



3
2
0
2

RAPPORT

D'ACTIVITÉ

FONDATION _____



Fondation
MINES PARIS

p.5

L'ÉDITO DU PRÉSIDENT

p.7

L'IMPACT DE VOS DONS

Contribuer à la formation des étudiants
Soutenir l'engagement étudiant pour une transition durable
Moderniser le patrimoine de l'École
Encourager l'innovation et l'entrepreneuriat
Financer une recherche créatrice de valeur

p.21

POURQUOI JE DONNE ?

Les bienfaiteurs de la Fondation
Les donateurs 2023 de la Fondation

p.29

L'ENGAGEMENT DE LA FONDATION

La gouvernance
Les temps forts de la Fondation
L'équipe



Merci aux Alumni et Amis qui nous permettent de mener à bien notre mission de financement de projets essentiels pour l'École des Mines de Paris.



Merci aux Alumni et Amis qui nous permettent de mener à bien notre mission de financement de projets essentiels pour Mines Paris – PSL. En faisant un don à la Fondation Mines Paris, vous vous engagez à nos côtés pour les enjeux de parité, d'inclusion, d'ouverture, mais aussi et surtout 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. Ces femmes et ces hommes, grâce aux compétences acquises durant leur passage à l'École, sauront ainsi faire face aux difficiles enjeux de notre monde.

Merci également aux entreprises mécènes qui nous accompagnent sur des projets de recherche, au travers de nos chaires de mécénat et nos instituts, et qui œuvrent pour le développement de la science pour l'intérêt général et la société dans son ensemble.

Retrouvez au fil des pages les grands axes de soutien de la Fondation et mesurez l'impact de votre don. Découvrez la diversité des projets : des grands projets de recherche aux petits coups de pouces à des initiatives étudiantes, ou encore des projets inspirants de création d'entreprises qui seront peut-être les licornes de demain. Chaque financement est fait en accord avec la stratégie de l'École et dans le respect de votre souhait d'affectation du don.

La contribution financière de notre Fondation vient compléter de manière significative les ressources propres de notre École. Dans un contexte de croissance de son activité et face à des subventions publiques limitées, il est important de maintenir cette ressource. Votre soutien est essentiel, merci de votre confiance.

Marc FOSSIER
Président
ICM 78



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

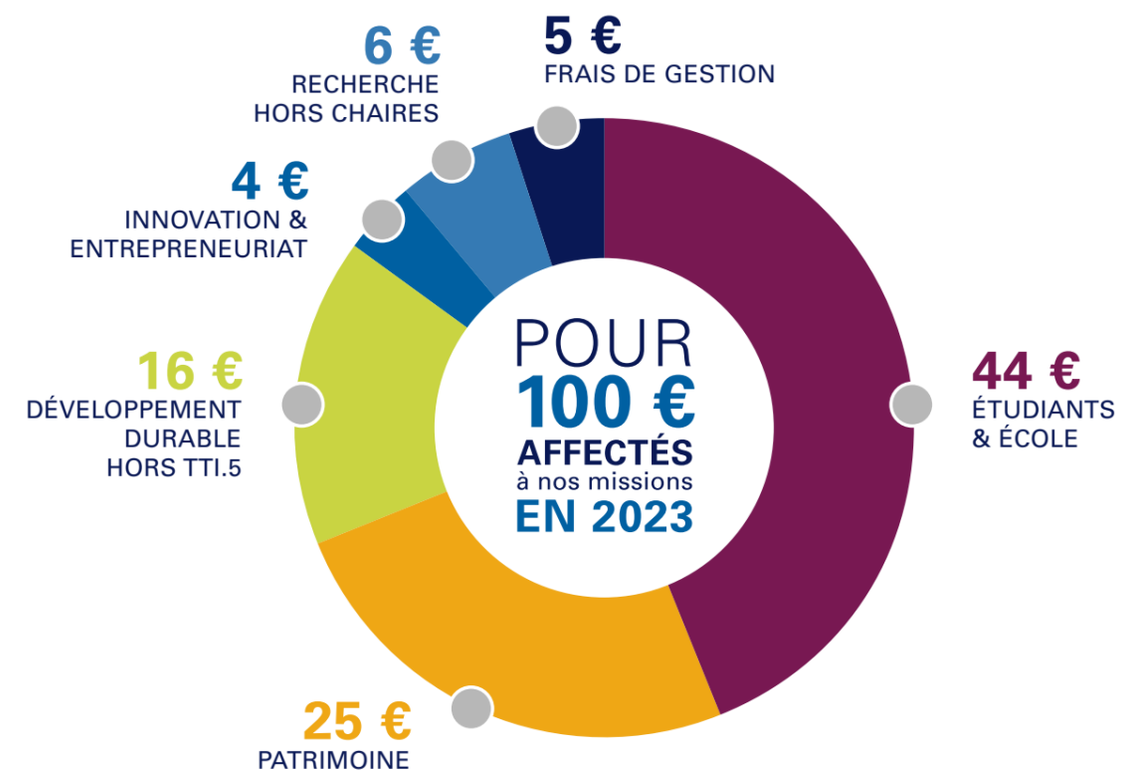
L'IMPACT DE VOS DONNS

Ce sont les dons des particuliers et d'entreprises mécènes qui permettent à la Fondation de mener sa mission de soutien à Mines Paris.

En 2023, le total de la collecte (hors fondation abritée) est en progression sensible à **6 943 K€** contre 4 585 K€ en 2022. Cette croissance s'explique essentiellement par l'augmentation des dons issus du mécénat d'entreprise. Les dons destinés aux chaires de mécénat se sont élevés à près de **3 778 K€**. A noter que ce montant est « boosté » par l'intégration de la chaire Mines Urbaines, passée sous le giron de notre Fondation, à la suite de la dissolution de la Fondation ParisTech. Les autres dons entreprises soit **2 365 K€** sont en grande partie fléchés vers nos instituts, dont vous retrouverez le descriptif pages 18 et 19.

Les dons des particuliers s'élèvent à **801 K€** contre 772 K€ en 2022.

Comme le montre le graphe ci-dessous, les dons des particuliers ont été affectés à près de 44 % à des projets étudiants (essentiellement des bourses) et pour 25 %, au Patrimoine de l'École, notamment pour la restauration du grand Amphithéâtre Henri Poincaré.



CONTRIBUER À LA FORMATION DES ÉTUDIANTS



Mines Paris – PSL forme tout au long de la vie des ingénieurs citoyens et entrepreneurs, articulant science et action pour apporter des réponses aux enjeux socio-économiques et environnementaux du monde contemporain.

La mission phare de la Fondation Mines Paris est d'accompagner les élèves de l'École en répondant notamment à l'objectif du plan stratégique actualisé, de soutenir l'égalité de chances et la parité.

De manière plus précise, la Fondation Mines Paris a pour vocation d'encourager et de développer la formation des élèves et des étudiants, la recherche et la diffusion des connaissances scientifiques, techniques, culturelles et économiques. Elle favorise les échanges internationaux d'étudiants et enseignants-chercheurs de haut niveau, notamment, pour en développer le rayonnement international.



40 BOURSES
ATTRIBUÉES
POUR **207 K€**



700 €
MONTANT MENSUEL
D'UNE BOURSE DE VIE



Irina NEMIRENCO ICiv 21

« Élève depuis septembre 2021, j'ai pu pendant ma première année définir mon projet professionnel grâce à la diversité des enseignements du Cycle Ingénieur civil. Après deux ans, j'ai choisi de m'orienter vers une carrière d'ingénieur de recherche en mathématiques appliquées. En intégrant le Master de Modélisation Mathématique et Calcul Scientifique d'Oxford pendant mon année de césure, j'ai pu construire un socle important de connaissances sur la modélisation et l'étude de systèmes dynamiques non-linéaires, fondamentales pour mon projet futur.

