



Fondation des Ponts



RAPPORT D'ACTIVITÉ 2024 DE LA FONDATION DES PONTS

Votre générosité en action

SOMMAIRE

L'événement de l'année : Un Fonds Thierry Déau pour accompagner l'intégration de l'École à l'IP Paris	page 04
2024 en chiffres	page 06
Les événements qui nous ont réunis	page 08
L'impact de votre soutien	
Pour les projets de l'École et des élèves	page 10
Pour les étudiants	page 16
Pour l'entrepreneuriat	page 22
Pour la recherche	page 26
Merci à nos donateurs	
Nos donateurs particuliers	page 30
Nos entreprises mécènes	page 35
Continuons ensemble	page 36

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2024

Une publication de la Fondation des Ponts
Document et données non audités

Rédacteur en chef : **Guillaume Monaci**

Conception et réalisation : **Le Sourire en Prime**

Crédits photographiques : Couverture : © Pvince73
Pages intérieures : © École des Ponts ParisTech / Yann Piriou

ISSN 2649-1699



Photo de couverture :
Pont Gustave-Flaubert, Rouen

Dernier né des ponts rouennais, le pont Gustave-Flaubert, achevé en 2008, marque la limite de la Seine accessible aux navires maritimes. Plus grand pont levant d'Europe, il compte parmi ses concepteurs notre éminent camarade Michel Virlogeux et occupe une place particulière dans la carrière du président de la Fondation des Ponts, Thierry Duclaux, qui présida à l'époque au lancement des travaux en qualité de directeur régional de l'Équipement de Haute-Normandie.

Pour des raisons esthétiques, la perspective du pont a été inversée sur cette photo de couverture.

Chers donateurs et donatrices, chers amis,

2024 aura été une année importante à plus d'un titre, pour notre École comme pour la Fondation.

L'École, tout d'abord, est entrée dans une nouvelle ère en intégrant l'Institut Polytechnique de Paris (IP Paris), qui unit les expertises complémentaires de six établissements prestigieux dans le but de favoriser les synergies et l'interdisciplinarité pour mieux répondre aux grands défis de notre temps.

Au sein de ce consortium qui figure déjà dans le top 50 du classement QS des meilleures institutions mondiales, l'École des Ponts va apporter ses compétences uniques en matière de transition écologique en passant, plus que jamais, de l'école qui « équipe et construit » à celle qui « réhabilite, adapte et conçoit de façon durable ». Et la stature que va lui donner ce pôle d'excellence lui permettra d'être reconnue comme telle à l'international.

Tout en cultivant son identité singulière à laquelle nous sommes tous profondément attachés, et en restant ancrée à Champs-sur-Marne, l'École des Ponts est ainsi appelée à prendre un nouvel essor et aura plus que jamais besoin de notre soutien sans faille pour accompagner les projets au service de ses ambitions. Et 2024 aura résolument marqué un tournant dans l'action de la Fondation, qui est allée au-delà de ses missions historiques pour s'engager dans des projets tout à fait inédits.

Cette année aura en effet été celle de la concrétisation des initiatives qui avaient emporté votre enthousiasme en novembre 2023, lors d'une Nuit des Ponts qui reste encore dans toutes nos mémoires.

Du film « Construire » au dispositif de prêts d'honneur aux startups des Ponts, en passant par la magnifique exposition « Ingénieures, un métier au féminin pluriel » ou le projet de recherche Sciences 2024, ce sont des réalisations majeures pour le rayonnement de notre École, l'égalité des chances et l'innovation qui ont pu voir le jour grâce à la collecte historique réalisée lors de cet événement.

Je tiens donc à remercier chaleureusement celles et ceux qui ont contribué à ces beaux projets, prouvant qu'ensemble, nous pouvions réaliser de belles et grandes choses et rêver toujours plus grand.

Je tiens aussi à exprimer mon infinie gratitude à notre camarade Thierry Déau, dont le don exceptionnel a permis la constitution d'un fonds de 4,5 M€ qui contribuera, le temps venu, à investir dans un bâtiment au cœur de l'écosystème de l'IP Paris, à Palaiseau, pour y développer des coopérations à fort impact.

Merci, enfin, à tous nos donatrices, donateurs et entreprises mécènes de l'année 2024, grâce auxquels la Fondation a poursuivi et intensifié l'ensemble de ses soutiens à l'École et aux étudiants.

Je souhaite qu'en 2025, nous puissions retrouver ce formidable élan de solidarité et de générosité qui fait la force de notre communauté.

Le monde a besoin des Ponts, et les Ponts ont besoin de chacune et chacun d'entre nous !

Thierry Duclaux
Président de la Fondation des Ponts

CRÉATION DU FONDS THIERRY DÉAU POUR SOUTENIR L'INTÉGRATION DES PONTS AU SEIN DE L'IP PARIS

En 2023, notre camarade Thierry Déau versait à la Fondation le don particulier le plus important de son histoire, motivé par l'entrée des Ponts dans l'Institut Polytechnique de Paris. Ce don de 4,5 M€ a permis la constitution en 2024 d'un fonds dédié qui contribuera notamment, lorsque cela deviendra nécessaire, à financer un nouveau bâtiment sur le plateau de Saclay, au cœur du campus de l'IP Paris.

« *Ce projet représente une opportunité unique d'affirmer la place de l'École des Ponts parmi les meilleures institutions mondiales et il me tenait à cœur d'y contribuer. Plus largement, je tiens à donner pour cette école qui forme des ingénieurs de haut niveau, capables de relever les défis de notre temps et les plus à même de réussir la transition écologique.* »
Thierry Déau (1992)

Une nouvelle expression de l'engagement exemplaire de Thierry Déau auprès de l'École et de la Fondation

Président de l'association Ponts Alumni de 2020 à 2024, Thierry Déau est membre du Conseil d'administration de la Fondation des Ponts depuis 2017 et membre de celui de l'École depuis 2020.

Sa société Meridiam, spécialisée dans le développement, le financement et la gestion à long terme d'infrastructures durables, compte en outre parmi les fidèles mécènes de la Fondation. Elle finance notamment une chaire dédiée à la recherche et à la formation dans le domaine des grandes infrastructures, qui inclut le soutien d'étudiants en formation d'ingénieur et en Mastère Spécialisé « Infrastructure Project Finance », témoignant de son engagement à accompagner les générations futures.

Un tournant dans l'histoire de l'École des Ponts

À l'heure de la mondialisation et dans un contexte de forte concurrence entre les

meilleures institutions de la planète, où plus aucune école, aussi performante soit-elle, ne peut faire cavalier seul, l'IP Paris offre à l'École des Ponts une opportunité unique de s'imposer comme un acteur de premier plan à l'international et de renforcer son cœur de mission : construire une ingénierie des infrastructures respectueuse de la nature et au service des populations.

En unissant ses forces à cinq prestigieux établissements aux compétences complémentaires - **l'École polytechnique, Télécom Paris, Télécom SudParis, l'École nationale supérieure des techniques avancées (ENSTA) et l'École nationale de la statistique et de l'administration économique (ENSAE)** – elle va non seulement pouvoir rivaliser avec les plus grandes universités étrangères dans les classements internationaux, mais également d'accroître pleinement sa puissance de recherche et d'innovation en bénéficiant de synergies qui s'illustrent déjà dans de nombreux domaines comme l'IA ou l'énergie.



Des apports mutuels, une identité préservée

Si l'IP Paris permet de structurer et fédérer la recherche, de mutualiser les moyens, d'être en meilleure capacité de lever des fonds auprès des bailleurs publics et privés, ou encore d'attirer les meilleurs élèves et professeurs à l'international, chaque école membre tient bien sûr à préserver sa propre identité.

L'École nationale des ponts et chaussées aura donc plus à cœur que jamais de cultiver l'excellence

héritée de près de trois siècles d'histoire, fidèle à la mission qui est la sienne depuis 1747 : former des ingénieurs de haut niveau, futurs dirigeants et chercheurs aptes à relever les défis de la société et à la transformer.

Elle restera ancrée à Champs-sur-Marne tout en travaillant à un projet d'antenne de l'École sur le campus de l'IP Paris, à Palaiseau pour développer, notamment, de nouvelles recherches en lien avec ses écoles partenaires.

