
 André TREYER . . . . . ICiv 53 ✦

### V

Paul VAN DE WAL . . . . . ICiv 79 ✦  
 Benjamin VANNIER . . . . . ICiv 99 ✦  
 Grégoire VARENNE . . . . . ICiv 81

Francis VASSORT . . . . . ICiv 62 ✦  
 François-Xavier VAUDELEAU . . . . . ICiv 80 ✦  
 Max VAUTHIER . . . . . ICiv 71  
 Philippe VEDRENNE . . . . . ICiv 93  
 Georges VENTURINI . . . . . ICiv 58 ✦  
 Jacques VERNIER . . . . . ICM 65 ✦  
 Joffrey VERNIER . . . . . ICiv 00  
 Guillaume VERQUIERE . . . . . ICiv 15  
 Anne VERRUE . . . . . ICiv 10  
 Philippe VESSERON . . . . . ICM 71  
 Estelle VIAL . . . . . ICiv 93  
 Jean-Marc VIANT . . . . . ICiv 79 ✦  
 Pierre VIRLEUX . . . . . ICiv 69

### W

Hans WACKERNAGEL . . . . . Docteur 85  
 Romain WALLER . . . . . ICM 92 ✦  
 Thierry WEIL . . . . . ICM 81 ✦  
 Geoffroy WILLAUME . . . . . ICiv 97 ✦  
 Pierre WOLTNER . . . . . ICM 58 ✦  
 Alain WOOG . . . . . ICiv 73

### X

Céline XU . . . . . ICiv 10

### Z

Yuhong ZHUANG . . . . . ICiv 18  
 Véronique ZMIROU . . . . . MSPE 21

✦ Donateur fidèle (dons trois années consécutives)

**Bienfaiteur de la Fondation**

## Merci également à tous les parents d'élèves et amis qui ont fait un don pour soutenir Mines Paris – PSL.

Olivier BAILLY  
 Olivier BANESSY  
 Lucienne BATTISTELLI ✦  
 Christophe BESSET  
 Michel BLAISE ✦  
 Véronique BOURDEL ✦  
 Anne BRAILLON  
 Véronique CANTELOBRE  
 Vincent CARENSO  
 Gael CARNEC  
 Claire CINQUIN ✦  
 Cyrille CONTRERAS  
 Céline COULOMB

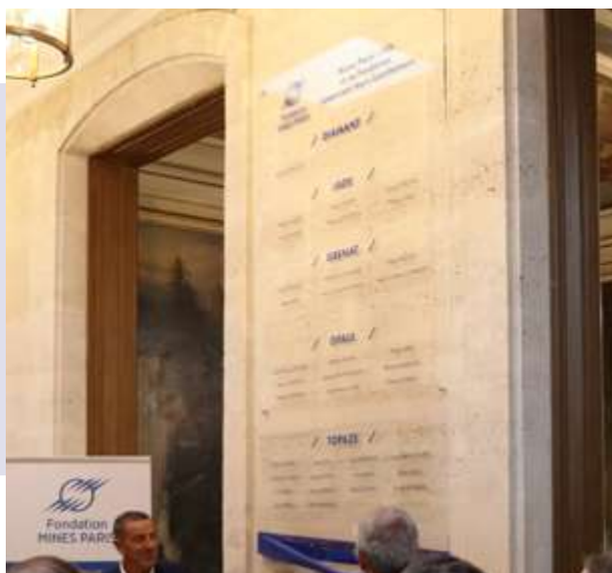
Vincent DABAS  
 Véronique FEUILLET  
 Marc FLEURY  
 Sylvain FONTAINE  
 Isabelle FRANCOIS  
 Christophe GORECKI  
 Sébastien GROSMAITRE  
 Michèle HOUZÉ  
 Jean-François JANIN ✦  
 Silke JENSEN  
 Jean-Michel JOUSSON  
 Laurent LAMARLE  
 Jean-Luc LANDAIS