L'appui de la Fondation m'a permis de supporter les frais d'inscription et le coût de la vie à Oxford et d'étudier sereinement dans un environnement de haut niveau, dans la continuité de mon parcours à l'École. »



Samy SMAIL ICiv 23

« Après avoir fait ma scolarité en Algérie, j'ai intégré une classe préparatoire PCSI au Lycée Janson de Sailly à Paris. Quand, à la fin des concours, j'ai dû choisir une école, mon choix s'est porté sur Mines Paris – PSL car elle dispense des formations de haut niveau et m'offre des débouchés en adéquation avec mes objectifs. Les avantages de la vie aux Mines m'ont conforté dans mon choix par la suite.

La bourse octroyée par la Fondation Mines Paris, grâce aux dons des Alumni, me permet de profiter de ma scolarité dans les meilleures conditions, en bénéficiant d'une chambre à la Maison des Mines et des Ponts, qui concentre la vie associative de l'École et permet de tisser des liens à vie. »



Gia Quoc Bao TRAN Doctorant 24

« Depuis 2021, dans le cadre de mon doctorat au Centre Automatique et Systèmes de Mines Paris – PSL, je travaille sur les systèmes hybrides (continus et discontinus), en relation avec l'Université de Californie Santa Cruz (UCSC), dans laquelle j'ai dû me rendre pour approfondir mes recherches et échanger avec d'autres doctorants.

Lors de mon séjour aux États-Unis, j'ai travaillé sur le contrôle des systèmes hybrides, me permettant de développer une expertise parallèle à celle de ma thèse.

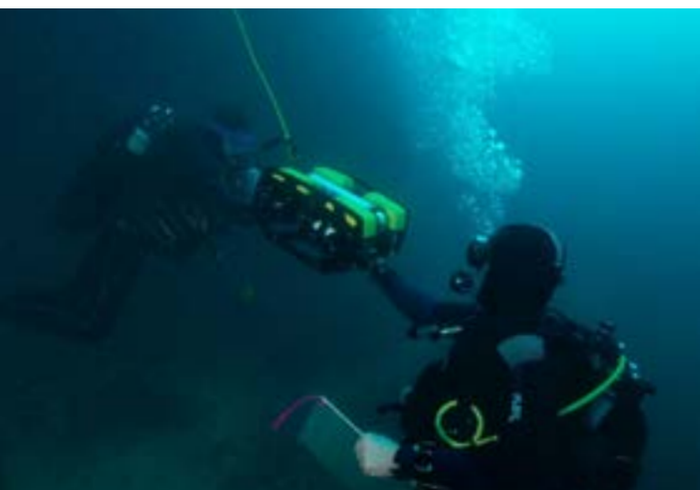
La bourse de la Fondation Mines Paris m'a permis de me concentrer sur mes recherches pendant mon passage à l'Université de Californie et d'avoir l'occasion d'échanger avec de nouveaux chercheurs d'excellence pour ma thèse. Le soutien de la Fondation a été précieux et a rendu mon voyage possible. »

SOUTENIR L'ENGAGEMENT ÉTUDIANT POUR UNE TRANSITION DURABLE



Depuis sa création il y a 240 ans, Mines Paris – PSL forme des ingénieurs et produit des savoirs indispensables pour accompagner les entreprises à relever les défis de leurs temps. Assumant son statut d'école de la transition, Mines Paris – PSL a introduit depuis de nombreuses années, dans le Cycle Ingénieur civil, des cours sur l'énergie, la préservation des ressources minières, la protection des écosystèmes. Nos étudiants, forts de leur sensibilité aux enjeux environnementaux, portent des projets engagés pendant leur scolarité. La Fondation Mines Paris leur permet de les réaliser.

VICTOR, ROV SOUS-MARIN DU PROJET MINES PARIS POUR L'OCÉAN



À la rentrée de 2023, un nouveau cours du Cycle Ingénieur civil a vu le jour pour les élèves de deuxième année.

Intitulé UNDERWATER, ce projet permet aux élèves d'acquérir au cours du trimestre des compétences en robotique sous-marine, grâce à l'utilisation du ROV (voir ci-dessous) Victor, en se confrontant aux contraintes inhérentes du milieu (pression, humidité, luminosité, turbulence...) et des compétences dans la collecte et le traitement de données à des fins de reconstitution de scènes en 3D.

ROV = Remotely Operated Vehicle

Nom de code : VICTOR

Robot filoguidé et téléopéré depuis la surface

Profondeur d'action : 300 mètres

Équipement : caméras HD, sonar, capteurs de température, de pression et de profondeur.

L'AMÉRIQUE DU SUD, TERRAIN PRIVILÉGIÉ POUR EXPLORER LES EFFETS DU DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE

La Fondation a permis de compléter le financement de ces projets ambitieux, portés par des élèves très motivés sur les questions de transition écologique, y compris pendant leurs loisirs.

■ CORDILLERICE

Fin 2022, quatre élèves de grandes écoles (ENS Ulm, Mines Paris, Polytechnique et Agro ParisTech) passionnés d'alpinisme ont pour idée de partir explorer les effets du réchauffement climatique sur les glaciers andins. Courant 2023, leur idée devient projet : étudier les effets du dérèglement climatique sur les glaciers des Andes et les conséquences de leur fonte sur les populations, la biodiversité et l'environnement. En collaborant avec des scientifiques chiliens, argentins, boliviens et péruviens, ils ont pu approfondir leur connaissance sur le sujet pour aujourd'hui sensibiliser les élèves d'écoles primaires françaises.



“



■ BICI DE PACHAMAMA

**Agathe DELANGUE
et Philippine BESSE**

Étudiantes du Master Management de la Technologie et de l'Innovation, porté par Mines Paris – PSL et Dauphine

« Après avoir pédalé 6 700 km de La Paz à Ushuaia pendant 6 mois, nous avons à cœur de partager notre récit et la fresque de l'agroécologie que nous construisons. Cette fresque prend la forme d'une carte visuelle et ludique qui démocratise les causes et conséquences de l'agroécologie, en étant accessible à tous.

Pendant notre aventure, nous avons mis en place un « compteur à impact », où tous les 2 km parcourus, 1 € est reversé à un projet qui soutient la transition agroécologique en France. Aujourd'hui, nous avons récolté près de 3 350 € pour financer un projet français.

Les prochaines étapes de la Bici sont donc de valoriser toutes les connaissances recueillies et de les partager autour de nous. »

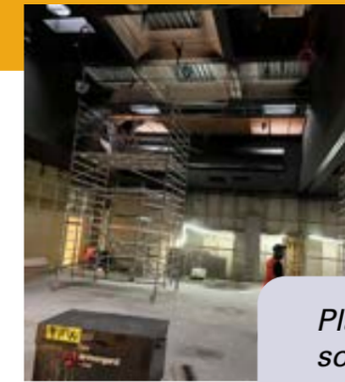


MODERNISER LE PATRIMOINE DE L'ÉCOLE

Bâtiment pluricentenaire, l'Hôtel de Vendôme est un écrin architectural à l'histoire riche et ayant abrité plus de dix mille élèves, depuis 1816. S'il est un lieu d'enseignement privilégié, il reste un bâtiment ancien, marqué par le temps et à moderniser sous bien des aspects.