L'IP Paris, c'est aujourd'hui :

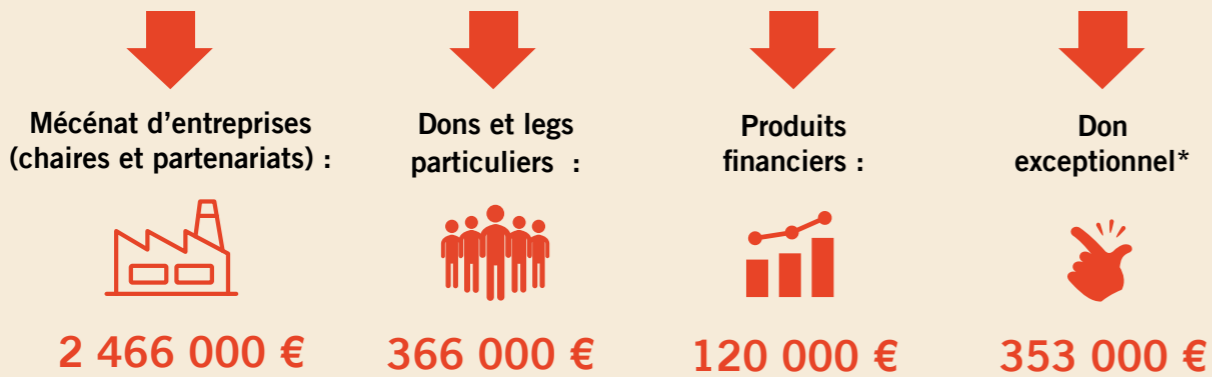
- 6 grandes écoles
- 11 200 étudiants dont 7 000 en cycle ingénieur
- 43 % d'étudiants internationaux
- 45 laboratoires de recherche
- 3 300 enseignants-chercheurs, doctorants et post-doctorants
- 7 centres interdisciplinaires
- 300 entreprises partenaires
- 41^e/1500 dans le monde et n°2 en France au classement QS World University Rankings 2026

LES CHIFFRES 2024

En 2024, les dons et engagements ont représenté

3 305 000 €

issus de :

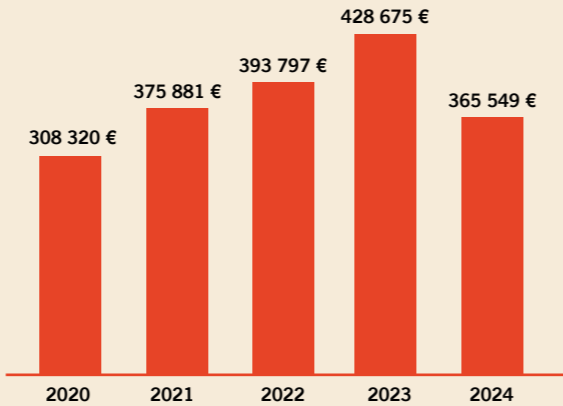


* Boni de liquidation suite à la dissolution de la Fondation ParisTech, dont les actifs ont été dispersés entre les différentes écoles partenaires de ParisTech.

6

ÉVOLUTION DES DONS INDIVIDUELS

En 2024, la Fondation a reçu 365 549 € issus de la générosité de 364 donatrices et donateurs, marquant une baisse de la générosité individuelle après une année 2023 de forte mobilisation autour de la Nuit des Ponts. Si près de la moitié des donateurs s'étant mobilisé lors de cet événement n'ont pas renouvelé leur soutien en 2024, la Fondation se réjouit néanmoins d'avoir accueilli 34 nouveaux donateurs, de bénéficier d'une communauté de soutiens issus de toutes les générations et de nombreux pays, et d'avoir pour la première fois été désignée légataire de deux fidèles donateurs (voir aussi page 38). Autant de signes encourageants qui nous permettent d'espérer un rebond des engagements particuliers en 2025.



982 €
don moyen 2024
vs. 864 € en 2023

1951 > 2026
73 promotions
représentées parmi
les donateurs

Promotions* les plus
représentées en nombre
de donateurs particuliers

1974	12	1984	10
1980	12	1977	9
1973	11	1981	9

* tous diplômes confondus

L'EMPLOI DES DONS

EMPLOI DES DONS INDIVIDUELS

La générosité de nos donatrices et donateurs particuliers s'est traduite en 2024 par les emplois suivants :

Soutien à la formation	
Programme Étudiants Réfugiés	54 000 €
Soutien aux étudiants	
Bourses et prêts d'honneur	99 500 €
Prix d'excellence Ingénieurs, Masters, Thèses	8 500 €
Prix d'encouragement à l'entrepreneuriat	17 100 €
Projet humanitaire des élèves	2 100 €
Projets Nuit des Ponts	
Film Construire	25 666 €
Exposition Marie-France Clugnet	16 890 €
Prêts d'honneur aux startups des Ponts	100 000 €
Programme de recherche Sciences 2024	30 000 €
Total	353 756 €

7

RÉPARTITION DES DONS DES ENTREPRISES ET INSTITUTIONS

Partenaires majeurs de la recherche et de l'innovation des Ponts, la contribution des entreprises et institutions s'est ainsi répartie en 2024 :



FRAIS DE FONCTIONNEMENT

Les frais de fonctionnement de la Fondation (hors dotations aux amortissements) se sont élevés à 387 386 € en 2024.

Dans un souci de cohérence avec les pratiques du secteur, nous avons retenu le montant global des frais de gestion et des frais de recherche de fonds.

LES ÉVÉNEMENTS QUI NOUS ONT RÉUNIS

En 2024, la Fondation a souhaité convier ses donatrices et donateurs à de nombreux événements afin de les associer pleinement à la vie de l'École et de resserrer encore ses liens avec sa communauté de soutiens.

01-24

8

04-24

10 JANVIER

Cérémonie des vœux du directeur de l'École
Donatrices et donateurs étaient invités à cette cérémonie qui a permis à Anthony Briant, directeur de l'école, de dresser le bilan de l'année passée, de leur

exposer les perspectives d'avenir pour notre École et leur exprimer toute sa gratitude pour leur soutien.

04-24

22 AVRIL

Avant-première du film « Construire » à l'Opéra Bastille
Notre communauté était au rendez-vous pour cette avant-première du film qui avait emporté son enthousiasme lors de la Nuit des Ponts de novembre 2023. Sa

découverte quelques mois plus tard sur grand écran, dans le cadre prestigieux de l'Opéra Bastille, fut un beau moment de fierté partagée, suivi d'une table ronde sur les grands enjeux actuels et futurs du génie civil.



05-24

26 AVRIL

Premier Rendez-Vous Science & Société de l'année
Conviés par la Fondation à ces rencontres avec des personnalités reconnues sur les grands enjeux du temps, donatrices et donateurs ont pu assister à deux Rendez-Vous Science et Société : le 26 avril

avec Céline Guivarch, directrice de recherches aux Ponts et économiste au CIRED, sur le thème « Horizons climatiques », puis le 22 mai avec Alain Frachon, éditorialiste au Monde, pour décrypter les nouveaux rapports de puissance sur la scène internationale.

05-24

16 MAI

6^e édition de la Soirée des Ponts
Moment privilégié de rencontres, d'échanges et de découverte des réalisations rendues possibles grâce aux dons versés à la Fondation, cette soirée, chaleureusement accueillie au siège de la SMABTP par notre camarade Pierre Esparbès (1997), directeur du groupe SMA, a une fois

encore permis de mesurer la parfaite complémentarité de la Fondation des Ponts et de l'association Ponts Alumni au service de l'École et des élèves. Lors de cette soirée, le Président de la Fondation, Thierry Duclaux, a également eu l'honneur de remettre le Prix d'excellence Pasquet 2024 à la lauréate de l'année, Alice Gribonval.



09-24

17 MAI

Attribution du premier prêt d'honneur aux startups des Ponts
C'était l'une des grandes promesses de campagne de la Fondation en 2023, elle a été tenue dès 2024 avec le lancement officiel du dispositif de prêts d'honneur aux startups. Le premier jury

d'attribution s'est réuni le 17 mai pour attribuer son tout premier prêt de 60 k€ à Julien Fléchar, fondateur de BlocToBuild. Merci à notre donateur François Levé d'être le représentant de la Fondation pour ce jury d'attribution.

09-24

26 SEPTEMBRE

Remise des prix d'encouragement à l'entrepreneuriat
Les acteurs de l'entrepreneuriat se sont réunis à la Maison des Ponts pour célébrer 5 startups lauréates – un record ! – dont les fondateurs ont reçu leur prix des

mains d'Olivier Huby, grand donateur de la Fondation, et d'Antoine Larousse, responsable de programme chez Vinci. La cérémonie, retransmise en direct sur Facebook, fut suivie d'un cocktail riche en échanges avec les jeunes entrepreneurs.



10-24

3 OCTOBRE

Fête de la Science à l'École
La Fondation a été heureuse de convier ses soutiens à cette journée de célébration de la science, rythmée par

de nombreux stands, ateliers, démonstrations et visites pour découvrir les projets de recherche qui animent au quotidien les scientifiques des Ponts.

11-24

26 NOVEMBRE

Inauguration de l'exposition « Un cliché contre des clichés : ingénieures, un métier au féminin pluriel » à la Cité des sciences et de l'industrie
Réalisée grâce à la générosité des donatrices et donateurs de la Fondation, cette exposition mettant en lumière les parcours

inspirants de 20 femmes ingénieures des Ponts a investi la Cité des métiers à l'occasion de la Semaine de l'Industrie. La première étape d'un parcours destiné à encourager les collégiennes et lycéennes à « oser » les études et carrières scientifiques.



