

Nomination de Gaëlle Stadtler comme Directrice des Ressources Humaines de Transgene

Strasbourg, France, le 14 janvier 2021, 18 h 00 – **Transgene (Euronext Paris : TNG), une société de biotechnologie qui conçoit et développe des immunothérapies reposant sur des vecteurs viraux contre les cancers, annonce la nomination de Gaëlle Stadtler au poste de Directrice des Ressources Humaines. Gaëlle rejoint le Comité de Direction et rapportera directement à Hedi Ben Brahim, Président-Directeur général de Transgene.**

À propos de cette nomination, **Hedi Ben Brahim** commente : « *Dans un contexte où l'innovation thérapeutique est de plus en plus internationalisée et compétitive, l'engagement et l'expertise de nos collaborateurs sont déterminants pour concevoir des traitements capables de changer la donne dans la lutte contre le cancer. En tant que Directrice des Ressources Humaines, Gaëlle Stadtler aura notamment pour mission d'accompagner le développement des compétences de nos 150 collaborateurs, d'attirer et fidéliser les talents et soutenir une culture d'entreprise innovante.* »

Le comité de direction de Transgene est composé des membres suivants :

- Hedi Ben Brahim, Président-Directeur général (CEO) ;
- Éric Quéméneur, Directeur général adjoint et Directeur Scientifique (CSO) ;
- Christophe Ancel, Directeur des Opérations Pharmaceutiques et Pharmacien Responsable ;
- Maud Brandely-Talbot, Directrice Affaires Médicales (CMO) ;
- Jean-Philippe Del, Directeur Financier (CFO) ;
- Thibaut du Fayet, Directeur des Programmes et des Alliances ;
- John Felitti, Secrétaire Général et Directeur Juridique ;
- Gaëlle Stadtler, Directrice des Ressources Humaines.

BIOGRAPHIE

Gaëlle Stadtler a rejoint Transgene en tant que Responsable Ressources Humaines et Communication Interne en 2018. Auparavant, entre 2011 et 2017, elle a occupé les fonctions de Responsable Ressources Humaines chez Sensient Flavors et de Généraliste RH chez L&L Products. Elle a démarré sa carrière au sein du groupe Mars Inc. en tant que Coordinateur Talent et Formation.

Gaëlle Stadtler est titulaire d'un Master en Management de Skema Business School Lille et d'un Master 2 RH de l'EM Strasbourg.

Contacts

Transgene :
Lucie Larguier
Director Corporate Communications & IR
+33 (0)3 88 27 91 04
investorrelations@transgene.fr

Media : Citigate Dewe Rogerson & Grayling
Aliénor Miens/Quentin Dussart
+33 (0)6 59 42 29 35
transgeneFR@citigatedewerogerson.com

À propos de Transgene

Transgene (Euronext : TNG) est une société de biotechnologie qui conçoit et développe des produits d'immunothérapie contre les cancers. Ces produits utilisent des vecteurs viraux pour détruire directement ou indirectement les cellules cancéreuses. Le portefeuille de Transgene se compose de quatre immunothérapies en développement clinique : deux vaccins thérapeutiques (TG4001, développé dans les cancers HPV positifs, et TG4050, le premier traitement individualisé issu de la plateforme *myvac*®) et de deux virus oncolytiques (TG6002, un virus oncolytique évalué dans les tumeurs solides et BT-001, le premier oncolytique issu de la plateforme Invir.IO™).

Avec *myvac*®, la vaccination thérapeutique entre dans la médecine de précision avec une immunothérapie innovante spécifique à chaque patient. Cette immunothérapie permet d'intégrer, dans un vecteur viral, des mutations tumorales identifiées et sélectionnées grâce à une intelligence artificielle apportée par son partenaire NEC.

Invir.IO™, une plateforme issue de l'expertise de Transgene en ingénierie des vecteurs viraux permet de concevoir une nouvelle génération de virus oncolytiques multifonctionnels. Transgene a signé un accord de collaboration avec AstraZeneca portant sur cette plateforme.

Plus d'informations sur www.transgene.fr.

Suivez-nous sur Twitter : [@TransgeneSA](https://twitter.com/TransgeneSA)

Déclarations prospectives

Ce communiqué de presse contient des informations et/ou déclarations prospectives pouvant être remises en cause par un certain nombre d'aléas et d'incertitudes, de sorte que les résultats effectifs pourraient différer significativement de ceux anticipés. Il n'existe aucune garantie (i) que les résultats des travaux précliniques et des essais cliniques antérieurs soient prédictifs des résultats des essais cliniques actuellement en cours, (ii) que les autorisations réglementaires portant sur les thérapies de Transgene seront obtenues ou (iii) que la Société trouvera des partenaires pour développer et commercialiser ses thérapies dans des délais raisonnables et dans des conditions satisfaisantes. La survenue de ces risques pourrait avoir un impact négatif significatif sur les activités de la Société, ses perspectives, sa situation financière, ses résultats ou ses développements.

Pour une description des risques et incertitudes de nature à affecter les résultats, la situation financière, les performances ou les réalisations de la Société et ainsi à entraîner une variation par rapport aux déclarations prospectives, veuillez vous référer à la rubrique « Facteurs de Risque » du Document d'enregistrement universel déposé auprès de l'AMF et disponible sur les sites internet de l'AMF (www.amf-france.org) et de la Société (www.transgene.fr).

Les déclarations prospectives ne sont valables qu'à la date du présent document et Transgene ne s'engage pas à mettre à jour ces déclarations prospectives, même si de nouvelles informations devaient être disponibles à l'avenir.