La dernière grande transformation eut lieu dans les années 1920 avec la construction de l'actuelle bibliothèque et de sa verrière Eiffel. En 2022, Mines Paris – PSL lance un nouveau chantier d'ampleur, baptisé Grand Quartz, visant à valoriser les locaux du 60 boulevard Saint Michel.

Dans ce cadre, la Fondation a accompagné la modernisation du Grand Amphithéâtre Henri Poincaré en contribuant à hauteur de 2,5 M€ à ses coûts. Merci aux Alumni et aux parents d'élève d'avoir contribué par leurs dons à ce projet, en adoptant un siège.



Plafonds noirs, panneaux en bois, sol en béton ciré, le nouveau design apparaît.

”  **151** SIÈGES ADOPTÉS  **2,5 M€** DE FINANCEMENT APPORTÉ À GRAND QUARTZ



Les gradins modulaires sont installés et testés courant juillet pour accueillir en septembre les premiers élèves



Le Grand Amphithéâtre Henri Poincaré est livré le vendredi 1^{er} septembre 2023, prêt pour la rentrée lundi 4.



Souvenirs de l'amphithéâtre en 2022



Au retour de la pause hivernale, la structure du nouvel amphithéâtre est prête pour être habillée de matériaux modernes et adaptés à la modularité de l'espace.



✓ VISITE DU CHANTIER 20 JANVIER 2023

Les mécènes du Grand Amphithéâtre ont pu visiter le chantier six mois après la destruction de l'ancien amphithéâtre. L'architecte référent de l'école a présenté le projet et les défis à relever dans ce lieu historique.



✓ INAUGURATION DE L'AMPHITHÉÂTRE 16 OCTOBRE 2023

Les Alumni, parents et amis ayant contribué à la transformation du Grand Amphithéâtre ont découvert ce lieu confortable, modulable et moderne, lors de la soirée de remerciement. Le Président de Campagne, Jean-Pierre CLAMADIEU, le Président de la Fondation en 2023, Benoit LEGAIT, le Directeur général de l'École en 2023, Vincent LAFLÈCHE, ont remercié les donateurs de ce projet, qui a amélioré les conditions d'enseignement de notre institution.

ENCOURAGER L'INNOVATION ET L'ENTREPRENEURIAT

En lien étroit avec l'École, la Fondation agit à différents stades de la création d'entreprises. Elle intervient très en amont, pour verser des bourses aux élèves qui se lancent dans l'expérience entrepreneuriale pendant leur scolarité ; pour récompenser les jeunes entreprises avec le Prix Entrepreneuriat ou en prenant des participations dans des jeunes start-up issues de l'École.



Philippe MUSTAR
Docteur 93, Professeur Innovation et Entrepreneuriat, Mines Paris – PSL

« Depuis une dizaine d'années, les étudiants et diplômés des écoles d'ingénieurs sont fortement attirés par la création d'une entreprise ou par un début de carrière dans une start-up. De leur côté, les grandes entreprises, tous secteurs confondus, développent des espaces et des politiques d'open innovation, des accélérateurs, des incubateurs. Mines Paris – PSL est fortement impliquée dans ce mouvement : un des objectifs du Cycle Ingénieur civil, est d'apporter à nos diplômés un état d'esprit, des compétences et des connaissances entrepreneuriales. Car nous avons besoin d'ingénieurs-entrepreneurs pour imaginer ou inventer des solutions innovantes aux grands défis qu'affrontent nos sociétés. »



BOURSE STAGE ENTREPRENEURIAT
600 € / MOIS
PENDANT 6 MOIS



PRIX ENTREPRENEURIAT
10 000€

 **PRIX ENTREPRENEURIAT**
13 NOVEMBRE 2023

La Fondation Mines Paris a organisé la remise du Prix Entrepreneuriat 2023 avec deux catégories mis en avant : Prix émergence et Prix d'honneur. Théophile BOUSQUET (ICiv 18) et Federico FORTIS (ICiv 18) ont été récompensés pour leur travail au sein de Kleep. Éléonore CRESPO (ICiv 09) et Romain NICCOLI (ICiv 97) ont, quant à eux, reçu le Prix d'Honneur pour le développement de Pigment.



PROGRAMME DES BOURSES ENTREPRENEURIAT QUE SONT DEVENUS NOS START-UP EN 2023 ?



Kleep

Fondateurs : Théophile BOUSQUET ICiv 18 et Federico FORTIS ICiv 18

Mission : Grâce à l'IA, permettre aux utilisateurs de connaître rapidement et précisément leur taille, ce qui évite une partie du gaspillage lié aux retours de colis des acheteurs de vêtements en ligne.

Moments clés en 2023 :

- Entrée à l'incubateur de Station F en janvier 2023
- Partenariat signé avec le Printemps pour accompagner les clients sur la boutique en ligne



- Lauréate du **Prix Entrepreneuriat 2023** - catégorie jeune diplômé ayant créé une entreprise ces dernières années

PRISE DE PARTICIPATION DE LA FONDATION DE

50K€

CARTAGE



Fondateurs :
Raphaël TOLEDANO ICiv 18 et Oscar BOURGEOIS ICiv 18

Mission : Permettre à chacun de louer un véhicule et d'en faire un usage optimal grâce à une solution d'assurance adaptée à l'autopartage. Cette start-up bénéficie du statut d'entreprise à mission.

PRISE DE PARTICIPATION DE LA FONDATION DE

20K€



« Grâce à l'option qu'on a prise, on a pu faire notre stage de 3A dans notre start-up. Le fait de savoir qu'on peut faire un stage dans notre boîte et de façon rémunérée via la Fondation Mines Paris est une vraie sécurité. Si on n'avait pas été rémunéré pendant 6 mois, on aurait dû trouver d'autres solutions. Ça nous a permis d'être sereins et nous a donné une petite sécurité. Alors un grand merci à la Fondation Mines Paris qui nous a permis de passer ce cap. »

CHAIRES DE MÉCÉNAT

ÉCONOMIE DU GAZ

Centre d'Économie industrielle (CERNA)

Porteur : François LÉVÊQUE

Mécènes : EDF, GRT Gaz, 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, Diot, Forvis Mazars, METI, Région IdF, Septodont, 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.

FIT² - 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.

INTERNET PHYSIQUE

Centre de Gestion Scientifique (CGS)

Porteurs : Eric BALLOT, 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.

META INDUSTRIES

Centre de Gestion Scientifique (CGS)

Porteur : Cédric DALMASSO

Mécène : SNCF Réseau

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

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

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 (DEEE ou D3E) 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 Ecologique), DGEC / MTES (Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire), EDF, GRT Gaz, RTE, Schneider Electric, TotalEnergies

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

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, SOMFY, TotalEnergies, TSE

Ambition de 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 : BPI France, Française des Jeux, Groupe Nutriset, MAIF, Mirova, Pefon, RTE, Veolia

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

THÉORIE ET MÉTHODES DE LA CONCEPTION INNOVANTE

Centre de Gestion Scientifique (CGS)

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

Mécènes : Dassault System, Onyx, Renault, SNCF Réseau, System X, Thales

Enjeu de rationalisation des activités de R&D, de quête d'une fondation scientifique aux méthodes de conception et de contrôle accru de leur efficacité pratique.

CHAIRES D'ENSEIGNEMENT

ÉCONOMIE INDUSTRIELLE DE L'ÉMERGENCE DE L'AFRIQUE

Centre d'Économie industrielle (CERNA)

Mécène : OCP

En partenariat avec l'Université Mohammed VI Polytechnique, chaire focalisée initialement sur l'économie des commodités et de l'énergie en Afrique, étendue aujourd'hui vers l'agriculture, l'industrialisation, les services et la révolution numérique ainsi que les questions d'emploi, de migration et plus généralement de capital humain.