12-24

5 DÉCEMBRE

One Night to Innovate à l'École
Cette 10^e édition du concours Une Nuit pour Entreprendre, renommé One Night to Innovate pour s'ouvrir aux élèves des universités européennes partenaires du réseau EELISA, a encore été

un succès. En une nuit, les étudiants ont bâti en équipes 15 projets innovants, tous alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies, dont 4 ont été récompensés par un prix de la Fondation et de ses entreprises partenaires.



VOTRE SOUTIEN AUX PROJETS DE L'ÉCOLE ET DES ÉLÈVES

UN FILM SUR LE GÉNIE DES PONTS ? NOUS L'AVONS FAIT !



Ce film, baptisé « Construire », s'attache à mettre en lumière le rôle essentiel de ses ingénieurs dans les grandes réalisations qui ont marqué l'histoire du génie civil et de l'aménagement des territoires, et celui que les jeunes diplômés sont appelés à jouer à l'heure de la transition écologique.

Pensé comme un passage de relais entre générations, il a été réalisé par Nicolas Boulenger (2004) grâce au soutien de Setec, Vinci et de 113 donatrices et donateurs, tous crédités au générique, qui ont pu découvrir le film en avant-première le 22 avril 2024, à l'Opéra Bastille, avant qu'il ne devienne accessible à tous courant 2025.

Cette mobilisation illustre l'engagement de la communauté des Ponts à soutenir des initiatives innovantes et ambitieuses, en phase avec les valeurs de transmission et d'excellence portées par la Fondation.

« Cette excellente initiative met en lumière ce merveilleux métier que nous avons le bonheur d'exercer. C'est l'histoire de toute une vie, d'une passion qui perdure de génération en génération, au service de tous. Merci ! »

Michelle Tchahame (2011)

« Ce film est un très beau projet, capable de fédérer l'entière communauté des Ponts et Chaussées. Bravo ! »

François Meurine (1993)

Découvrez la vidéo de
la soirée et la liste des
donatrices et donateurs
de ce projet en scannant
ce QR Code





Découvrez notre page dédiée et la liste des donatrices et donateurs de ce projet en scannant ce QR Code



« Il faut plusieurs générations pour changer les habitudes et combattre les stéréotypes, alors ne nous décourageons pas ! »

Diane d'Arras (1977)

« Mesdemoiselles, Mesdames, le monde de l'ingénierie vous attend à bras ouverts ! Nous avons besoin de vous car ensemble, nous irons encore plus loin. »

Yoann Cuynat (2011)

UNE EXPOSITION POUR VALORISER ET ENCOURAGER L'INGÉNIERIE AU FÉMININ, GRÂCE À VOUS



Alors que le monde professionnel a besoin de leur talent, les femmes restent sous-représentées dans les grandes écoles d'ingénieurs. Pourtant, jusqu'en classe de Terminale, elles sont aussi nombreuses que leurs camarades masculins à suivre des spécialités scientifiques ! Il est donc important de lutter contre les clichés et stéréotypes qui les poussent encore trop souvent à penser qu'elles n'ont pas leur place dans les écoles comme les Ponts.

La Fondation s'est ainsi engagée aux côtés de l'École en créant le programme Marie-France Clugnet, du nom de la première femme diplômées des Ponts, destiné à lutter contre ces stéréotypes et à encourager les collégiennes et lycéennes à oser les études scientifiques.

Grâce à la mobilisation de 102 donatrices et donateurs, et avec le soutien de Ponts

Alumni, la Fondation a intégralement financé la première réalisation de ce programme : la magnifique exposition « Un cliché contre des clichés : ingénieures, un métier au féminin pluriel », 2^e projet le plus soutenu lors de la Nuit des Ponts.

Construite autour de 20 portraits inspirants d'ingénieures des Ponts qui incarnent la diversité et la richesse des métiers exercés à la sortie de l'École, cette exposition a pour but de montrer aux jeunes femmes que l'ingénierie est non seulement la voie de tous les possibles, mais aussi et surtout une voie qui leur tend les bras.

L'exposition a été inaugurée en novembre 2024 à la Cité des sciences et de l'industrie. Elle sera également mise à l'honneur à l'École avant d'entamer un parcours itinérant dans de nombreux collèges et lycées de France.

AMBITION GRANDES ÉCOLES : L'ÉGALITÉ DES CHANCES CONCRÈTEMENT !

Pour ouvrir les portes des grandes écoles d'ingénieurs à une plus grande diversité de talents, l'École des Ponts s'est associée à CentraleSupélec et à l'ENS Paris-Saclay pour lancer en 2024 le programme « Ambition Grandes Écoles ».

Destiné aux élèves des classes préparatoires sous représentées dans l'accession de leurs étudiants aux grandes écoles. Ce programme propose un accompagnement sur-mesure tout au long de l'année, jusqu'aux oraux des concours, incluant notamment :

- Un tutorat individuel avec un étudiant de l'École ;

- Une visite immersive des campus pour découvrir la vie étudiante et rencontrer professeurs et élèves ;
- Des webinaires thématiques pour optimiser ses chances au concours ;
- Une bourse de vie de 1 000 € pour les élèves aux ressources limitées ;
- Une prise en charge des frais de concours éventuels.

Pour cette première année, la Fondation des Ponts a financé l'accompagnement de 5 élèves, pour un montant total de 8 700 €. Et grâce au soutien de ses donatrices et donateurs, elle consacrera 20 000 € à ce programme dès 2025 pour soutenir le double d'étudiants.



14

UNE 8^e ANNÉE PLEINE DE PROMESSES POUR LE PROGRAMME ÉTUDIANTS RÉFUGIÉS

Créé par l'École à l'initiative de l'association d'élèves Dévelop'Ponts, le Programme Étudiants Réfugiés (PER) permet depuis 2016 d'accueillir chaque année une vingtaine d'étudiants ayant suivi un cursus scientifique dans leur pays et actuellement demandeurs d'asile ou réfugiés en France. Cette année « passerelle », fondée sur des cours intensifs de français, des enseignements scientifiques et un accompagnement académique et professionnel personnalisé, a pour but de favoriser leur reprise d'études ou leur insertion professionnelle en France.

Porté bénévolement par plus de 80 agents, professeurs, étudiants, alumni et partenaires associatifs de l'École, le PER bénéficie

du soutien de la Fondation des Ponts depuis sa création. Ce soutien s'est encore accru grâce à une généreuse Fondation familiale dont l'engagement sur la durée, de 2022 à 2025, a permis l'emploi à temps plein d'un chargé de développement pour œuvrer, notamment, à la recherche de sources de financement complémentaires et pérennes. Une mission désormais accomplie, le programme bénéficiant aujourd'hui d'importantes subventions françaises et européennes.

2024 a ainsi été une grande année pour le PER :

- > Tout d'abord parce qu'il a accueilli sa 8^e promotion de 25 étudiants originaires de 10 pays, dont un tiers de femmes grâce

aux efforts mis en œuvre collectivement pour favoriser l'accès à l'enseignement supérieur des femmes exilées.

- > Ensuite, pour les résultats très satisfaisants de cette promotion, 64 % des étudiants ayant intégré un cursus de poursuite d'études et 13 % ayant trouvé un emploi.
- > Enfin, parce que grâce au soutien de la Fondation, de nouvelles aides financières ont pu être mobilisées auprès de l'État, de la Région ou encore de l'Europe, qui garantissent aujourd'hui la pérennité du programme.

« Grâce au PER, j'ai trouvé des amis aux Ponts, mon niveau en français a beaucoup progressé et j'ai été accepté à Paris-Dauphine en Master 2 Informatique ! »
Agus,
étudiant du PER

+ 150
étudiants accueillis
depuis 2016

+ 100
bénévoles
impliqués dans
le programme

77%
de taux d'insertion
en 2024

LA FONDATION FIDÈLE AUX PROJETS HUMANITAIRES DES ÉLÈVES

Cette année encore, la Fondation a apporté son soutien à un groupe d'étudiants de 1^{re} année engagés au sein de l'association Dévelop'Ponts pour construire des salles de classe au lycée de Nguekhokh, au Sénégal, qui manquait cruellement d'espace pour accueillir tous ses élèves.

Ce projet, mené dans le cadre de leur stage ouvrier Immersion Professionnelle en Poste d'EXécutant (IPPEX), a été initié en 2023 et s'est concrétisé en 2024 par la construction de 3 salles de classe. La Fondation est fière d'y avoir contribué :

- > En finançant les billets d'avion de ces étudiants solidaires ;
- > En accompagnant le triathlon T24, défi sportif initié par six élèves de l'École en faveur de Dévelop'Ponts, pour lequel elle a versé 1 € à chaque point récolté par les participants, soit plus de 900 € au total.

Merci à nos donateurs et entreprises partenaires de ce beau projet qui vise à offrir de meilleures conditions d'apprentissage aux jeunes Sénégalais !



