



Communiqué de presse

L'ESSE conclut un partenariat avec DataWalk

Paris, le 3 octobre 2022 - L'École supérieure de la sûreté des entreprises (ESSE) conclut un partenariat avec la plateforme d'analyse de données DataWalk.

L'ESSE, école spécialisée dans les métiers de la sûreté en entreprise, a choisi DataWalk comme partenaire afin de consolider son socle de solutions techniques.

L'ESSE est actuellement la seule école spécialisée en France à proposer des certifications professionnelles dans les domaines de la lutte contre les fraudes, la corruption et l'analyse de données à des fins d'investigation.

Ce partenariat permettra de donner accès aux étudiants et aux clients de l'ESSE aux solutions AML et fraude à l'assurance de DataWalk.

« DataWalk s'est imposé en quelques années comme un concurrent européen très sérieux de Palantir. Ce partenariat vient consolider un socle d'offres techniques déjà intégrées dans les travaux de l'école, que ce soit dans nos formations ou au travers des ateliers métiers que nous organisons régulièrement. DataWalk fait partie des solutions européennes phares dans le domaine de la fusion et de l'analyse de grands volumes de données », explique Georges-Henri Martin-Bricet, directeur du développement de l'ESSE.

L'ESSE a récemment lancé une nouvelle certification Analyse de données pour l'investigation qui vise à former ses étudiants aux méthodes d'analyse et d'exploitation des données à des fins d'investigation. Pionnière en France, cette certification s'adresse aux auditeurs, aux responsables de la lutte antifraude, de la conformité, de la sûreté, de la sécurité des systèmes informatiques, notamment dans les secteurs de la banque et des assurances où les opérateurs gèrent de très grands volumes de données. L'école forme par ailleurs de manière croissante des services de l'Etat dans les domaines du renseignement en sources ouvertes.

« Avec sa grande ergonomie et son approche low/no code, DataWalk parle directement aux utilisateurs finaux, c'est-à-dire les analystes. Nonobstant sa puissance d'intégration et de fusion des données structurées et non structurées, DataWalk a également accompli un très gros travail de création de règles de détection et d'analyse, avec des moteurs d'analyse déjà très performants, dans le domaine de l'antiblanchiment et de la fraude à l'assurance, dont l'ESSE pourra bénéficier », ajoute Georges-Henri Martin-Bricet.

« L'ESSE est une marque reconnue dans le domaine de la formation à la sûreté des entreprises. L'école est par ailleurs un des rares organismes à conduire une réflexion sur les métiers de l'analyse de données, que ce soit à des fins de renseignement ou d'investigation légale. Il paraissait donc naturel à DataWalk de l'accompagner dans son développement en mettant à disposition ses capacités » précise Guillaume Tissot, responsable du développement de DataWalk en France.

L'ESSE a lancé en 2022 un cycle de rencontres Big Data et Investigation qui fait intervenir les éditeurs de solutions de big data et où échangent acteurs publics et privés.



Communiqué de presse

À propos de l'ESSE

Fondée en 2015 par le groupe Goron, l'École supérieure de la sécurité des entreprises (ESSE) est la première école dédiée aux métiers de la sécurité/sûreté, de la gestion de crise et de la gestion des risques. Forte d'une offre de formations certifiantes unique en France, l'école a pour mission de répondre aux besoins de formation des grandes entreprises, des PME/TPE et des services de l'Etat.

Pour en savoir plus, visitez www.ess-e.fr



A propos de DataWalk

DataWalk est une plateforme logicielle d'entreprise pour l'analyse des données qui permet aux organisations d'améliorer considérablement leur efficacité grâce à une série de cas d'utilisation dans l'analyse d'investigation. DataWalk permet aux entreprises à forte intensité de données de regrouper toutes les données souhaitées provenant de diverses sources internes et externes dans une vue unifiée, de sorte qu'elles puissent instantanément rechercher, visualiser et analyser en collaboration toutes leurs données grâce à un ensemble complet d'outils visuels simples. DataWalk est utilisé par des entreprises et des organismes gouvernementaux sur les cinq continents et s'applique à des cas d'utilisation tels que la lutte contre la fraude, l'analyse des renseignements, la lutte contre le blanchiment d'argent et l'analyse des maladies infectieuses.

Pour en savoir plus, visitez datawalk.com



Contact presse ESSE

Georges-Henri Martin-Bricet

contact@ess-e.fr

0179973733

Contact presse DataWalk

Guillaume Tissot, représentant de DataWalk pour la France

guillaume.tissot@datawalk.com