NOUVEAU NUCLÉAIRE FRANCE

Porteur : Noël CAMARCAT

Mécène : EDF

Chaire d'enseignement rentrant dans le cadre de l'option Génie Atomique et Mix Énergétique de l'École des Mines de Paris. 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.



INSTITUT DES TRANSFORMATIONS NUMÉRIQUES

INSTITUT DE RECHERCHE INTERDISCIPLINAIRE S'APPUYANT SUR 18 CENTRES DE RECHERCHE DE MINES PARIS – PSL

Brigitte D'ANDRÉA-NOVEL, Docteur 87, Directrice de l'Institut

« Avec l'Institut des Transformations Numériques (ITN), Mines Paris – PSL mobilise ses forces de recherche pluridisciplinaires et ses formations pour accompagner au mieux ses partenaires dans leurs révolutions digitales. »



Porteur : Brigitte D'ANDRÉA-NOVEL

Lancé en 2023, ce nouvel Institut qui propose une approche maîtrise d'ouvrage, positionne la recherche sur la transformation numérique au centre des interactions entre les corps de métiers, l'enseignement et le monde de l'entreprise.

La maîtrise des systèmes digitaux, soutenue par une pratique de haut niveau des mathématiques appliquées et associée à l'excellence des travaux de recherche menés en commun au sein de PSL, donne la capacité d'analyser et d'exploiter les données au travers de logiciels innovants, au service de l'industrie, de la santé et de la création.

✓ LANCEMENT DE L'ITN 5 DÉCEMBRE 2023

En présence de Alain FUCHS, Président de l'Université PSL et Vincent LAFLECHE, Directeur Général de Mines Paris – PSL, était lancé l'ITN - Institut des Transformations Numériques.

De nombreux partenaires de Mines Paris – PSL et des chercheurs de l'École, se sont retrouvés dans la Salle Cortot, pour des démonstrations dans le métavers, mais également pour faire découvrir des projets de recherche et échanger sur les applications potentielles des technologies numériques.

Dans le contexte de l'axe des Industries Culturelles et Créatives – l'un des trois axes de développement de l'ITN –, la soirée s'est poursuivie, par une expérience artistique, numérique et immersive inédite autour des œuvres de Frédéric CHOPIN et Pierre WISSMER.



THE TRANSITION INSTITUTE 1.5

INSTITUT DE RECHERCHE INTERDISCIPLINAIRE S'APPUYANT SUR 18 CENTRES DE RECHERCHE DE MINES PARIS – PSL

Porteuse : Nadia MAÏZI

Mécènes : Argos Wityu, BNP Paribas, Dassault Systèmes, EDF, Eiffage, Fondation TotalEnergies, Forvis Mazars, Ortec, Safran

Pour faire face à l'urgence climatique et poursuivre la recommandation du GIEC de limiter le réchauffement global à 1.5°C par rapport à l'ère préindustrielle, nos sociétés doivent s'engager vers la neutralité carbone.

The Transition Institute 1.5 adopte une approche systémique et holistique pour élaborer les leviers de cette transition vers la neutralité carbone, afin que les solutions des uns ne deviennent pas les problèmes des autres. Ceci nécessite des recherches interdisciplinaires, en interaction avec tous les acteurs de la société, intégrant à la fois les contraintes sociales, politiques, économiques et techniques, via différents prismes temporels et spatiaux. Cette démarche s'adosse à la diversité des compétences et des champs disciplinaires couverts par les centres de recherche de Mines Paris – PSL et, au-delà, aux collaborations académiques nationales et internationales.

Au cours de l'année 2023, l'Institut s'est structuré et pris part à différents événements pour faire rayonner la recherche sur la transition décarbonée et ses enjeux :

31 mai 2023 : 1^{er} Forum TTI.5 sur la thématique **Enjeux sécuritaires et changement climatique** et remise du Prix de la Controverse environnementale à un groupe d'élèves.

6 au 11 novembre 2023 : International Autumn School, semaine d'ateliers pour les doctorants.

30 novembre au 13 décembre 2023 : TTI.5 était présent à la COP28 dans la « blue-zone » en tant qu'observateur. C'est dans cette zone que se tiennent les réunions officielles, les négociations, et les conférences de presse et que l'équipe a pu échanger avec des cadres dirigeants et des chercheurs.

En 2023, TTI.5 a organisé des webinaires publics pour donner des éclairages sur différentes thématiques traitées par les chercheurs membres de l'École.

TTI.5 PREND PART À LA FORMATION DES ÉTUDIANTS DE L'ÉCOLE



11 DOCTORANTS FINANCÉS DIRECTEMENT PAR TTI.5



35 DOCTORANTS LABELLISÉS



29 ÉLÈVES EN CYCLE IC INSCRITS AU PARCOURS ACADÉMIQUE



1 POST-DOCTORANT FINANCÉ TTI.5

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

Porteur : Cédric DENIS-REMIS

Mécènes : BNP Paribas, Daher, Eurofins, Institut Curie, ULC Dubaï, Unédic, Zenon

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.



✓ CONFÉRENCE AU PARISANTÉ CAMPUS - 22 MARS 2023

Une trentaine d'Alumni et amis ont assisté à un petit-déjeuner conférence au Parisanté Campus sur « La recherche en santé à Mines Paris – PSL ». Quatre chercheurs sont intervenus sur des thématiques spécifiques couvrant la bio-mécanique, les bio-matériaux, la bio-informatique et la gestion hospitalière.



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

POURQUOI JE DONNE ?



“

« Voilà près de quatre ans que j'ai pris la présidence du Comité de Campagne de la Fondation Mines Paris. Si j'ai accepté avec plaisir de m'engager, c'est parce que je suis vraiment convaincu du rôle essentiel qu'a eu l'École des Mines de Paris dans mon développement professionnel, grâce à son enseignement bien sûr, mais aussi par le réseau de relations et les expériences que j'ai pu y développer. Et, je suis convaincu qu'il y a aujourd'hui une forte logique à redonner à l'École et à la collectivité qui l'entoure un petit peu de ce qu'elle m'a apporté.

En tant que président du Comité de Campagne, je voudrais inciter mes camarades à faire de même et je tiens à exprimer la sincère reconnaissance de la Fondation à tous nos donateurs. Retrouvez dans les pages suivantes les donateurs inscrits sur le Mur des Bienfaiteurs ainsi que toutes celles et ceux qui ont fait un don en 2023. »

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

“

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



560
DONATEURS
PARTICULIERS

soit **801 K€**
DE DONS COLLECTÉS



121
ENTREPRISES
MÉCÈNES

soit **5 642 K€**
DE DONS POUR LES CHAIRES
ET AUTRES PROJETS DE L'ÉCOLE

LES BIENFAITEURS DE LA FONDATION

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



97
BIENFAITEURS

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 et Catherine CAMARCAT ICM 76
Jean-Pierre CLAMADIEU ICiv 78 / ICM 81

Robert MAHL ICM 66
Jean-Christophe MIESZALA ICT 88
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

Etienne MOREAU ICiv 70
Jean-François NGUYEN ICiv 80
Philippe VESSERON ICM 71
Thierry WEIL ICM 81

TOPAZE

> 50 000 €

Marc BADRICHANI ICiv 89
Armand CARLIER ICM 71
François CHOLLEY ICT 74
Eric DE BETTIGNIES ICiv 86
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
Gilles SION Parent d'élève