« La perspective que de jeunes ingénieurs des Ponts participent bénévolement à la construction de salles de classe au Sénégal est vraiment enthousiasmante. Bon courage à eux ! »

Dominique Buchholtzer,
ami de la Fondation

15



VOTRE SOUTIEN AUX ÉTUDIANTS DES PONTS

97 ÉTUDIANTS SOUTENUS PAR UNE BOURSE OU UN PRÊT D'EXCELLENCE EN 2024

Soutien majeur de la mobilité entrante et sortante des étudiants des Ponts, et fidèle à l'engagement de l'École en faveur de l'égalité des chances, **la Fondation a consacré 415 000 € aux bourses et prêts d'excellence en 2024**, dont près de 100 000 € issus de la générosité de nos donateurs particuliers.

■ Les bourses d'excellence

30 étudiants internationaux en double diplôme à l'École des Ponts ont bénéficié d'une bourse d'excellence de la Fondation, s'élevant selon les ressources des familles à 7 200 € pour une bourse pleine ou 3 600 € pour une demi-bourse, entièrement financées par nos donateurs particuliers.

■ Les bourses de vie attribuées dans le cadre de conventions de partenariat

- > 16 étudiants marocains accueillis via le concours commun ou en double diplôme, pour un montant total de 150 182 € financé par la Fondation Ibn Rochd pour les Sciences et l'Innovation ;
- > 4 nouvelles étudiantes accueillies en double diplôme ingénieur grâce au soutien de Meridiam Infrastructure, pour un montant total de 47 244 € ;
- > 4 étudiants du programme ME310 « Les Intrapreneurs » de la d.school Paris, soutenus à hauteur de 10 000 € dans

le cadre de la nouvelle convention de mécénat signée avec Leonard, plateforme de prospective et d'accélération du groupe Vinci.

« Mon intérêt pour le Génie Civil a commencé au lycée, lorsque j'ai participé à une recherche sur les matériaux de construction. J'ai donc commencé mes études à l'Université fédérale de Minas Gerais, dans mon pays le Brésil, avec le rêve de pouvoir poursuivre mes études à l'étranger. J'ai découvert l'École des Ponts lors d'une présentation à l'université et j'ai tout de suite voulu postuler. Mais sans la bourse de la Fondation des Ponts, je n'aurais jamais pu venir. J'ai aussi bénéficié du programme de parrainage par Ponts Alumni et ce sont ces aides conjuguées qui font que je suis là aujourd'hui, dans le département Génie Civil et Construction, pour me consacrer à la Science des matériaux pour la construction durable. C'est la première fois que je quitte mon pays, et vous m'avez ouvert tant de portes pour ma carrière professionnelle ! Je vous en remercie du fond du cœur. »

Luisa Gomes Soares Lins,
bénéficiaire d'une bourse de la Fondation

■ **Les bourses Jacques Coiffard et les prêts d'excellence**

Pour soutenir les élèves français souhaitant partir en double-diplôme dans des universités étrangères prestigieuses, la Fondation des Ponts a accordé en 2024 :

> **5 bourses Jacques Coiffard**, héritage du don de la société Fougerolles (Eiffage) à la Fondation Jacques Coiffard pour soutenir les élèves-ingénieurs souhaitant poursuivre ou démarrer à l'étranger une partie de leur cursus dans les domaines du génie civil et de la construction.

Représentant un montant total de 24 000 €, ces bourses ont cette année aidé leurs bénéficiaires à s'envoler vers les l'Université de Buenos Aires (Argentine), l'Université de Tokyo (Japon), Tokyo Institute of Technology (Japon), l'École Polytechnique Fédérale de Zurich (Suisse) et Politecnico di Milano (Italie).

> **3 prêts d'excellence de 6 000 €** chacun qui ont permis à deux étudiants méritants de partir en semestre d'étude à l'université de Berkeley en Californie, et au troisième de suivre un stage de recherche de 8 mois au Massachusetts Institute of Technology, à Cambridge (USA).

> **Un prêt de 4 000 €** pour une étudiante partie en semestre d'échange au sein du département Civil, Environmental and Geomatic Engineering de l'École Polytechnique Fédérale de Zurich.

*« L'enseignement aux Ponts m'a poussé à continuer à rêver plus grand, plus loin, même une fois diplômé ! Grâce à l'appui de mes professeurs, j'ai donc poursuivi une ambition académique à Berkeley en mêlant Génie Civil et gestion de projets. Et bénéficier du soutien de la Fondation m'a tout simplement enlevé le poids énorme qui pèse sur les élèves partant aux États-Unis ! Grâce à cette bourse Jacques Coiffard, j'ai reçu plus qu'un soutien moral et financier. **Je me suis senti accompagné même à plus de 10 000 km de Champs-sur-Marne et pour cela, je vous remercie infiniment** »*

Pierre Xiste (2022),
bénéficiaire d'une bourse Jacques Coiffard

■ **Les bourses attribuées dans le cadre des chaires et Mastères Spécialisés**

En 2024, 23 étudiants ont bénéficié du soutien des entreprises partenaires des chaires et des Mastères Spécialisés :

> **Une étudiante du master « Science des Matériaux pour la Construction Durable »** a reçu une bourse de 1 000 € dans le cadre de la chaire Saint-Gobain « Solutions innovantes pour un habitat durable et responsable ».

> **4 étudiants du Master Mécanique des Solides (ex-DMS), rattaché à la chaire Durabilité des Matériaux et des Structures pour l'Énergie**, ont été soutenus, via le fonds Ailleret, par une bourse de 5 000 € chacun.

> **17 étudiants du Mastère Spécialisé Génie Civil des Grands Ouvrages pour l'Énergie (GCGOE)** ont été soutenus à hauteur de 21 375 € par les partenaires de la formation : Tractebel, Eiffage Génie Civil et Egis Industries.

6 ÉTUDIANTS RÉCOMPENSÉS PAR LES PRIX DE LA FONDATION

Destinés à honorer et à encourager l'excellence académique, les prix de la Fondation récompensent chaque année des étudiants et doctorants qui se sont distingués par leur parcours, leur engagement ou encore la qualité de leurs travaux.

■ **Prix Pasquet**

Doté de 1 000 €, ce Prix attribué au meilleur élève diplômé en formation d'ingénieur a été décerné en 2024 à Alice Gribonval, issue du département Génie Mécanique et Matériaux.

Au-delà de ses résultats académiques exceptionnels, Alice a impressionné l'ensemble de ses professeurs et encadrants par la passion qu'elle met dans tous ses projets, sa vivacité d'esprit et sa grande capacité de travail.

Dès son entrée à l'école, Alice s'est intéressée à la recherche et au développement dans les entreprises autour des sujets de mécanique afin d'allier modélisation mécanique poussée et réponse à des problèmes industriels complexes. Elle s'est aussi beaucoup investie pour l'égalité des chances à travers le tutorat de collégiens et l'accompagnement des élèves ingénieurs en mécanique lors de séances de mentorat.

Alice poursuit aujourd'hui son parcours en tant que doctorante au sein du laboratoire Navier, où elle effectue une thèse.



« J'aurai difficilement pu rêver mieux que ce prix pour conclure ma scolarité aux Ponts. Je remercie la Fondation pour cette reconnaissance, et tous mes enseignants pour leur accompagnement et leurs encouragements. J'ai toujours su pourquoi je voulais intégrer les Ponts : pour exercer un métier technique, dans l'industrie ou le génie civil. Mais je ne savais pas ce que voulait dire concrètement être ingénieur. Aujourd'hui, je l'ai compris, grâce à ce formidable parcours de formation. J'ai compris, aussi, qu'il y avait autant de façons d'être ingénieur que nous sommes de diplômés. »

Alice Gribonval (2023),
Prix Pasquet 2024



■ Prix des Mastériens de l'année

La Fondation a remis quatre prix récompensant la qualité du parcours et la cohérence du projet professionnel des élèves de Mastères Spécialisés :

- **Le prix du Mastérien Executive, doté de 1 500 € et ciblé sur les mastériens en reprise d'étude, a été attribué à Sébastien Chambinaud**, issu du Mastère Spécialisé Immobilier et Bâtiments Durables (IBD) - Transitions Carbone et Numérique Spécialisées, pour son engagement et son ambition de transformer le secteur du bâtiment, dans lequel il a développé en 25 ans une expertise approfondie sur les enjeux environnementaux.

Le jury a été conquis par l'audace dont il fait preuve en reprenant à 50 ans une formation pour enrichir ses compétences et innover. Entrepreneur, Sébastien a également développé « Global Aqua Building », une initiative destinée à accompagner les acteurs du bâtiment dans la transition écologique en intégrant des solutions concrètes pour réduire l'empreinte carbone et améliorer l'efficacité énergétique des infrastructures.

- **Le prix du Mastérien jeune diplômé, également doté de 1 500 € mais ciblé sur les mastériens en poursuite d'étude, a été remis à Hassna Mezrhab**, diplômée du Mastère Spécialisé Management of Energy Projects (MEP), pour son projet professionnel axé sur la décarbonation de l'industrie aéroportuaire.

Ingénieure au sein du groupe ADP, Hassna effectue en effet une thèse où elle explore les solutions pour réduire les émissions carbone tout en respectant les exigences opérationnelles du secteur.