Jean-Pierre LARDY ✦  
 Christophe LAVAL ✦  
 Claude LEVY  
 Stéphane MENAGE  
 Philippe MICHALAK ✦  
 Isabelle MICHEL-LAFFITTE ✦  
 Miki MIMOUNI  
 Valérie MONTAURIER DAUDE  
 Rémi MOREAU  
 Thi Kim Hong NGUYEN  
 Didier PEINAUD  
 Sophie PENOT ✦  
 Laurent PETITMANGIN

Philippe PROFIT ✦  
 Isabelle RAIMBAULT ✦  
 Mathieu ROUBERTIE  
 Lucile ROUX-SALEMBIEN ✦  
 Albert RUSSO ✦  
 Didier SIDOIS ✦  
 Gilles SION ✦  
 Alexandre STERLIN  
 Boubekeur TALA-IGHIL ✦  
 Susanne THUMMLER  
 Andrew WEISMAN



## LE MUR DES BIENFAITEURS : UNE MANIÈRE DE REMERCIER NOS GRANDS DONATEURS



*Situé en bas de l'escalier du musée, le Mur des Bienfaiteurs affiche le nom de celles et ceux qui soutiennent Mines Paris – PSL au travers de la Fondation et ont atteint un cumul de dons d'au moins 20K€. Qui sont-ils ? Des Alumni bien sûr mais également des parents d'élèves et même des amis de l'École.*

Mercredi 28 mai, les grands donateurs de la Fondation ont été invités par la Fondation Mines Paris, pour une cérémonie de mise à jour du Mur des Bienfaiteurs.

Marc Fossier, Président de la Fondation, Jean-Pierre Clamadieu président du Comité de Campagne, et Anne Laurent, Directrice déléguée de l'École, se sont succédés pour exprimer leur gratitude aux bienfaiteurs et présenter quelques éléments de la stratégie de la Fondation et de l'École.

Après une visite privée du musée, les participants ont été invités à prendre place autour des magnifiques tables dressées au cœur du musée, pour un dîner inédit. La décoration très minérale sur les tables, et le cadre naturel du musée dans la lumière du soleil couchant ont créé une atmosphère chaleureuse et magique. Le repas concocté par un Chef a été très apprécié par la cinquantaine de convives.

## SOIRÉE DE REMERCIEMENT





DONNONS POUR L'AVENIR DE  
L'ÉCOLE, QUI NOUS A TANT DONNÉ

## L'ENGAGEMENT DE LA FONDATION



La mission de Délégué Général est de coordonner la collecte puis de s'assurer de la bonne utilisation des fonds collectés par notre Fondation, dans le respect de l'affectation souhaitée par les mécènes particuliers et entreprises.

Pour mener à bien cette mission, notre équipe est guidée dans son action à la fois par le Comité de Campagne, pour l'organisation et la mise en œuvre de la collecte auprès des particuliers et des entreprises, et par le Conseil d'Administration pour la prise de décision sur son soutien aux projets majeurs sollicitant ses fonds propres et sa gestion.

Tous les membres de ces instances sont bénévoles et nous les remercions chaleureusement pour le temps qu'ils consacrent à la Fondation.

Nous accompagnons les centres de recherche dans la gestion des chaires de mécénat (3,3 M€ de dons d'entreprises en 2024). Par ailleurs, nous assurons la gestion de la Fondation Maurice Allais, abritée par la Fondation Mines Paris.

Nos comptes sont approuvés et certifiés par notre commissaire aux comptes et par le commissaire du gouvernement qui participe à notre Conseil d'Administration. Nous limitons nos frais de fonctionnement pour pouvoir affecter la quasi-totalité des dons perçus à la réalisation de nos missions et dégager un résultat opérationnel positif renforçant nos fonds propres.

Merci à tous les donateurs pour la confiance qu'ils nous accordent.

