

[DNA Script nomme Blanche Savary de Beauregard en tant que Directrice juridique](#)

DNA Script a annoncé aujourd'hui que Blanche Savary de Beauregard a rejoint la société en tant que directrice juridique. Dans son nouveau poste, Mme Savary de Beauregard gèrera tous les aspects juridiques de DNA Script, notamment les relations avec les investisseurs, les aspects opérationnels, les affaires publiques et les dépôts réglementaires.

« Nous sommes heureux d'accueillir Blanche au sein de DNA Script », a déclaré le DG et cofondateur Thomas Ybert, Ph.D. « Elle apporte une grande expérience à ce poste et jouera un rôle essentiel au moment où nous accélérons le déploiement et la commercialisation de nos produits, en particulier la plateforme SYNTAX de synthèse enzymatique d'ADN. »

Blanche possède une solide expérience en droit fiscal, en fusions et acquisitions et en développement de partenariats stratégiques. Elle a obtenu une maîtrise en droit des affaires et en droit fiscal à la Sorbonne, en partenariat avec HEC Paris, dont elle est sortie diplômée magna cum laude. Sa carrière en droit international a débuté chez Cleary Gottlieb, puis chez Skadden Arps, et chez Ledger, licorne française travaillant à la sécurisation des cryptomonnaies et de la technologie blockchain, où elle a dirigé les fusions-acquisitions, la fiscalité et les douanes.

« Je suis ravie de rejoindre une entreprise qui, selon moi, est sur le point de véritablement changer la façon dont les chercheurs travaillent avec l'ADN synthétique afin d'accélérer le développement d'applications, en particulier dans le domaine de la santé », a déclaré Blanche Savary de Beauregard, qui jouera un rôle majeur pour aider l'entreprise à faire face à la demande croissante pour ses technologies d'impression d'ADN.

DNA Script a récemment clôturé un tour de table de série C de 142 millions d'euros, qui permettra à la société d'embaucher de nouveaux collaborateurs, de financer le développement de sa plateforme et de ses applications et de développer son infrastructure industrielle.

About DNA Script

DNA Script, fondée en 2014 à Paris, développe une technologie innovante de synthèse enzymatique d'ADN, appelée EDS (*Enzymatic DNA Synthesis*), afin d'accélérer la découverte et l'innovation en sciences de la vie. La société développe le système SYNTAX™, la première imprimante à ADN utilisable dans tous les laboratoires et mettant en œuvre cette technologie. En remettant la synthèse d'ADN au sein même des laboratoires, DNA Script transforme la recherche en sciences de la vie, donnant aux chercheurs une autonomie jusque-là inédite.

www.dnascript.com



Consultez la version source sur businesswire.com :
<https://www.businesswire.com/news/home/20211116005510/fr/>