- **Un prix spécial du jury, catégorie Executive, a été remis à Bouchra Elkhorassani**, issue du Mastère Spécialisé BIM, Conception Intégrée et Cycle de Vie des Infrastructures de Santé, qui a reçu une dotation de 500 € pour saluer ses travaux visant à optimiser la performance des blocs opératoires.
- **Un prix spécial du jury, catégorie Junior, a enfin été remis à Credo Pocanam**, issu du Mastère Spécialisé Systèmes de Transports Ferroviaires et Urbains, qui a développé une expertise pointue en étudiant l'impact du

renouvellement du matériel roulant sur les installations électriques de la ligne Paris-Clermont-Ferrand. Ce prix, doté de 500 €, est une reconnaissance de la qualité de ses travaux de thèse et de son ambition à transformer les pratiques du secteur ferroviaire.

■ Prix de thèse

Dédiés aux jeunes docteurs des Ponts susceptibles d'influencer leur environnement scientifique, économique ou social par la qualité et l'originalité de leurs travaux, et de contribuer au rayonnement international de l'École, les Prix de thèse ont cette année distingué :

- **Élodie Donval**, lauréate du Grand prix doté de 2 000 € pour sa thèse « *Résistance au feu des murs de maçonnerie en pierre naturelle* », réalisée au sein du laboratoire Navier ;
- **Emma Peltier**, prix spécial doté de 1 500 € pour sa thèse « *De marge en marge, les mobilités au centre du quotidien des femmes « roms »* », préparée au sein du Laboratoire Ville, Mobilité, Transport.

En 2024 ont également été remis les Prix de thèse 2023 à leurs deux lauréats :

- **Gaspard Kemlin**, Grand prix pour sa thèse sur « *L'analyse numérique pour la théorie de la fonctionnelle de la densité Kohn-Sham* », réalisée au sein du laboratoire CERMICS ;
- **Thomas Moroni**, prix spécial pour sa thèse « *Produire et maintenir la fluidité : la construction de la régulation des flux piétons dans les gares ferroviaires franciliennes* », réalisée au sein du Laboratoire Ville, Mobilité, Transport.

« Je suis honorée de cette récompense. Je vous remercie d'avoir accordé de l'importance à ce travail qui tout en se situant en marge des travaux sur la ville, révèle de grandes fractures sociales. »

Emma Peltier,
Prix spécial de thèse 2024

« Merci pour ce prix qui est une belle façon de valoriser les travaux de recherche à l'interface de plusieurs disciplines, comme ici les mathématiques, le calcul scientifique et la science des matériaux. Je remercie mes encadrants pour leur soutien infaillible, toutes les personnes avec lesquelles j'ai travaillé en recherche et, bien sûr, les donateurs de la Fondation des Ponts. »

Gaspard Kemlin,
Grand prix de thèse 2023





VOTRE SOUTIEN À L'ENTREPRENEURIAT

DEUX PREMIERS PRÊTS D'HONNEUR ACCORDÉS PAR LA FONDATION



Promesse de campagne 2023, le dispositif de prêts d'honneur aux startups des Ponts est devenu réalité grâce à la forte mobilisation des donatrices et donateurs de la Fondation, qui a permis de réunir 100 000 € nécessaires à la constitution du fonds.

Cette initiative, destinée à soutenir les entrepreneurs dans la phase de lancement de leur entreprise, la plus difficile pour trouver des financements, s'est traduite dès 2024 par l'octroi de deux premiers prêts à :

■ BlocToBuild

Co-fondée par l'ingénieur des Ponts Julien Fléchar (2009), BlocToBuild développe des bibliothèques numériques de blocs modulaires éco-responsables qui simplifient la conception durable tout en assurant la conformité réglementaire des projets de construction, réduisant ainsi l'empreinte carbone et les coûts associés.

Le prêt accordé, d'un montant de 60 000 €, permettra notamment le financement d'une première série de 5 blocs pour le logement et le développement de l'architecture informatique nécessaire à leur mise en ligne.

■ Echo Silence

Co-fondée par Hasan Hassoun, diplômé en 2023 d'un doctorat de l'École des Ponts, Echo Silence développe un matériau acoustique imprimable en 3D destiné à réduire efficacement les bruits industriels de basses

fréquences, avec des applications dans les secteurs industriels tels que la production d'énergie, les transports et la construction.

Le prêt accordé, d'un montant de 20 000 €, permettra notamment de financer le développement du produit.

LES POINTS CLÉS DU DISPOSITIF :

- Prêt à taux zéro de 10 000 à 60 000 €
- Remboursable en 6 ans avec différé d'un an
- Garanti par la BPI à 70 % pour les primo-entrepreneurs
- Accompagné par un chargé de projet de l'Incubateur Descartes

« Un grand merci à tous nos donateurs, aux partenaires du projet – Initiatives Grandes Écoles et Universités (IGEU), Banque Publique d'Investissement et Descartes Développement Innovation (DDI) – sans oublier Thomas France (2010), parrain et généreux soutien du dispositif ! Ensemble, nous avons réussi, à nous tous, désormais, d'assurer la pérennité de ce fonds devenu essentiel pour les entrepreneurs des Ponts. »

Louis-Marie Pons,
Délégué général de la Fondation des Ponts



CINQ NOUVEAUX PRIX D'ENCOURAGEMENT À L'ENTREPRENEURIAT DÉCERNÉS EN 2024

Le 26 septembre, les acteurs de l'entrepreneuriat se sont réunis à la Maison des Ponts pour décerner quatre nouveaux Prix d'encouragement à l'entrepreneuriat, remis aux lauréats par Thierry Duclaux, président de la Fondation, et Olivier Huby, grand donateur de la Fondation, ainsi qu'un prix spécial remis par Antoine Larousse, responsable du programme SEED de Leonard, plateforme de prospective et d'accélération de VINCI.

Bravo aux startups lauréates des prix de la Fondation, qui ont partagé 15 000 € de dotations :

■ MUN

Créée par Benjamin Siboni, étudiant en double diplôme ENPC (Département Ingénierie Mathématique et Informatique - promo 2026) - HEC, MUN développe une application web innovante pour aider les étudiants à trouver et sécuriser des stages en gérant efficacement leurs candidatures.

■ SYLOG

Créée par trois étudiants, Anthony Féord (département Ingénierie Mathématique et Informatique - Promo 2026), Adlé Ben Salem

(Promo 2027) et Edgar Duc (Promo 2026), SYLOG développe une plateforme de gestion dédiée aux Junior Entreprises, leur permettant d'économiser de nombreuses heures de travail en centralisant toutes leurs informations et en générant automatiquement les documents liés à chaque étape de leurs projets (devis, contrats, factures, fiches de paie).

■ STUDERAIDE

Imaginée par Brahim Nachi (Département Ingénierie Mathématique et Informatique - Promo 2026), la plateforme Studeraide, avec IA intégrée, offre un contenu exclusif aux

élèves du Secondaire et étudiants pour les aider en continu dans leur recherche de cours particuliers, d'aide aux devoirs ou encore d'inscriptions sur Parcoursup.

■ CAPPELLA

Cocréée par Apolline Deroche (Promo 2022), l'application Cappella utilise l'IA pour traduire les pleurs des nourrissons et identifier leurs besoins spécifiques afin d'améliorer le bien-être des bébés tout en facilitant la vie des parents.

■ Bravo aussi à WANDER, qui décroche le Prix VINCI !

La startup, cofondée par Nil Parent (MS Computer Science & Industrial Engineering), a développé une application sociale agrégeant l'ensemble de l'offre événementielle pour reconnecter ses utilisateurs à la culture et leur permettre de trouver en moins de 2 minutes le bon événement au meilleur prix. Grâce à ce prix, WANDER a pu s'envoler en novembre 2024 à Helsinki pour participer à l'événement SLUSH, grande conférence internationale dédiée aux jeunes pousses qui réunit chaque année quelque 15 000 participants et des centaines d'investisseurs.

Quatre prix décernés dans le cadre du concours One Night to Innovate

Une nuit pour développer en équipe un projet, quelques minutes au petit matin pour convaincre le jury : cette année encore, le challenge entrepreneurial organisé par l'École des Ponts a été un succès ! 15 projets

innovants, tous alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies, ont ainsi été présentés et quatre d'entre eux ont été récompensés par un prix.

Fidèle partenaire de l'événement, la Fondation des Ponts a eu le plaisir de remettre le 1^{er} Prix « Innovation », doté de 2 100 €, au projet BLUE SEED, qui propose une approche basée sur l'IA combinant surveillance par drones et données météorologiques.
Via la Fondation, les entreprises partenaires du concours ont également remis 3 prix de 1 000 € chacun :

- > Le Prix « Inclusion et diversité » remis par L'Oréal à ALGNOSIS, plateforme d'analyse médicale améliorée par l'IA pour générer des diagnostics ;
- > Le Prix « Transition écologique » remis par la Fondation Singular Planet à MOR WATER, qui propose d'exploiter le pouvoir de la plante tropicale moringa pour purifier l'eau naturellement ;
- > Le Prix « Industrie décarbonée » remis par Leonard/VINCI à MAT BRIDGE, plateforme permettant de vendre en ligne les déchets de construction aux petites entreprises locales ayant besoin de matériaux à moindre coût.