**Jean-François DAVID**  
Délégué Général  
ICiv 79



*Nous offrons à nos donateurs  
la garantie d'une gestion rigoureuse  
et transparente.*

# LA GOUVERNANCE

## COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION EN 2024

*La Fondation Mines Paris est administrée par un conseil de 12 membres répartis en 3 collèges : Partenaires institutionnels, Fondateurs et Personnalités qualifiées. Les mandats des membres du Conseil d'Administration, à l'exception des Partenaires institutionnels, sont d'une durée de six ans, renouvelables par fraction tous les trois ans.*

### ■ ADMINISTRATEURS PRÉSENTS ET REPRÉSENTÉS

#### COLLÈGE DES FONDATEURS

**Alliance des Minerais, Minéraux et Métaux (A3M)**, représentée par son délégué général, **Christian POLAK**

**Robert BRUNCK**, ICM 72

**Stéphane DELACOTE**, ICiv 88

#### ADMINISTRATEURS PARTENAIRES INSTITUTIONNELS

**Bureau de Recherches Géologiques et Minières BRGM**, représenté par **Karim BEN SLIMANE**

**Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris Île-de-France CCIP**, représentée par **Muriel BARNEOUD**

**Mines Paris – PSL**, représentée par son directeur, **Godefroy BEAUVALLET**, ICM 94

**Mines Paris Alumni**, représentée par **Philippe KALOUSDIAN**, ICiv 92

#### ADMINISTRATEURS PERSONNALITÉS QUALIFIÉES

**Antoine BATTISTELLI** ICiv 72  
*Trésorier*

**Jean-Pierre CLAMADIEU**, ICiv 78 / ICM 81

**Marc FOSSIER** ICM 78  
*Président*

**François LEFEBVRE** ICiv 80  
*Vice-Président*

**Claire TUTENUIT**, ICM 79

#### COMMISSAIRE DU GOUVERNEMENT

**Luc ROUSSEAU**, ICM 80

#### COMMISSAIRE AUX COMPTES

**Xavier LECARON**, GBA Audit & Finance

#### EXPERT-COMPTABLE

**Benoît GRENIER** - Serec



## COMITÉ DE CAMPAGNE

### *PRÉSIDENT DE CAMPAGNE*

**Jean-Pierre CLAMADIEU** ICiv 78 / ICM 81

### *MEMBRES DU COMITÉ*

**Jacques ASCHENBROICH** ICiv 75 / ICM 78

**Antoine BATTISTELLI** ICiv 72

**Corso BAVAGNOLI** ICiv 92

**Godefroy BEAUVALLET** ICT 94

**Eric de BETTIGNIES** ICiv 86

**Jean-Laurent BONNAFE** ICM 84

**Robert BRUNCK** ICM 72

**Patrice CAINE** ICM 92

**Noël CAMARCAT** ICM 76

**Olivier CLERET DE LANGAVANT** ICiv 75

**Jean-Pierre COJAN** ICiv 74

**Bertrand COCHI** ICiv 67

**Corinne CUISINIER** ICiv 80

**Yves-Louis DARRICARRÈRE** ICiv 71

**Jean-François DAVID** ICiv 79

**Stéphane DELACOTE** ICiv 88

**Paul DUPHIL** ICiv 83

**Marc FOSSIER** ICM 78

**Pierre-Antoine GRISLAIN** ICM 73

**Carole LE GALL** ICiv 89 / ICM 92

**François LEFEBVRE** ICiv 80

**Benoît LEGAIT** ICM 76

**Charles-Henri LEGER** ICiv 75

**Olivier LIGNON** ICiv 93

**Mathias MARTIN** ICiv 89

**Laure-Anne PARPALEIX** ICiv 11

**Pierre PRINGUET** ICM 72

**Julie ROSE** ICiv 04

**Philippe SALLE** ICiv 85

**Gilles SION**

**Philippe VESSERON** ICM 71



TOUS LES MEMBRES DU COMITÉ  
DE CAMPAGNE ET DU CONSEIL  
D'ADMINISTRATION EXERCENT LEUR  
RESPONSABILITÉ DE FAÇON BÉNÉVOLE.



# LES TEMPS FORTS DE LA FONDATION

*Les temps forts de la Fondation sont des moments conviviaux, partagés avec des donateurs et Alumni. Ils sont essentiels pour garder le lien, remercier mais également stimuler l'envie de donner, le don étant le moteur de toutes nos actions.*



## 17 FÉVRIER ■ Grand Gala des élèves

La Fondation a participé au traditionnel Gala des élèves qui s'est à nouveau tenu dans le magnifique décor second empire de l'Intercontinental Paris Le Grand.