QUARTZ

> 20 000 €

Jean-Laurent BONNAFE ICM 84
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
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

MERCI

À TOUS LES ALUMNI

A

Didier ALBERT ICiv 83
 Victor AMBLARD ICiv 17
 Farah AMRO ICiv 07
 Olivier ANDRIES ICM 84 ♦
 Isabelle ANTON MSPE 17
 Guillaume APPERE ICiv 02 / ICM 05 ♦
 Pascal ARRIULOU ICiv 83
Jacques ASCHENBROICH ICiv 75 / ICM 78 ♦
Bernard AUBERGER ICiv 56 ♦
 Michel AUBERGER ICiv 55
 Gérard AUBERLINDER ICiv 49 ♦
 Pierre AUDIGIER ICM 57

B

Marc BABIN ICiv 80
 Denis BABUSIAUX ICiv 63
 Eric BACHELET ICiv 68
Marc BADRICHANI ICiv 89 ♦
 François BAILLY ICiv 96
 Pierre BALLANDRAS ICiv 57 ♦
 Michel BARRAN ICiv 57 ♦
 Michel BASTICK ICiv 74 ♦
 Benjamin BASTIDE ICiv 05
Antoine BATTISTELLI ICiv 72 ♦
 Patrick BAUSSON ICiv 70
 Frédéric BAVEREZ ICiv 82 / ICM 85 ♦
 Kilian BAZIN ICiv 11
 Frédéric BEAUD ICiv 89 ♦
 Gilles BELLEC ICiv 69 / ICM 72 ♦
 Ahmed BEN MSSADEK JEBABI MSPE 18
 Rafik BENACHOUR ICiv 01
 Bruno BENSASSON ICM 95
 Matthieu BERDER ICiv 09 ♦
 Philippe BERLAN ICiv 88 ♦
 Claude BERNARD ICiv 53
 René-François BERNARD ICM 73 ♦
 Jean-Pierre BERNHEIM ICiv 67
 Michel BERRY ICM 68 ♦
 Geoffroy BERTRAN ICiv 95 ♦
 Matthieu BESSON ICiv 98 ♦
 Didier BEUTIER ICiv 71 / Docteur 79
 Jean-Louis BIANCO ICiv 63 ♦
 Christian BISSAUGE ICiv 49 ♦

Antoine BLANC ICiv 93
 Victoire BLAZSIN ICiv 02 ♦
 Maurice BLAZY ICiv 58
 Nathan BLISCAUX MSPE 23
 François BOLLON ICiv 68 ♦
 Jean-Luc BORDESSOULE Docteur 90
 Jean-François BOST ICiv 61 ♦
 Anass BOUDHAR MSPE 16
 Hassan BOUHEMOU ICiv 89
 Philippe BOUILLOUD ICiv 55 ♦
 David BOULANGER ICiv 93
 Henri BOURGEOIS ICiv 07 ♦
 Gilles BOURSIER ICT 70 ♦
 Marin BOYET ICiv 14 ♦
 Hervé BRAILLY ICiv 80
 Paul BREJON DE LAVERGNEE ICiv 72 / Dct 88 ♦
 Stéphane BRONDINO ICiv 83
 Jacques BUDIN ICiv 60 ♦
 Patrick BUFFET ICiv 72 / ICM 75 ♦
 Gabrielle BUGAT ICiv 98

C

Bertrand CAHUZAC ICiv 92 ♦
 Irène CAHUZAC ICiv 92
 Jean CAILLAUD ICiv 52 ♦
 Sébastien CALARD MSPE 15
Noël CAMARCAT ICM 76 ♦
 Théophile CANTELOBRE ICiv 17
 Rémy CARBONNIER ICiv 77 ♦
Armand CARLIER ICM 71 ♦
 Jean CARTAN ICiv 56
 Philippe CASSAGNE ICiv 74 ♦
 Gilbert CASTRO ICiv 62
 Serge CAUBET ICiv 74
 Eric CAVERNE ISUPFERE 93 ♦
 Virginie CAYATTE ICiv 92
 Alain CAZALE ICiv 65 ♦
 Jean CAZALET ICM 75 ♦
 Quentin CHAN-WAI-NAM ICiv 14 ♦
 Anne CHAUDOUET ICiv 73 ♦
 Denis CHEVE ICiv 83
 Marcel CHEVRIER ICiv 51 ♦
François CHOLLEY ICT 74 ♦
Jean-Pierre CLAMADIEU ICiv 78 / ICM 81 ♦

Pierre CLAVEL ICiv 78
 Henri CLEMENCON ICiv 69
 Erwan CLÉMENT DE GIVRY ICiv 07
 Bertrand COCHI ICiv 67 ♦
Isabelle COJAN ICiv 73 / Docteur 80 ♦
Jean-Pierre COJAN ICiv 74 ♦
 Pascal COMBES ICiv 09 / Docteur 15
 Alain COMBESURE ICiv 72
 Mamadi Ndy CONDE MSPE 22
 François COPIGNEAUX ICiv 83 / ICM 86
 Christophe COQUELET Docteur 03 ♦
 Laurent COSSERAT ICiv 79
 Yves COUPIN ICM 65 ♦
 Zelda CRAMBERT ICiv 02
 Pierre CREAU ICiv 68 ♦
 Alain CREMIEUX ICiv 75 ♦
 Sylvain CROS Docteur 04
Corinne CUISINIER ICiv 80 ♦

D

Guy André D'HERVILLY ICiv 65
Marc DAIGNIERES ICiv 67 ♦
 Akram DAMAK MSE 14
 Jacques DARMON ICiv 59
Yves-Louis DARRICARRÈRE ICiv 71 ♦
Jean-François DAVID ICiv 79 ♦
 Sébastien DAVID ICiv 95
Eric DE BETTIGNIES ICiv 86
 Benoît DE FONT-REAU ICiv 70 / ICM 73
 Hubert DE LAMBILLY ICiv 91 ♦
 Gérard DE LIEGE ICiv 61 ♦
 Arnaud DE MATTIA ICiv 14
 Yves DE PARSEVAL ICiv 90
 Laure DE RICQLES MSPE 16
 Philippe DE RIVET ICiv 64
 Christian DE VALENCE DE MINARDIERE ICiv 63
Laurent DEBENEDETTI ICiv 74 ♦
 Jean DECROIX ICiv 51
 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 ♦
 Valérie DEROUET ICiv 86
 Stéphane DEYBER ICiv 96

Alain DIEULIN Docteur 73 / Docteur 80 ♦
 Bernard DIOT ICiv 60
 Tina DITH ICiv 99
 Georges DONAT ICiv 54 ♦
 Erwan DONNOU ISUPFERE 18
Jacques DRJARD ICiv 63 ♦
 Théophile DUBOIS MSPE 05
 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 ♦
 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
 François ENGEL ICiv 92
 Bernard ESAMBERT ICM 56

F

Bernard FAISSAT ICiv 88
Hugues FANNEAU DE LA HORIE ICiv 52 ♦
 Daniel FARGEAT ICiv 61 ♦
 Bruno FAURE ICiv 03 ♦
 Jean-Édouard FERRIER ICiv 07 ♦
 Jean-Pierre FLORIS ICiv 67
Dominique FORGET ICiv 84
Marc FOSSIER ICM 78 ♦
 Gérard FOUILLOUX ICiv 59 ♦
 Florence FOUQUET ICiv 93 / ICM 96
 Christian FOUSSARD MSPE 05
 Pierre FRENTZEL ICiv 81 ♦
 Olivier FURNON ICiv 84