VOTRE SOUTIEN À LA RECHERCHE

MERCI POUR VOTRE GÉNÉROSITÉ AU SERVICE DE LA PERFORMANCE DES ATHLÈTES !



En cette année 2024 olympique, la Fondation est particulièrement fière d'avoir pu accompagner les équipes du laboratoire d'Hydraulique Saint-Venant dans le projet inédit Neptune, mené dans le cadre du consortium de recherche Sciences 2024.

Grâce à la générosité de ses donatrices et donateurs, 30 000 € ont été versés au laboratoire pour l'acquisition du matériel nécessaire à la réussite du projet : un kit de captation transportable de caméras, ainsi qu'un ordinateur pour le calcul et l'analyse des données.

Pour rappel, le projet Neptune avait pour objectif d'optimiser les performances des nageurs lors des phases de course effectuées sous l'eau, au départ et après les virages. Pour cela, les chercheurs avaient installé à la piscine de l'INSEP (Institut national du sport, de l'expertise et de la performance) un système de caméras fixes permettant d'analyser ces phases de course déterminantes.

L'enjeu était de développer une version transportable de ce dispositif pour déployer les analyses et toucher un nombre plus important de nageurs. C'est désormais chose faite et, grâce à cet investissement, de nombreux nageurs français ont pu améliorer leurs performances lors des Jeux

Olympiques et Paralympiques de Paris 2024. Et surtout, il est désormais possible de reproduire les mesures et les analyses n'importe où en France, pour le plus grand bonheur de l'équipe « analyse de courses » de la Fédération Française de Natation.

« Quand le nageur doit-il déclencher ses ondulations après son entrée dans l'eau ? À quelle vitesse critique ? Sur quelle distance optimale ? Vaut-il mieux se laisser glisser ou chercher à se propulser ? Voilà des exemples concrets de questions auxquelles nous avons répondu en travaillant avec de grands champions comme Maxime Grousset, Florent Manaudou ou encore Marie Wattel. À Maxime Grousset par exemple, nous avons conseillé de réduire d'un mètre ses phases de coulée, avec des résultats très positifs aux championnats du monde. »

Rémi Carmigniani (2014),
chercheur au laboratoire d'Hydraulique
Saint-Venant des Ponts

7 CHAIRES DE RECHERCHE ET D'ENSEIGNEMENT PORTÉES PAR LA FONDATION EN 2024

Engagée pour la réussite de la transition écologique, la recherche des Ponts s'appuie sur des coopérations de long terme avec les entreprises au travers de chaires partenariales portées par la Fondation, dont quatre ont été renouvelées en 2024.

28

■ « **Modélisation Prospective au service du Développement Durable** » avec **l'ADEME, EDF, Schneider Electric Industrie, GRT Gaz, RTE, TotalEnergies One Tech et la Direction générale de l'énergie et du climat du ministère de la Transition écologique**

Commune aux Ponts, aux Mines et à AgroParisTech, cette chaire constitue un centre de ressources et de modélisation prospective à vocation internationale pour aider à la décision sur les questions de politiques énergétiques et climatiques, de développement industriel et de choix technologiques.

■ « **Supply Chain du Futur** » avec **Renault, Michelin, Decathlon, Louis Vuitton et Argon&Co**

Sa vocation : faire avancer la formation, la recherche et l'innovation dans le domaine de la supply chain, devenue l'une des

fonctions majeures de l'entreprise. L'impact des nouvelles technologies, notamment, est exploré en profondeur, et de nouveaux usages sont proposés autour de l'internet des objets, de la data science ou encore de la blockchain.

■ « **Durabilité des matériaux et des structures pour l'énergie** » avec **EDF et le Programme Science et Enseignement**

Essentiellement dédiée à l'enseignement, cette chaire apporte un soutien décisif aux masters « Durabilité des matériaux et des structures pour l'énergie » (DMSE) et « Énergie nucléaire » (MNE). Elle a la particularité d'associer EDF au Programme Science et Enseignement créé par l'Institut de France et l'Académie des Sciences.

■ « **Futures of Quantitative Finance** » avec **BNP Paribas**

Créée en 2023, cette chaire a pour vocation de développer et de faire rayonner



à l'international l'excellence française en mathématiques financières, et tout particulièrement en modélisation du risque de marché.

■ « **Mécanique des fluides appliquées à l'hydraulique et à l'environnement durable** » avec **EDF**

Cette chaire d'enseignement, de recherche et de formation par la recherche a notamment permis la création du Laboratoire d'hydraulique Saint-Venant, commun à l'École des Ponts ParisTech, à EDF R&D et au Centre d'études techniques maritimes et fluviales (CETMEF).

■ « **LAB Recherche Environnement** » avec **VINCI**

Portée par l'École des Ponts, les Mines et à AgroParisTech, cette chaire dédiée à la recherche et à la formation pour l'écoconception des ensembles bâtis et des

infrastructures repose sur un partenariat inédit avec le groupe VINCI et ses filiales VINCI Concessions, VINCI Énergies et Cofiroute.

■ « **Développement et financement des projets d'infrastructures durables** » avec **Meridiam**

Cette chaire permet de soutenir la recherche et l'innovation dans le domaine du développement et du financement de grandes infrastructures, ainsi que la formation de cadres à haut potentiel du secteur public et du secteur privé. Elle prend notamment la forme d'un soutien aux élèves internationaux recrutés par l'École des Ponts en formation d'ingénieur et en Mastère Spécialisé «Infrastructure Project Finance».

29

Merci à nos donatrices
et donateurs

Nous remercions ici les Alumni, parents d'élèves et amis de l'École qui ont fait un don en 2024.

ABATE René 1970
AILLERET François 1961
ALAOUI SOULIMANI Amina 1987
AMMASSARI Luca 1998
ANACHE Bernard 1976
ANGOULVANT Christophe 1980
ASTOLFI Jean-François 1977
ATTIA Benjamin 2012
AYNIÉ Philippe 1986
BALLESTER BON Ignacio 2015
BAMAS Philippe 1994
BARBAT Benjamin 2007
BARRE André 1959
BELLOSTA Jean-François 1967
BEN HAMIDA Kaïs 1996
BENOIT Stacey Les amis
de la Fondation
BERNARD André 1974
BERNARD GÉLY Anne 1979
BERNIER Dominique 1988
BERTIÈRE François 1974
BINET Claude 1966
BINET Nicolas 2004
BISCH Philippe 1971
BISHOP Nicolas 2004
BLANCHARD François 1973
BODARD Thierry 1985
BONAZZI Darius 1955
BONCORPS Jean-Claude 1970

BONNAULT Nicolas 1989
BOUCHARD François 1980
BOULENGIER Bernard 1965
BOURRU DE LAMOTTE Michel 1952
BOUZIDA Yacine 2009
BRAISAZ Christian 1961
BUCHHOLTZER DOMINIQUE
Les amis de la Fondation
BUSNEL Simon 2019
BUSTARRET Martin 2000
CALINAUD Daniel 1972
CALMELS Régis 1977
CAMI-LEGEAIS Pascal 2004
CANGARDEL François 1974
CARISSIMO Bertrand Les amis
de la Fondation
CARMINE Stéphane 2020
CARRIERE Pierre 1980
CASANOVA Pascal 1992
CHABANEL Matthieu 2001
CHACHOUA Géraldine 2005
CHANTEREAU Pierre 1967
CHANTREL Michèle 1979
CHARBIT Jean-Louis 1973
CHARLON Eric 2020
CHARON Jean-Louis 1981
CHAROUD Jean-Marc 1984
CHARRIER Aude 2010
CHARTIER Guillaume 1991

CHEBAT Thierry 1999
CHEN Zheng 2003
CHRISTORY Jean-François 1994
CLAUX Frédéric 1986
CLERC Isabelle 1996
CONTAT Serge 1993
CONTEVILLE Jean-Louis 1970
CORTHIER Clément 2018
COULOMB René 1956
COURAU Anne-Sophie
& Baudouin 1983
CYNA Michèle 1981
DAMOUR Régis 1984
DANIS Bénédicte 2003
DARRIGADE Lucette 1985
DAURÈS Nicole 1964
DAURÈS Pierre 1964
DAVESNE Michel 1972
DAVID Patrick 1980
DÉAU Thierry 1993
DEBAILLE Hubert 1962
DEFFUANT Jean-Pierre 1961
DEKKERS Marie-Antoinette 1974
DEROUBAIX Bertrand 1979
DETAILLEUR Annick & Olivier 1988
DETHAN Aurélie 2006
DIDIER Roland 1973
DIEZ Robert 1968
DODDÉ Homa 2022

