

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



DAHER x DCbrain: L'ÉQUIPEMENTIER ET LOGISTICIEN AÉRONAUTIQUE DÉPLOIE PLUS LARGEMENT LA SOLUTION D'IA DE LA START-UP SUR SES SITES.

Paris, le 6 septembre 2022 – Suite à des retours d'expérience couronnés de succès sur plusieurs sites, Daher et DCbrain renforcent leur collaboration et signent un contrat-cadre d'une durée de deux ans. L'objectif : déployer le plus largement la solution SaaS d'IA proposée par DCbrain au sein du groupe et digitaliser les opérations de logistiques. A la clé, gain de temps et meilleure performance opérationnelle.

L'IA au service de la performance opérationnelle

“Il y a une volonté partagée entre Daher et DCbrain: construire des relations pérennes afin de proposer une valeur ajoutée à nos offres et services, à nos métiers, pour nos employés et nos clients, grâce à l'amélioration de notre performance opérationnelle. C'est en travaillant main dans la main avec des sociétés innovantes comme DCbrain qu'on peut arriver à ce type de résultats ”, affirmait Gabriel Raffour, directeur du DaherLab.

En juin dernier, Daher signe un contrat-cadre avec la start up en plein essor, pour le déploiement de la solution d'Intelligence artificielle INES sur plusieurs sites. Après un été consacré aux études pour disposer des données d'entrées nécessaires à la modélisation du jumeau numérique, Daher rentre en phase de cadrage sur un site pilote. La solution sera déployée au mois d'octobre.

Une vision terrain et une solution d'IA adaptée au monde de la logistique qui fait la différence

Convaincus par un Proof of Concept sur le projet ITER et les importantes dépenses d'investissement évitées (la construction d'un nouvel entrepôt notamment), les équipes avaient fait part de leur intérêt pour l'optimisation de leur processus à travers la solution DCbrain. Ainsi, déjà cinq autres sites pourront disposer de l'outil d'intelligence artificielle INES et seront accompagnés par les équipes DCbrain, supportées par le service data de Daher.

Pour ce déploiement, Daher a quatre objectifs clairs : gagner du temps, rationaliser l'emploi des ressources, fiabiliser les délais et réduire ses consommations énergétiques et ses émissions de CO2.

“ INES est un outil de pilotage et d'optimisation logistique destiné aux ingénieurs logistiques, aux responsables d'exploitation, aux chefs d'équipe comme aux directeurs de site. Grâce à un algorithme de machine learning, le logiciel commence par s'appuyer sur les données d'exploitation pour réaliser un jumeau numérique du site, à l'aide duquel il peut ensuite

simuler tous les scénarios logistiques possibles et dégager les meilleures stratégies d'organisation et de rationalisation des flux. Il s'adapte ensuite en temps réel aux aléas de l'activité (pics d'activité, ressources absentes, etc) pour proposer les compromis les plus efficaces », explique Benjamin de Buttet, co-fondateur de DCbrain.

Grâce à DCbrain et son rôle environnemental affirmé, Daher pourra atteindre son but. Les équipes, elles, seront en mesure d'organiser quotidiennement les activités de logistique des sites industriels, optimiser les procédures, l'emploi des ressources, des équipements et des zones de stockage.

“Nous avons énormément échangé avec DCbrain pour l'identification des différentes fonctionnalités de l'outil, de la définition du cahier des charges. Nous avons travaillé en commun et c'est ce qui nous a fait apprécier DCbrain: on attend d'un fournisseur avec une solution proche-opérationnel qu'il puisse être réellement proche-terrain. C'est ce qui s'est passé. C'est leur méthode de travail”, affirme Edouard Rousseau, responsable du service Data de Daher.

Renouvellement, Adaptation, Innovation : DCbrain s'inscrit dans les valeurs de Daher pour porter ce projet visionnaire et réaliste.

–

À propos

DCbrain

DCbrain est un éditeur de logiciel SaaS deep-tech basé à Paris, pensé pour les entreprises de la chaîne logistique et de l'énergie confrontés quotidiennement à la complexité et l'incertitude de leurs réseaux. DCbrain leur offre une plateforme de pointe de planification et d'optimisation en temps réel, utilisant des algorithmes d'IA et d'IA hybride surpassant de loin les capacités des outils de planification de réseau existants disponibles sur le marché, en particulier face à des configurations de réseau complexes. Aujourd'hui, l'entreprise emploie 25 personnes. <https://dcbrain.com/>

Daher

Daher est un avionneur et un équipementier industrie et services. Daher affirme son leadership dans 3 principaux métiers - construction d'avions, équipements et systèmes aéronautiques, services logistiques et supply chain - et a réalisé un chiffre d'affaires de 1,1 milliard d'euros en 2021. Fort de son actionnariat familial, Daher est tourné vers l'innovation depuis sa création en 1863. Aujourd'hui présent dans 13 pays, Daher s'impose comme un acteur de référence de l'industrie 4.0, en concevant et développant des solutions à valeur ajoutée pour ses partenaires industriels.

–

CONTACT PRESSE

[Laetitia Bocquet](#)

Content Manager chez DCbrain

laetitia.bocquet@dcbrain.com