G

Lilian GAICHIES ICiv 90 ♦
 Claude GAILLARD ICM 66 ♦
 Michel GALLET ICiv 61
 Cédric GARCIA ICiv 07

Georges GARNIER ICiv 63
 Gérard GARRIGOU ICiv 63 ♦
 Franco GASPERONI ICiv 82
 Jean-Luc GAUTIER ICiv 84 ♦
 Nicolas GENDRE ICiv 90
 Jean GEORGER ICiv 59
 Pierre-Yves GERARD ICiv 87
François GERIN ICM 71 ♦
 Guillaume GIRARD ICiv 07 ♦
 Pierre-Etienne GIRARDOT ICM 12 ♦
 Henri GIRAUD ICiv 57 ♦
 Yves-Marie GIRAUD ICiv 83 ♦
 Louis GOICHOT ICiv 57 ♦
 Jérôme GOUVERITH ICiv 92
 Christophe GREFFET ICiv 82 ♦
Anne-Sophie GRAVE ICiv 79 ♦
Bruno GRISON ICiv 58 ♦
 Patrick GUERARD ICiv 70
 Patrick GUEVEL ICiv 84 ♦
 Paul GUIGNIER ICiv 11
 David GUILLET ICiv 03
 Christian GUY ICiv 76
 Frédéric GUYARD ICiv 01

H

Thibault HASTINGS ICiv 18 ♦
Jean-Louis HAUTCOEUR ICiv 54 ♦
 Florian HAVARD ICiv 09 ♦
 John HAZAN ICiv 94
 Jean-François HEITZ ICiv 69 ♦
 Didier HOLLEAUX ICM 82 ♦
Christian HOUZÉ ICiv 69 / ICM 72 ♦
 Michel HUBERMAN ICiv 73
 Jacques HUI ICiv 52 ♦

I

Thomas IDOMENEE ISUPFERE 17
 Nadjib IZITOUNENE Docteur 25

J

Jean-Paul JEANNOT ICiv 66 ♦
 François JOFFET ICiv 79
 Frédéric JOLIBOIS ICiv 87
 Emmanuel JULIEN ICiv 82 ♦
 Nicolas JUNKER Docteur 01

K

Philippe KALOUSDIAN ICiv 92
 Wissam KARROUCHA ICiv 20
 Jean-Paul KENNIS ICiv 67

Yannick KERHERVE ICiv 92
 Abdessamad KHALED ICiv 02
 Philippe KNOCHE ICM 92 ♦
 Brou Constant KONAN MSPE 21
 Clément KOSTOV ICiv 80
 Joël KOUAM KOM MSPE 07

L

Michel LABARRE ICiv 65 ♦
 Catherine LAGNEAU ICM 06
 Catherine LAGUERRE ICiv 81
 Bernard LAHARY ICiv 83 ♦
 Alexis LAIGNELET ICiv 10
 Richard LALANDE ICT 70
 Philippe LAMOTTE ICiv 93
 Hédi LARBI ICiv 73
 Philippe LARCHER ICiv 79
 Arnaud LARROCHE ICiv 14
 Marc LATOURNARIE ICiv 98
 Cécile LAUGIER ICM 91
 Stéphane LAUNAY ICiv 84
 Isabelle LAURENT ICiv 90 ♦
 Jean-Luc LAURENT ICiv 71 / ICM 74 ♦
 Philippe LAUWICK ICiv 77
 Ronan LE BRAS ICiv 76
 Benoit LE MAISTRE MSPE 13
 Azilis LE MASNE DE CHERMONT ICiv 17
 Alain LE ROY ICiv 73
 Elise LE VAILLANT ICiv 00
Marc LEBRUN ICiv 72 / Docteur 78 ♦
 Jean-Marc LECHENE ICiv 78
 Vincent LECOQ ICiv 84
 Gaultier LEFAY MSPE 22
François LEFEBVRE ICiv 80
 Jean-Noël LEFEBVRE ICiv 91
Benoît LEGAIT ICM 76 / Docteur 79 ♦
Charles-Henri LEGER ICiv 75 ♦
Jean-Luc LEGOUPIL ICiv 73
 Valérie LENGART MSPE 10
 Nicolas LENOIR ICiv 94
 Clément LEROUX ISUPFERE 22
Hubert LÉVY-LAMBERT ICM 55 ♦
 Georges LEZAUN ICiv 79
 Claude LIEGEY ICiv 70 ♦
 Xavier LIFFRAN MSPE 02 ♦
 Hélène LONCIN ICiv 04
 François LOOS ICM 76
 Olivia-Leslie LOUBIERE ICiv 03

LES DONATEURS 2023 DE LA FONDATION

Georges LOVATO Docteur 95 ♦

M

Jean-Yves MAGNAN ICiv 96
Robert MAHL ICM 66 ♦
 Nicolas MAHLER ICiv 01
 Olivier MAILLARD ICiv 80
 Jean MANE ICiv 72
 Emmanuel MANNOORETONIL ICiv 98 ♦
 Gilles MANSEAU ICiv 73 / Docteur 78
 François MANSOUR ICiv 77
 Gilles MARCHESIN ICiv 92
 André MARCO ICiv 92
 Olivier MARTINAUD ICiv 07 ♦
 Frédéric MATHIEU ICiv 79 ♦
 Laszlo MAUREL ICiv 92
 Matthieu MAZIERE Docteur 07
 Azza MEGARBANE ICiv 79
 Esther Vanessa MENGELING ICiv 95
 Agnès MERLE-MONTEILLET Docteur 85
 Maurice MERMET ICM 47
 Sylvie METZ ICM 86 ♦
Jean-Christophe MIESZALA ICT 88 ♦
 Jean-Louis MILLET ICiv 58
 Michel MILLET ICiv 50
 Jean MION ICiv 56
 François MIRALLIE ICiv 81
 Andreas MITTLER ICiv 83
Véronique MONIER ICiv 88 ♦
 Sébastien MONNET ICiv 96
Jean MORCH ICiv 80 ♦
Etienne MOREAU ICiv 70 ♦
 Laurie MOREL ICiv 15
 Michel MOREL ICiv 54 ♦
 Xavier MORIN ICiv 00
 Marc MORTUREUX ICM 83
 Jean-Claude MOUGEOT ICiv 61
 François MOUNIER ICiv 73 ♦
 Jean-Claude MOYAL ICiv 68
 Biko MUKOKO MI LISSOUNGA ICiv 03
 Bertrand MULLIEZ ICiv 01
 Lionel MÜNCH ISUPFERE 07
 Laurent MUSY ICiv 85 ♦
 Mourad MZAH ICiv 10 ♦
N
 Grégoire NATTA ICiv 81
 Didier NECTOUX Docteur 86
 Benoît NELATON MSPE 06