DONJON DE SAINT MARTIN

Clémence 2003
DOUVRY Jean-Claude 1964
DU LAC Renaud 1976
DUCAMP Alexandre 2012
DUCLAUX Thierry 1978
DUCLOS Eric 2002
DUDECK Evelyne 1977
DUPAIGNE Jacques 1964
DUPETY Bruno 1980
DUPONT Olivier 2010
DUPUIS Joseph 1973
DUQUESNE Charles 2013
DURAND Jean 1971
DURVILLE Jean-Louis 1973
DUTHU Benoît 1990
DUTRUY Serge 1968
EGLOFF Pierre 1967
EL MAADAQUI Adnan 2027
EL TAWIL Marc 2022
ESPINASSE Ludovic 2011
ESQUERRÉ-PEREZ Laetitia 2001
ESTIOT Alain 1972
FABRE Eric 1980
FAUVEAU Alain 1988
FLICHY Bruno 1963
FLORET-MIGUET Edith 1992
FOFANA Laurent 1981
FOMINYKH Maria 2005
FONKENELL Guillaume 1990
FOUGEA Denis 1965
FOURTUNE Laurent 1995
FRAISSE Sébastien 1997
FRANCE Thomas 2010
FRANCK DE PRÉAUMONT Thierry 1981
FRANK Roger 1972

FUVEL Patrick 1980
GAILLOT Jean-Claude 1977
GANDIL Jacques 1952
GANNEAU François & Meriem 2004
GARIN Robert 1965
GENIN Patrick 2000
GEOFFRAY Jérôme 1985
GIBLIN Jean-Pierre 1963
GILLET Vincent 1991
GIRES Daniel 1961
GIROUD Jean 1957
GLUNTZ Philippe 1964
GOBERT Julie Les amis de la Fondation
GOUNOT Denys 1977
GRANDJEAN Gérard-Philippe 1975
GRIFFON Christelle Les amis de la Fondation
GROMAIRE Marie-Christine 1998
GRUBER Thierry 1979
GRUNER Jules 2007
GUARDIOLA Vincent 1981
GUÉRIN Laurent 2004
GUIEYSSE Sophie 1987
GUILLAUMOT Vincent 2001
GUISERIS Alain 1971
GUIVARCH Céline 2005
HANSEN Nathalie 2007
HARTMANN Sandrine 1996
HASKELL Charles 2021
HAYAT Amaury 2016
HAZET Charles 2012
HEUGAS Olivier 1977
HEYDEMANN Christel 1999
HOESTLANDT Dominique 1970
HONG Shizhe 2017 †
HOREL Enguerrand 2015

HORNUNG Pascal 1985
HOUIS Jean 1955
HUBY OLIVIER 1980
HUITOREL Pierrick 1997
JACOB Nathalie 1985
JANIN Jean-François 1974
JANNET Henri 1970
JARDIN Bruno 1980
JAUFFRET Elodie 2008
JEDREC Stéphane 1995
JORDANO Jean-Pierre 1961
KON-SUN-TACK Olivier 2011
KONE Issiakha 2009
KOVARIK Jean-Bernard 1989
KRYCHOWSKI Alice 2023
LA BORDE (de) Cyrille 1996
LABROUSSE Michel 1992
LACHARME Jean 1951
LACÔTE François 1971
LAGARDÈRE Jacques 1961
LAHOCHÉ Pierre 1986
LANGUILLE Michel 1959
LASBATS Benoît 2001
LAVOREL Eric 1984
LÊ Van Phuc 1968
LE BER Yves 1966
LE COROLLER ALAIN 1965
LE MOUËLLIC Mikaël 2004
LE ROY Stéphane 2000
LECA Eric 1984
LECORVAISIER Fabienne 1985
LELIÈVRE Tony 2001
LEMAIRE Jean-Paul 1974
LEPILLEUR Bernard 1995
LEPINGLE François 1965
LERAY Bruno 1980
LEVÉ François 1982

LÉVY Michel 1963
LHERMITTE Louis 2017
LIEBERMANN Claude 1972
LIM Lian Nang 2006
LINAGE Bernard 1965
LINTZER Quentin 2003
LIOTTA Marc 1981
LOPPINET Alain 1964
LOYER Jérôme 1978
MAHIOU Bernard 1982
MAILLARD François 1998
MAISONNIER Claude 1974
MAITENAZ Sébastien 2018
MALAFOSSE Marie 2017
MANSOURI Mohamed Ali 2018
MARCHAND Pierre 2003
MARIE-LOUISE Sandra Les amis de la Fondation
MARTY Alain 1979
MASSIN Gérard 1970
MATHERN Pascale 1984
MAURICE Joël 1967
MÉARY Olivier 1993
MERCUZOT Guillaume 2003
MERET Sandy 2001
MERRIEN Francis 1973
MESTAT Philippe 1981
METZ Yves 1989
MEUNIER Thomas 2021
MEURISSE Didier 1980
MICHALI Aphrodite Les amis de la Fondation
MICHAUX Pierre 1978
MILAN Gilbert 1975
MIQUEL Claude 2005
MOREAU DE SAINT MARTIN Louis 1996

MOULÈNE Jean-Maurice 1986
MUZUMDAR Matthieu 2006
NAAR Maurice 1962
NAESSANY Samir 1972
NEVEU Alain 1984
NGUYEN Gia-Khanh 1989
NGUYEN Van Thanh 1971
NGUYEN Duy 2014
NORODOM Clément 2022
OVAERT Francis 1962
PALLEAU Serge 1985
PARENT CHRISTIAN 1966
PASQUIER DE FRANCLIEU Marie-Claire 1974
PECKER Alain 1972
PEIFFER Gilbert 1980
PEINTURIER Cédric 2018
PELLERIN Denis 1983
PELTIER Thierry 1984
PENDARIAS Daniel 1982
PEREZ-MARSÈRES Arthur 2017
PERRIN Jean-François 1983
PERRIN-DELORT Alexandre 2017
PERRON Thomas 2024
PERSOZ Christophe 1987
PETERSCHMITT Yan 1987
PHAM Viet Dung 2022
PICQUAND Jean-Louis 1971
PIETRI Jean-Marcel 1976
POINT Marlène 1995
POMMEROL (de) Alexis 1994
PONCET Jean-Damien 1995
PONS Louis-Marie 1984
POTIER Franck 1988
PRONOST Jean-Pierre 1968
PRUGNAUD Aurélien 2010
PUPIER Nicolas 2012

RANOUX Michel 1962
RAOUL Jean-Jacques 1975
REYNAUD Regis Les amis de la Fondation
RICHARD Pierre 1966
RISSER Jacques 1976
ROCHE Max 1977
ROLLIN François 1979
ROQUET Olivier 1984
ROQUIER Grégory 2001
ROUDE Jean-Claude 1966
ROULEUX Michel 1981
ROUSSET Jacques 1962
ROWENCZYN Boris 2003
RUHLMANN Arsène 2016
SANCHE Louis-Michel 1974
SANLAVILLE Philippe 1986
SARDIN Philippe 1970
SARRASIN Jacques 1973
SATO Louis 1963
SAUVAGE Edouard 1989
SCHWIRTZ Michel 1961
SÉBERT Arthur 2010
SEBES Arthur 2016
SEGUIN Thierry 1988
SENE Daniel 1966
SENECHAL-CHEVALLIER Bertrand 2009
SIMON BERNARD 1977
SINGLY (de) Bertrand 2000
SMAÏL Georges 2021
SORDOILLET Jérôme 2007
SOUILLAC Arnaud 1993
SUDRET Bruno 1995
TABARIÉ Bruno 1973
TAILLÉ Pierre 1966
TAKLA Oussama 1997
TARDY Olivier 1982

TAVERNIER Jacques 1975
TCHAHAME Michelle 2011
TEMAN Bruno 1990
TEYSSIER Patrick 1995
THANKS THANK YOU Les amis de la Fondation
TONDAT Patrick 1992
TORDO William 2018
TORMENTO Marion 2018
TOURNEUR Pierre 1959
TRAN NHU GOMEY Sarah Les amis de la Fondation
TRÉGUER Yann 2009
TRILLES Bruno 1996
TUGAYÉ Yves 1975
UNTERREINER Philippe 1988
VACCARO CARBONE Bettina 2009
VALENCHON Claude 1974
VAN DE VYVER Pierre 1984
VANDAMME Matthieu 2004
VELTZ Pierre 1969
VENET Robert 1951
VERGNANGEAL Jean-François 1973
VERRAND Jean 1959
VERRIER Thierry 1974
VERSCHUEREN Jan 2013
VIET Frédéric 1994
VIGNERON Jacques 1966
VIOLLET Pierre-Louis 1974
VITSE Laurent 1993
WANTZ Antoine 2021
WASTIAUX Marc 1975
WÜRTZ-BAROTH Palmyre 2020

YATES Marissa Les amis de la Fondation
ZHAO Gengwei 2003
ZUGARRAMURDI Lukas 2023

Anonyme : 1987

Retrouvez l'ensemble de nos donateurs sur **le Pont des Donateurs**, ainsi que l'ensemble de vos messages de soutien : fondationdesponts.fr



HOMMAGE À SERGE ADAM

Diplômé de la promotion 1969, Serge Adam nous a quittés le 30 octobre 2024. Les membres de la Fondation tiennent ici à exprimer leur tristesse et à rendre hommage à ce fidèle camarade et donateur, qui nous disait il n'y a pas si longtemps : « *Tenez bon pour cette École !* ». Serge Adam avait également souhaité faire un legs à la Fondation et nous avons été heureux de l'accompagner dans cette démarche généreuse.