## 13 MARS ■ Les Alumni de Londres se retrouvent à l'Institut français

Plus de 70 Alumni se sont retrouvés à l'Institut français de Londres en présence de l'Ambassadrice de France Mme Hélène Duchêne et du Guest speaker Thierry Cheval, ICiv 86, CEO de l'Oréal à Londres.

## 24 MARS ■ Course PSL

Une vingtaine d'élèves et d'Alumni se sont retrouvés dans la bonne humeur un dimanche matin pour représenter les couleurs de la Fondation et de l'École à la course PSL. Les bénéfices de la course ont été reversés au Secours Populaire Français.



## 28 MAI ■ Inauguration du Mur des Bienfaiteurs

La mise à jour du Mur des Bienfaiteurs a été l'occasion de réunir nos grands donateurs pour un dîner au Musée.





### 15 JUIN ■ *Garden Party à l'École*

Coorganisée avec Mines Paris Alumni pour la première fois en 2024, la Garden Party est un prétexte pour se retrouver entre Alumni, accompagnés s'ils le souhaitent de leurs familles. Cet événement a vocation à devenir un nouveau rendez-vous incontournable de la Fondation.



### 25 SEPTEMBRE ■ *Rencontre des Alumni de Genève*

Cette soirée qui a réuni une vingtaine d'Alumni résidant à Genève a démarré par une visite de la galerie d'art contemporain Wilde, suivie par un dîner dans le restaurant attenant.



### 8 OCTOBRE ■ *Musique aux Mines*

Ce concert proposé en exclusivité à nos bienfaiteurs et précédé d'une visite du Musée, s'est tenu en salle des Colonnes. Il réunissait Brigitte d'Andrea Novel au piano, accompagnée de Michel Deneuve au « Cristal Baschet ». Le Cristal Baschet est un métallophone à friction dont les tiges métalliques sont mises en vibration par des « archets de verre » que le musicien frotte avec les doigts humides. Le son est rayonné grâce à des tôles en acier, sculptées, pliées selon l'effet sonore désiré.

### 12 NOVEMBRE ■ *Prix Entrepreneuriat*



### 27 NOVEMBRE ■ *Soirée de Sainte Barbe à la Monnaie de Paris*

Coorganisée avec Mines Paris Alumni, la soirée de Sainte Barbe s'est tenue cette année à la Monnaie de Paris en présence de 150 participants. Ce lieu historique est le berceau de notre École qui a accueilli la toute première promotion en 1783 de Mineurs, et ce jusqu'en 1791.

# ÉQUIPE



**Marc FOSSIER**  
Président

marc.fossier@minesparis.psl.eu



**Jean-François DAVID**  
Délégué Général

jean-francois.david@minesparis.psl.eu  
+33 (0)1 40 51 90 21 / +33 (0)6 85 82 03 92



**Élisabeth BAYSAL**  
Assistante

elisabeth.baysal@minesparis.psl.eu  
+33 (0)1 40 51 90 16



**PHILIPPE BONNEFOY**  
Responsable comptable  
et gestion

philippe.bonnefoy@minesparis.psl.eu



**Sandrine KLETZ**  
Directrice du mécénat  
et des relations  
Alumni

sandrine.kletz@minesparis.psl.eu  
+33 (0)1 40 51 90 15



**Marie-Alix BELLOC**  
Responsable  
Communication  
& Marketing

marie-alix.belloc@minesparis.psl.eu  
+33 (0)1 40 51 93 76



**YAËL BERDAH**  
Assistante  
Communication  
& Évènementiel



Fondée en 1946 et reconnue d'utilité publique en 1947, la Fondation Mines Paris fait partie des plus anciennes fondations académiques de France.



## ■ CONTACT

Fondation Mines Paris  
60, boulevard Saint-Michel  
75272 Paris Cedex 06  
01 40 51 90 16  
fondation@minesparis.psl.eu



**Fondation Mines Paris**

[fondation.minesparis.psl.eu](http://fondation.minesparis.psl.eu)

