



UN CLICHÉ
contre des clichés

Ingénieurs, un métier au féminin pluriel

ÉCOLE NATIONALE DES PONTS ET CHAUSSÉES



Safran Aircraft Engines, Villaroche

Nathalie Stubler

Diplômée de l'École nationale des ponts et chaussées (1992)
et de l'École polytechnique (1987)

Directrice Groupe du Développement Durable - Safran

Une formation d'ingénieur(e) ouvre de nombreuses portes

« Être ingénieur(e), c'est l'assurance, y compris si on évolue dans un même secteur d'activités, d'exercer des métiers très différents ! ». Nathalie, qui a passé plus de trente ans dans l'aviation au sein du groupe Air France-KLM, en sait quelque chose. Elle y a occupé avec succès de nombreux postes très variés jusqu'à devenir Directrice Générale de la compagnie aérienne Transavia. Aujourd'hui dans le groupe Safran, côté constructeur cette fois, elle pilote le volet développement durable. Sa mission est un immense et passionnant défi : contribuer à décarboner le secteur du transport aérien en inventant les avions de demain, grâce à des moteurs plus économes et des équipements à bord toujours plus légers. L'innovation et le progrès, voilà les maîtres-mots de Safran que Nathalie a fait siens avec enthousiasme !

Si tu veux en savoir plus sur son parcours
et écouter son message, flashe le QR code

