



**Emmanuel Deneuille, Décarbonation Program Controls manager, ArcelorMittal France**

Né le 7 octobre 1976, Emmanuel Deneuille est titulaire d'un diplôme d'ingénieur de l'Ecole Polytechnique et de l'Ecole des Ponts ParisTech. Après une première expérience en Allemagne en Supply Chain dans une société d'ArcelorMittal, il a poursuivi sa carrière au sein du groupe en France où il a exercé différentes fonctions en Exploitation aux Hauts-Fourneaux et à l'Acierie et en Projets. De 2016 à 2020, il était Directeur de site et chef d'Etablissement, en charge du site de Mardyck fabriquant

des aciers plats de pointe. Depuis 2021, il supervise la transition d'ArcelorMittal France vers la neutralité carbone.



**Emmanuel Deneuille, Decarbonization Program Controls manager, ArcelorMittal France**

Born October 7, 1976, Emmanuel Deneuille is an engineer (Ecole Polytechnique and Ecole des Ponts ParisTech).

After a first experience in Germany in supply chain in an ArcelorMittal company, Emmanuel held various positions in France in Production (ironmaking and steelmaking) and in Projects. From 2016 to 2020, Emmanuel Deneuille was Plant manager of ArcelorMittal France

Mardyck, specialized in high quality steel.

Since 2021, Emmanuel has been overseeing the transition of ArcelorMittal France operations towards carbon neutrality.