Merci à nos entreprises et institutions mécènes

Nous remercions ici les partenaires engagés auprès de la Fondation en 2024 pour développer les formations, les travaux de recherche et les innovations de l'École, en lien étroit avec le monde industriel.

CHAIRES

- ADEME
- Argon&Co (mécénat de compétences)
- BNP Paribas
- Cofiroute
- Decathlon
- EDF
- GRT Gaz
- Institut de France – Académie des Sciences (subvention)
- Louis Vuitton
- Meridiam
- Michelin
- Ministère de la Transition écologique (subvention)
- Renault
- RTE
- Schneider Electric Industrie
- TotalEnergies OneTech
- Vinci SA
- Vinci Concessions
- Vinci Énergies

MASTÈRES SPÉCIALISÉS®

- Egis Industries
- Eiffage Génie Civil

BOURSES DE MASTER ET DE DOCTORAT

- Egis Industries
- Eiffage Génie Civil
- Fonds Pierre Ailleret
- Saint-Gobain
- Tractebel Engineering

DONS HORS CONVENTIONS :

FILM « CONSTRUIRE »

- Setec
- VINCI

EXPOSITION CANDELA (2025)

- Cemex

BOURSES DE VIE POUR LES ÉTUDIANTS INTERNATIONAUX

- Fondation Ibn Rochd
- Meridiam Infrastructure

PROGRAMME ME310 D.SCHOOL

- Leonard / VINCI

PRIX ENTREPRENEURIAT

- Fondation Singular Planet
- Leonard / VINCI
- L'Oréal

NOUS AVONS TOUTES ET TOUS UN MOYEN DE CONTRIBUER À L'AVENIR DE NOTRE ÉCOLE ET DE SES ÉTUDIANTS !

LES 4 GRANDS MOYENS DE NOUS SOUTENIR



Un don particulier
déductible à 66% de l'impôt sur le revenu ou à 75% de l'IFI



Un don régulier
par prélèvement automatique pour répartir votre générosité sur l'année



Un don d'entreprise
déductible à 60% de l'impôt sur les sociétés, ou encore un abondement des dons de vos salariés via la plateforme Benevity



Un legs ou une donation
dont la Fondation des Ponts sera exonérée de tous droits de succession



PENSEZ-Y !

DÈS 500 € DE DON, VOUS POUVEZ BÉNÉFICIER D'UNE BELLE MARQUE DE RECONNAISSANCE : VOTRE NOM GRAVÉ AU CŒUR DU LEARNING CENTER DES PONTS.

> Pour en savoir plus : naming-learningcenter.fr

VOUS RÉSIDEZ À L'ÉTRANGER ?

Si vous résidez en Europe, vous pouvez faire un don à la Fondation des Ponts en bénéficiant des avantages fiscaux prévus par la législation de votre pays de résidence. La Fondation adhère au réseau **Transnational Giving Europe** (TGE), qui couvre 13 pays et vous permet de faire un don fiscalement déductible en toute simplicité.

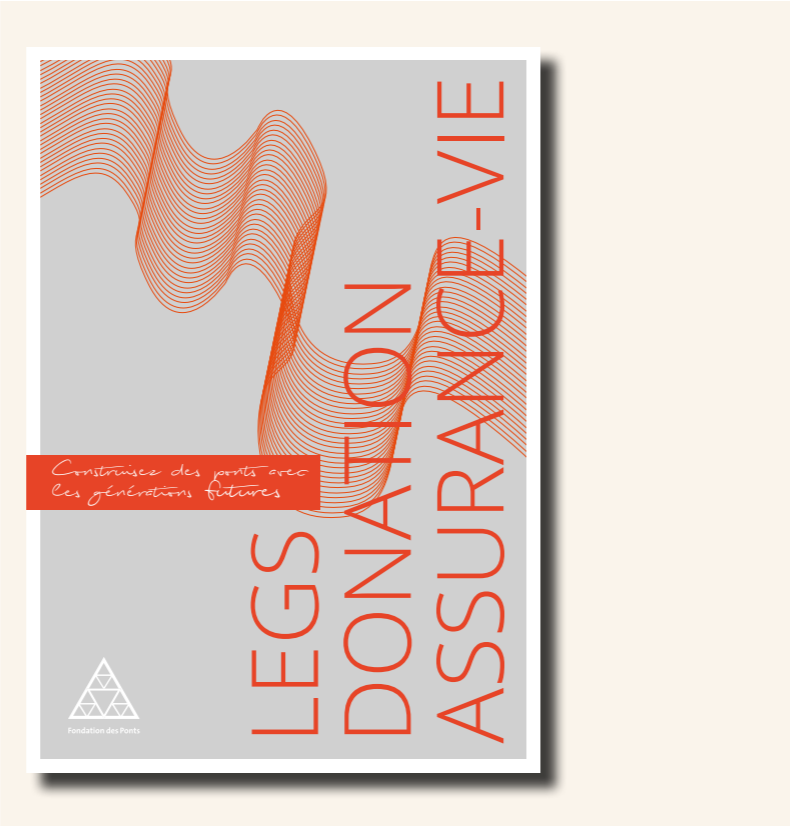
Si vous résidez aux États-Unis, vous pouvez désormais faire votre don via le dispositif « American Friends of Fondation des Ponts » et bénéficier de la déduction fiscale au titre de l'IRS.

LEGS ET DONATIONS : ET SI VOUS Y PENSIEZ ?

En 2024, la Fondation a reçu deux legs de généreux donateurs qui avaient à cœur de faire une place à l'École des Ponts et aux futures générations d'ingénieurs parmi leurs héritiers : Serge Adam (1969) et Jean-Pierre Veber (1958).

Parce qu'il n'est jamais trop tôt pour organiser sa succession, nous vous invitons à demander notre brochure d'information sur les legs et donations. Vous y découvrirez que la transmission de patrimoine a toujours fait partie de l'histoire de l'École, et l'impact considérable que vous pouvez donner à votre générosité à travers un tel geste.

Sachez également que l'équipe de la Fondation est à vos côtés pour vous accompagner dans cette démarche qui nécessite réflexion et précieux conseils.



> **Pour demander notre brochure**
merci de contacter Guillaume Monaci : 06 13 18 02 36 / guillaume.monaci@fondationdesponts.fr

LA FONDATION DES PONTS AU 31/12/2024

Bureau
Thierry Duclaux (1978), Président
Thierry Déau (1993), Vice-président
Julie de Roujoux (2003), secrétaire
Bruno Teman (1990), Trésorier

Présidents d'Honneur
Bruno Angles (1990)
François Bertièrre (1974)
Yves Cousquer (à titre posthume)
Jérôme Fessard (à titre posthume)

Membres de droit
Anthony Briant, Directeur de l'École nationale des ponts et chaussées
Régis Guyot, représentant du Ministère de l'Intérieur
Sylvain Latarget, Représentant du ministère de la Transition écologique et solidaire
Benoît de Ruffray, Président du Conseil d'administration de l'École nationale des ponts et chaussées

Membres du Collège des fondateurs
Pierre Anjolras, représentant du collège des entreprises relevant des secteurs équipement, transport, bâtiment et travaux publics
Bénédicte Danis, représentante du collège des entreprises relevant des secteurs de l'industrie et de l'énergie
Julie de Roujoux, représentante du collège des entreprises relevant des secteurs équipement, transport, bâtiment et travaux publics

Boris Rowenczyn, Président de Ponts Alumni
Bruno Teman, représentant du collège des entreprises fondatrices relevant des secteurs banques, assurances et services

Personnalité qualifiée
Thierry Déau, PDG et fondateur de Meridiam
Matthieu Muzumdar, Ponts Alumni

L'équipe de la Fondation

Karine Gloaguen – Assistance administrative et de direction // karine.gloaguen@enpc.fr
Guillaume Monaci – Directeur du développement // guillaume.monaci@fondationdesponts.fr
Laurelen Plaut – Chargée de marketing // communication laurelen.plaut@fondationdesponts.fr
Louis-Marie Pons – Délégué Général louis-marie.pons@fondationdesponts.fr

Commissaire aux comptes : **Laurent Jamet**
Expert-comptable : **Henri Wedier**

Pour nous contacter :

06 13 18 02 36
contact@fondationdesponts.fr

Fondation des Ponts
Cité Descartes
6-8 avenue Blaise Pascal
77455 Champs-sur-Marne

fondationdesponts.fr

