

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - 23 MARS 2023

Joana Arreguy (X 2007), Directrice industrielle de l'activité vitrage de Saint-Gobain, lauréate du prix Pierre Faure 2022

Joana Arreguy a reçu ce jeudi 23 mars 2023 le prix Pierre Faure 2022 des mains de Frédéric Oudéa (X 1981), Président de la Fondation de l'École polytechnique. Issue de la promotion 2007 de l'X, elle est aujourd'hui Directrice industrielle de l'activité vitrage de Saint-Gobain et a organisé l'an dernier la première production mondiale de verre plat zéro carbone.

Pour honorer la mémoire de Pierre Faure (X 1960) disparu en 2001, membre de l'Académie des Sciences et Président du Conseil d'administration de l'École polytechnique, plusieurs grandes entreprises fondatrices de la Fondation de l'École polytechnique ont constitué un fonds, consacré à la remise d'un prix annuel. Le prix Pierre Faure distingue un(e) jeune polytechnicien(ne) ayant développé une activité ou un projet innovant au sein de son entreprise et dont le début de carrière démontre une combinaison de maîtrise technique, d'aptitude au management et de réussite dans un contexte international. Un prix qui se veut inspirant pour les élèves polytechniciens exposés à l'innovation et à l'entrepreneuriat au cours de leur formation pluridisciplinaire de très haut niveau basée sur la recherche et tournée vers l'international.



Diplômée du cycle ingénieur de l'École polytechnique (promotion X 2007) et de l'École des Mines, Joana Arreguy a débuté sa carrière au sein du Groupe Saint-Gobain en 2011 en travaillant à l'optimisation des processus industriels, notamment pour les lignes de découpe de verre. En 2013, elle conçoit, puis déploie, un programme d'amélioration continue de la *supply chain* de l'activité vitrage dont les résultats sont probants.

Après avoir dirigé la planification de 15 usines de verre plat en Europe de 2016 à 2018, Joana se voit confier la direction des opérations d'une usine de production de verre plat du Groupe Saint-Gobain en Roumanie. À la tête d'une équipe de 350 personnes, elle est ainsi en charge pendant trois ans de l'activité industrielle et logistique du site dont elle contribue à améliorer la performance et la rentabilité.

En janvier 2022, Joana est nommée Directrice industrielle de l'activité vitrage. Dans ce cadre, elle a notamment pour mission de définir la stratégie industrielle et d'investissement ainsi que la feuille de route CO₂ de cette activité à l'échelle mondiale. Joana dirige une équipe de 150 experts internationaux.

Tout au long de son parcours chez Saint-Gobain, Joana a fait preuve d'un fort engagement sur les sujets liés au développement durable et à la décarbonation de l'industrie. En mai 2022, elle a ainsi été à l'origine d'une première mondiale : la première production zéro carbone de verre plat, réalisée à partir

de 100 % de verre recyclé et 100 % d'énergie verte, produite à partir de biogaz et d'électricité décarbonée. Cette prouesse technologique a permis de donner ensuite naissance à ORAÉ®, la première offre de verre bas carbone au monde.



CONTACTS PRESSE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE

Aurélia Meunier

+ 33 1 69 33 38 74 / + 33 6 65 43 60 90
aurelia.meunier@polytechnique.edu

SAINT-GOBAIN

Laure Bencheikh Patricia Marie

+ 33 1 88 54 26 38 + 33 1 88 54 26 83
press@saint-gobain.com



À PROPOS DE LA FONDATION DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE / Créée en 1987 par vingt grandes entreprises françaises à l'initiative de Bernard Esambert (X 1954), alors Président du Conseil d'administration de l'École polytechnique et avec le soutien de l'Association des anciens élèves et diplômés de l'École, la Fondation de l'X rapproche l'École, ses élèves et ses enseignants-chercheurs du monde de l'entreprise. Elle a pour missions principales d'aider à l'évolution de l'enseignement à l'École polytechnique, de développer la recherche et le transfert de technologies avancées vers l'industrie française, de financer le développement de l'X, et ainsi de contribuer à son rayonnement français et international.

www.fondationx.org

À PROPOS DE SAINT-GOBAIN / Leader mondial de la construction durable, Saint-Gobain conçoit, produit et distribue des matériaux et services pour les marchés de l'habitat et de l'industrie. Développées dans une dynamique d'innovation permanente, ses solutions intégrées pour la rénovation des bâtiments publics et privés, la construction légère et la décarbonation du monde de la construction et de l'industrie apportent durabilité et performance. L'engagement du Groupe est guidé par sa raison d'être « MAKING THE WORLD A BETTER HOME ». Saint-Gobain a réalisé un chiffre d'affaires de 51,2 milliards d'euros en 2022. Le Groupe est présent dans 75 pays, avec 168 000 collaborateurs.

www.saint-gobain.com