



AMPERE

ANNE-CATHERINE BRIEUX EST NOMMÉE DIRECTRICE DES OPÉRATIONS INDUSTRIELLES D'AMPERE

Boulogne-Billancourt, le 26 juillet 2024 – Ampere annonce la nomination d'Anne-Catherine Brieux, actuellement Directrice Qualité Stratégie, Fournisseurs & Développement (Renault Group), au poste de Directrice des Opérations Industrielles. Anne-Catherine Brieux devient membre de la Leadership Team d'Ampere et sera rattachée à Luca de Meo, CEO d'Ampere. Cette nomination est effective au 1er août 2024.

Anne-Catherine Brieux succède à Luciano Biondo qui a décidé de quitter le groupe. Elle aura la responsabilité des quatre sites industriels d'Ampere : Douai, Maubeuge, Ruitz qui forment le pôle Electricity et le site industriel de Cléon ; ainsi que des fonctions Achats, Qualité, Ingénieries de Production, Supply Chain et IT d'Ampere.

« Je tiens à remercier Luciano pour son engagement depuis son arrivée dans le groupe en 2020. Il a été un atout formidable dans la mise en œuvre de notre pôle ElectriCity et dans le rayonnement du groupe dans le nord de la France. La transformation de nos quatre sites vers l'électrique est une étape clé pour soutenir la stratégie électrique et 'Made in France' de Renault Group et d'Ampere. Je lui souhaite beaucoup de réussites dans ses nouveaux projets. Et je suis très heureux d'accueillir Anne-Catherine au sein d'Ampere. Son parcours industriel, qualité et fournisseurs en fait la bonne personne pour porter l'excellence industrielle de notre entreprise » a indiqué Josep-Maria Recasens, COO d'Ampere.

Anne-Catherine Brieux, diplômée de l'INSA Rouen, entre chez Renault en 1997 comme ingénieure en fabrication à l'usine de Cléon (Rouen). Deux ans plus tard, elle rejoint les équipes ingénierie où elle pilote des projets clés de standardisation produit au sein de l'Alliance Renault Nissan. En 2006, Anne-Catherine prend la responsabilité d'un Bureau d'études Moteurs en usine Mécanique, où elle pilote et intègre la première conception moteur décentralisée en usine pour le projet Duster. Après 12 années en conception et développement Moteurs, Anne-Catherine rejoint en avril 2011 la famille du Manufacturing où elle prendra la responsabilité tout d'abord d'un département Assemblage Moteurs, puis Usinage en usine mécanique. Après avoir été sous-directrice d'exploitation de l'usine de Cléon, elle prend la direction de l'usine Renault Motores (Valladolid – Espagne) en 2017, puis la direction des usines de Palencia. En 2023, elle devient Directrice Qualité Stratégie, Fournisseurs et développement au sein de la Direction de la Qualité de Renault Group.

Luciano Biondo a démarré sa carrière en 1991 à l'usine PSA Peugeot Citroën de Sochaux comme opérateur de production avant d'être promu chef d'unité en 1992. Entre juin 1993 et 2000, il participe au lancement du site de production PSA Peugeot Citroën de Sevelnord et prend part au lancement de la gamme monospace pour les quatre marques du groupe (Peugeot Citroën Fiat et Lancia). En 2000, il rejoint le tout nouveau site nordiste de Toyota Motor Manufacturing France pour démarrer le département peinture. Entre 2013 et 2020, il prend la direction générale de Toyota



Motor Manufacturing France à Valenciennes, ville dont il est originaire, qu'il a contribué à développer de manière compétitive et pérenne, et lance avec succès la Yaris et la Yaris Cross. En 2020, Luciano Biondo intègre Renault Group pour mettre en œuvre le pôle industriel nordiste, dédié à la fabrication du tout électrique de la marque, regroupant les sites de Douai, Maubeuge et Ruitz (5000 salariés). Depuis le 1er novembre 2023, Luciano Biondo était Directeur Opérations Industrielles d'Ampere.

A propos d'Ampere

Ampere est le spécialiste européen des véhicules électriques intelligents. Issu de Renault Group, Ampere conçoit, développe, fabrique et commercialise des véhicules électriques à la pointe de la technologie et accessibles au plus grand nombre. L'expérience client et l'impact environnemental et social sont intégrés dans tout le processus de développement de ses véhicules, afin qu'ils reflètent son engagement : vis-à-vis de ses clients, de la planète et de tous ceux qui y vivent. Pour plus d'information, rendez-vous sur ampere.cars ou suivez Ampere sur [LinkedIn](#) et [X](#).

RELATIONS PRESSE

Rie Yamane

+ 33 6 03 16 35 20

Rie.yamane@renault.com