Nathalie Thi Thanh Trang NGUYEN MSPE 20

Jean-François NGUYEN ICiv 80 ♦

Romain NICCOLI ICiv 97

O

Fabrice OGIER ICiv 98
 Cyril OUDARD ICiv 94
 Jean-Marc OURY ICM 74

P

Henri PAGES ICiv 72
 Henri PAQUETON ICiv 64
Pierre PARENT ICiv 71 ♦
 Pierre PASSARD ICiv 05 ♦
 Séverine PAYOT ICiv 02
 Jean-Guillaume PELADAN ICiv 90
 Jérôme PELLISSIER-TANON ICiv 56
 Bertrand PENNEC ICiv 00
 Vincent PERTUIS ICM 92
 Daniel PETIT ICiv 60 ♦
 Jacques PETITMENGIN ICM 49 ♦
 Anne PIÉMONT ICiv 10
 Alexandre PIGNIER ICiv 10
 Gérard PIKETTY ICM 57
 Valérie PILCER ICiv 84
 Pierre PINART ICiv 48
 Florence PINER MSPE 21
 Yves PINET ICiv 52 ♦
 Grégoire PINSARD ICiv 98 ♦
Gilles PLUNTZ ICiv 76 ♦
 Paul POCHET ICiv 52
Fernand PONCET ICiv 64 ♦
 Vincent POTY ICiv 95
 Frédéric POUILLE ICiv 91
 Patrick POUYANNE ICM 86 ♦
Pierre PRINGUET ICM 72 ♦
 Marcel PROVENT ICiv 49 ♦
Jacques PUECHAL ICM 57 ♦
 Louis PUJOL ICiv 47 ♦
 Gabriel PUVILLAND ICiv 56 ♦
 Hugo PUZIO ISUPFERE 18
R
 Damien RACLE ICiv 95
 Jean-Luc RANDAXHE ICiv 60
Denis RANQUE ICM 73
 Fernand RAT ICiv 55
 Olivier RATHEAUX ICiv 66 ♦
 Jacques RAVILLION ICiv 52

Laurent REBER ICiv 88

Didier REBISCHUNG ICiv 94 ♦

Sophie REDOUTEY ICiv 04 ♦

Jean REGIMBEAU ICiv 56 ♦

Michel REMACLE ICiv 59 ♦

Sophie REMONT ICM 93

Jean-François REMY ICiv 62 ♦

Philippe RENAULT ICiv 92

Philippe RENAUT ICiv 91

Jean-Marc RIEGER ICiv 69 ♦

Georges RINGEISEN ICM 59

Alain ROBERT ICiv 65 ♦

Hervé ROBIN ICiv 91 ♦

Guillaume RODES ICiv 03

Virginia RODRIGUEZ ICiv 95 ♦

Julie ROSE ICiv 04 ♦

Martin ROULLEAUX DUGAGE ICiv 77

Michèle ROUSSEAU ICiv 77 / ICM 80 ♦

Jean Marie ROVEL ICiv 57 ♦

Dimitri RZEPSKI ICiv 98

S

Patrick SAGE ICiv 94 ♦

Jean-François SAGLIO ICM 57

Philippe SAINT RAYMOND ICM 64

Georges SALIBA ICiv 12

Jean-Christophe SAUTORY ICiv 82 ♦

Dominique SAVARY ICiv 81 ♦

Edgar SÉE ICiv 00

François SELLIER ICM 21

Pierre SENGPRASEUTH MSPE 21

Jacques SENNEPIN ICiv 56 ♦

Thibaut SIMOND ICiv 07

Henri SIROT ICiv 69 ♦

Serge STEPANOV ICiv 93 ♦

Dilshad SURROOP ICiv 14 / Docteur 21

T

Emilie TA MSPE 22

Banibé TABOUKOUNA MSPE 16 ♦

Jean-Pierre TALLON ICiv 69 / Docteur 76

Eric TARNAUD MSPE 04

Jérôme TEISSIER ICiv 88

Cécilia TEJEDOR ICiv 94 / ICM 97

Alain TERNOT ICiv 70

Alain THIBAUT ICiv 69 ♦

Olivier THIEBLIN ICiv 96 ♦

Alexis THUNE ICiv 22

Pierre TONIN ICiv 72 ♦

Amélie TORRES ICiv 01

Antoine TOUPIN ICiv 99

Philippe TOUYAROT ICT 76

Danielle TRAMOND MSPE 21

André TREYER ICiv 53 ♦

Thierry TROUVÉ ICiv 80 / ICM 83 ♦

Claire TUTENUIT ICM 79

U

Xavier UHL ICiv 15

V

Paul VAN DE WAL ICiv 79 ♦

Rémi VANDEVELDE ISUPFERE 21

Benjamin VANNIER ICiv 99 ♦

Francis VASSORT ICiv 62 ♦

François-Xavier VAUDELEAU ICiv 80 ♦

Max VAUTHIER ICiv 71

Florian VEAUX ICiv 15 ♦

Georges VENTURINI ICiv 58 ♦

Jacques VERNIER ICM 65 ♦

Guillaume VERQUIERE ICiv 15

Raphaël VIALLE ICiv 15

Bernard VIANES ICiv 57

♦ Donateur fidèle
 Bienfaiteur de la Fondation

Jean-Marc VIANT ICiv 79 ♦

Gilles VICARD ICiv 72

Thuy VUONG ICiv 07

W

Romain WALLER ICM 92 ♦

Frédéric WANTZ MSPE 06

Thierry WEIL ICM 81 ♦

Sébastien WEILLER Docteur 21

Geoffroy WILLAUME ICiv 97 ♦

Marc WOLFF MSPE 23

Pierre WOLTNER ICM 58 ♦

Alain WOOG ICiv 73

Francis WOUTS ICiv 62

X

Céline XU ICiv 10

Z

Hadi ZABLIT ICiv 94 ♦

Romain ZALESKI ICM 55

Nathalie ZINDO-IMBAULT MSPE 21

Véronique ZMIROU MSPE 21



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

Olivier BANESSY
 Lucienne BATTISTELLI ♦
 Laurence BELLICAUD
 Imène BEN REJEB-MZAH
 Laurence BENCHAKROUNE
 Christophe BESSET
 Michel BLAISE ♦
 Antoine BOIS
 Yves BONNEFOY-CUDRAZ
 Véronique BOURDEL ♦
 Pascale BOYER
 Philippe BOYER
 Christophe BROCHARD
 Vincent CARENSO
 Raphaël CHAUVEL
 Amine CHERRAT

Claire CINQUIN ♦
 Karine COZ
 Deborah DEBENEDETTI-ZURKOW
 Michel DEBIOL
 Thierry DELASALLE
 Caroline DESMOULINS LE GALL
 Stéphane DOGNIAUX
 Jean-Christophe DOL
 Ambroise FONDEUR
 Sylvain FONTAINE ♦
 Alain GANDON
 Olivier GANDON
 Christian GARRAIT
 Christophe GORECKI
 Armelle JACQUILLAT ♦
 Jean-François JANIN

Elisabeth KLOPOCKI
 Yves LALOUE
 Jean-Pierre LARDY ♦
 Martine LAROUR
 Christophe LAVAL ♦
 Etienne LEROUGE
 Zhenlin LI ♦
 Guy MAZE ♦
 Nissim MAZOR
 Philippe MICHALAK
 Isabelle MICHEL-LAFFITTE ♦
 Valérie MONTAURIER DAUDE
 Gwenaël NIERADZIK-KOZIC
 Didier PEINAUD
 Sophie PENOT ♦
 Guillaume PIAR

Philippe PROFIT ♦
 Cédric PRUNIER
 Isabelle RAIMBAULT ♦
 Olivier RIVET
 Mathieu ROUBERTIE
 Bruno ROUCHOUSE
 Lucile ROUX-SALEMBIEN ♦
 Albert RUSSO ♦
 Roland SAID ♦
 Dorothee SCHRAEN
 Didier SIDOIS ♦
 Gilles SION ♦
 Christophe SISCA ♦
 Boubekur TALA-IGHIL
 Jean-Christophe TARET ♦
 Magali VIZIER-LARUE

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

L'ENGAGEMENT DE LA FONDATION



Ancien élève de l'École, j'ai pris les fonctions de Délégué Général de la Fondation au cours du premier semestre 2023, pour succéder à Antoine BATTISTELLI (ICiv 72), que nous remercions tous pour ses dix années passées au service de la Fondation.

