

LA REVUE DES OPERATIONS



Voici la revue des opérations pour le premier semestre 2024. Cette lettre d'informations permet de centraliser les dernières actualités et sujets de travail du DataLab Normandie.

La coordination du DataLab Normandie est à votre disposition !

A bientôt
Région Normandie
AD Normandie
INSA Rouen
CRIANN

DataLab Normandie, une coordination centrée sur l'émergence de projets



L'organisation du DataLab Normandie évolue pour simplifier la coordination opérationnelle s'appuyant sur la Région Normandie, l'Agence de Développement pour la Normandie, le CRIANN et l'INSA Rouen, pour la mobilisation en réseau des experts du DataLab Normandie (entreprises, chercheurs, collectivités, établissements de santé, ...) au service de l'appui à la transformation numérique de la Normandie par la donnée et son traitement notamment par l'intelligence artificielle.

Les principaux objectifs du DataLab Normandie sont de poursuivre l'acculturation du territoire à la donnée et à sa valorisation, de développer des approches de diagnostics de la donnée au bénéfice des acteurs normands, et de renforcer l'émergence et l'accompagnement de projets qui permettent le passage à l'échelle après les phases de preuve de concept. L'animation du réseau des experts du DataLab Normandie sera bien évidemment un axe transversal dans cette logique de développement !

Projet NORMANTHIIA (Normandie, Territoire, Humanités, Ingénierie, Intelligence Artificielle) - France 2030 / Compétences & métiers d'avenir



NORMANTHIIA poursuit l'objectif de créer une offre de formation pluridisciplinaire, territoriale, pour les niveaux licence, master et doctorat autour de l'intelligence artificielle. Le projet a démarré au 1er septembre 2023 pour une durée de cinq ans.

Le projet est coordonné par l'université de Caen Normandie qui s'est entourée de plusieurs partenaires : l'université de Rouen Normandie, l'université Le Havre Normandie, l'ENSICAEN, l'INSA Rouen Normandie et l'ESIGELEC. NORMANTHIIA est financé par l'Agence Nationale de la Recherche via l'appel à manifestation d'intérêt "Compétences & métiers d'avenir" et la Région Normandie. Le projet se structure autour de trois types d'actions : la création de nouvelles formations notamment un DU spécialisé, la massification des parcours et le développement de modules sur l'intelligence artificielle pour les non-spécialistes.

L'appui fort de l'écosystème local et socio-économique (Région Normandie, Airbus, Safran, Renault, Vinci, Pôle TES, DataLab Normandie ...) ainsi que la diversité des partenaires permettront d'apporter des réponses concrètes aux enjeux de formation identifiés par l'État dans le cadre de la Stratégie Nationale en intelligence artificielle.

Plateforme Data Normandie



Une plateforme normande mutualisée et fédératrice de l'open data sera bientôt disponible ! Le développement de l'infrastructure est en cours et les réflexions sur la gouvernance sont également engagées en lien avec les partenaires de la Région. La plateforme Data Normandie va permettre une large ouverture et réutilisation des données publiques normandes.

IA & Data Tour en Région



Parce qu'il n'a pas qu'à Paris qu'on parle IA & Data... Yakadata et Cleyrop lance l'IA & Data Tour, une série d'échanges en région pour réunir les décideurs, technologiques ou opérationnels, et les porteurs de ces sujets stratégiques pour les organisations ! Au programme : discussions autour des enjeux culturels, technologiques & réglementaires, partage d'expérience et moment de convivialité pour échanger entre pairs.

Le Data Tour s'arrête en Normandie et nous vous donnons rendez-vous le 24 septembre à 17h30 à Rouen.



Booster IA

La Région lance une nouvelle édition de Booster IA sous forme d'un dispositif au fil de l'eau afin de révéler l'innovation par la donnée et favoriser les expérimentations de nouveaux produits, process, services qui ont recours à l'intelligence artificielle.

Les POC attendus doivent être menés de manière collaborative et permettre d'exploiter les potentiels de la donnée et des nouvelles technologies pour répondre aux enjeux environnementaux, sociétaux et de développement.

Durée : 6 mois

Aide : 18 500€ maximum (50%)



Webinaires de spécialisation Data/IA

Un cycle de webinaires mensuels sur la donnée et l'intelligence artificielle va démarrer en septembre. Les webinaires permettront d'alimenter la réflexion et les échanges entre les acteurs normands intéressés par les enjeux de la donnée et de l'intelligence artificielle.

Ce sera aussi l'occasion d'informer, de présenter des cas concrets d'utilisation et de favoriser l'interconnaissance sur la donnée, l'intelligence artificielle et ses usages.



Actions & Solutions

L'évènement Actions & Solutions (ex. Passerelles) de l'AD Normandie a été organisé jeudi 27 juin sur le sujet de l'IA et a réuni plus de 100 participants pour des conférences, rendez-vous BtoB et échanges autour de stands dédiés.

Cet évènement a bénéficié de l'appui du DataLab Normandie et des partenaires de l'AD Normandie (NWX, TES, ISEN, French Tech et Club ETI), et a permis l'intervention d'experts normands sur l'IA pour aborder les technologies de l'IA de manière globale.



Réseau d'experts DataLab Normandie

La coordination du DataLab Normandie a travaillé avec quelques experts volontaires une charte pour constituer le réseau d'experts du DataLab Normandie. Les experts data/IA normands peuvent adhérer à la charte et faire ainsi partie du panel d'experts du DataLab Normandie qui sera sollicité pour réaliser des diagnostics data/IA et des cœurs experts auprès des porteurs de projets potentiels.

La charte décrit les modalités de sollicitation des experts, les implications et les bénéfices attendus.