L'engagement de nos donateurs est essentiel pour permettre à notre Fondation de mener à bien sa mission. Avec toute l'équipe de la Fondation, je les remercie très sincèrement.

La responsabilité du Délégué Général est d'assurer une gestion rigoureuse et transparente des fonds confiés à la Fondation par les particuliers et les mécènes.

Elle est également d'accompagner les responsables des centres de recherche de l'École pour la gestion des chaires de mécénat auprès des entreprises. Le volume de cette activité est en forte croissance, reflétant le dynamisme de la recherche à l'École des Mines et sa forte visibilité sur les sujets clés notamment du développement durable et de la transition énergétique. Enfin, la responsabilité s'est élargie avec l'accueil de notre première Fondation abritée, la Fondation Maurice Allais, dont l'objet est de faire connaître, dans toute sa diversité, l'œuvre de Maurice Allais.

Notre Fondation limite ses frais de gestion à 5 % des dons collectés, ce qui est très inférieur à la pratique couramment observée. Elle consacre 95 % des dons reçus pour répondre à ses missions dans le respect du fléchage défini par les donateurs : bourses et prêts aux élèves, financement des travaux de rénovation du patrimoine de l'École, soutien à l'entrepreneuriat ou aux projets liés au développement durable.

L'activité de la Fondation est placée sous la gouvernance de son Comité de Campagne, pour l'organisation et la mise en œuvre de la collecte auprès des particuliers et des entreprises, et de son 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. Je les remercie du temps qu'ils consacrent à la Fondation en plus de leur soutien financier.

Aujourd'hui jeune retraité, je suis très heureux de m'engager pour l'avenir de notre École au sein de la Fondation.

Jean-François DAVID
ICiv 79

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

CONSEIL D'ADMINISTRATION

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 4 PARTENAIRES INSTITUTIONNELS

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

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

Mines Paris – PSL, représenté par **Vincent LAFLECHE** ICM 84

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

COLLÈGE DES 3 FONDATEURS

Alliance des Minerais, Minéraux et Métaux (A3M), représentée par **Christian POLAK** ICiv Nancy 86

Robert BRUNCK ICM 72

Stéphane DELACOTE ICiv 88

COLLÈGE DES 5 PERSONNALITÉS QUALIFIÉES

Marc FOSSIER ICM 78
Président de la Fondation

Jean-Pierre CLAMADIEU ICiv 78 / ICM 81
Président de Campagne

François LEFEBVRE ICiv 80
Vice-président de la Fondation

Antoine BATTISTELLI ICiv 72
Trésorier de la Fondation

Claire TUTENUIT ICM 79

COMISSAIRE DU GOUVERNEMENT

Luc ROUSSEAU ICM 80

DÉLÉGUÉ GÉNÉRAL

Jean-François DAVID ICiv 79

EXPERT COMPTABLE

Benoît GRENIER - Serec

COMMISSAIRE AUX COMPTES

Xavier LECARON - GBA Audit et Finance

Le réunion du Conseil d'Administration de novembre 2023 a validé la nomination de **Marc FOSSIER** qui succède comme Président à **Benoît LEGAIT** dont le mandat était échu.

« Après une longue carrière dans l'administration et les télécommunications, je suis fier de m'engager à mon tour pour Mines Paris – PSL, car je suis convaincu que nous devons contribuer encore plus à la formation d'ingénieurs de très haut niveau, qui sauront relever les nombreux défis qui se posent à notre société, afin de faire face efficacement aux enjeux du monde de demain. »



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

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

Corinne CUISINIER ICiv 80

Yves-Louis DARRICARRÈRE ICiv 71

Jean-François DAVID ICiv 79

Eric DE BETTIGNIES ICiv 86

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.

Le Comité de Campagne est composé d'Alumni et Amis de l'École qui, en plus de leur soutien financier, s'engagent en apportant leurs avis et expertises sur les grands projets de la Fondation. Ils contribuent à l'orientation des choix de chaque campagne. Ce sont des Ambassadeurs de la Fondation.

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.

10 FÉVRIER ■ La Fondation soutient le Grand Gala des élèves



Chaque année le Grand Gala des élèves est l'occasion de rassembler tous les Mineurs des générations passées et présentes, des entreprises partenaires et des invités de marque autour d'une soirée de prestige. La Fondation y contribue en prenant une table, ce qui constitue l'occasion d'inviter des donateurs de la Fondation.

En 2023 l'événement a été accueilli à l'InterContinental Paris Le Grand, prestigieuse institution parisienne, qui a plongé les Mineurs dans un sublime décor du Second Empire.



22 MARS ■ Conférence au PariSanté Campus

20 JANVIER ■ Visite du chantier par les mécènes du Grand Amphithéâtre



13 AVRIL ■ Les Alumni de New-York se retrouvent au Consulat général de France

Environ 70 Alumni de New-York et sa région, se sont retrouvés au Consulat Général de France à New-York accueillis par Monsieur Damien LABAN, Consul adjoint. La soirée a débuté par le témoignage de Morgan HERMAND, Ingénieur Civil promotion 2002 qui a partagé sa brillante expérience entrepreneuriale, avec Adore Me, sa société créée en 2010. Benoît LEGAIT, Président de la Fondation, a ensuite pris la parole pour présenter les axes de soutien de la Fondation et sensibiliser les Alumni à l'importance de la solidarité intergénérationnelle et au soutien financier. Enfin Jean-Pierre CLAMADIEU, Président de Campagne a témoigné de son engagement en tant que donateur bienfaiteur de la Fondation. Un cocktail convivial a suivi les discours, permettant à tous d'échanger autour d'un verre.



14 SEPTEMBRE ■ La Fondation Maurice Allais rejoint la Fondation Mines Paris pour y être abritée

Les changements statutaires effectués courant 2022 visant à transformer notre Fondation pour devenir abritante, ont permis d'accueillir la Fondation Maurice Allais, première Fondation abritée. Cette dernière, dont l'objet est de faire connaître dans toute sa diversité l'œuvre de Maurice Allais, Prix Nobel d'Économie 1988, est désormais placée sous l'égide de la Fondation Mines Paris, après avoir été précédemment abritée par la Fondation ParisTech.

16 OCTOBRE ■ Inauguration du Grand Amphithéâtre Henri Poincaré



13 NOVEMBRE ■ Prix Entrepreneuriat 2023



4 DÉCEMBRE ■ Ambiance jazz et années 20 au Bal Blomet pour la Sainte Barbe

La Sainte Barbe 2023 a été l'occasion inédite de coorganiser avec l'association des Alumni une soirée dans la magnifique salle du Bal Blomet. Johan FARJOT chef d'orchestre de PSL, pianiste accompli et ses musiciens, ont animé la soirée avec une ambiance jazz qui a soulevé l'enthousiasme des participants.

Et, au-delà du plaisir d'écouter de la bonne musique et de se retrouver autour d'un verre, les Alumni se sont mobilisés lors de cet événement pour une levée de fonds qui a atteint 285 k€ de promesses de dons.



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



Sandrine KLETZ
Directrice du mécénat
et des relations
Alumni

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



Élisabeth BAYSAL
Assistante

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



Marie-Alix BELLOC
Responsable
Communication
& Marketing

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

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

fondation.minesparis.psl.eu

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

Fondation reconnue d'utilité publique depuis 1947



Fondation Mines Paris



**Fondation
MINES PARIS**