



Suzan AI

SUZAN AI INTELLIGENCE ARTIFICIELLE RESPONSABLE

Type de société : SAS

75013 Paris

<https://suzan.ai>

Année de création : 2023

Fondateurs :

Jérémie Boullu-Chataigner : (CEO)

François Amat : (CTO)

Taille de l'équipe :

15 collaborateurs prévus en 2024.

Récompenses et brevets :

Avril 2023 : 6^{ème} prix au concours « Saclay 20 » qui récompense les 20 startups les plus prometteuses de Paris-Saclay ;
Sélection Future 40 de 2023 (sélection des 40 start-up à fort potentiel de la station F) ;
2024 : Partenariat avec Lefebvre Dalloz.

Origine de la société :

Suzan AI est le fruit de 3 ans de recherche et développement sur les sujets de la conformité numérique et de l'IA responsable. Le projet est une réponse à l'intensification des développements de l'IA et à la pression réglementaire croissante sur les objets numériques - notamment l'IA Act européen et le RGPD.

Historique de l'innovation à la base de la création :

Chez Dassault Systèmes pour F.Amat et Airbus pour J.Boullu-Chataigner, les fondateurs ont expérimenté les freins liés à la gouvernance et à la non-conformité aux réglementations dans les projets liés à l'AI ou à l'ESG et qui ont conduit à leur abandon après plusieurs mois de travail.

Informations techniques :

Suzan AI est une plateforme logicielle conçue pour aider les organisations à adopter de manière transparente une IA conforme et responsable dans leurs opérations et leurs développements d'applications. La solution offre une suite complète d'outils pour cartographier les systèmes d'IA, gérer les risques et garantir l'alignement avec les lois et réglementations mondiales.

La plateforme permet aux équipes de développer des systèmes d'IA en fournissant une gamme d'outils intelligents pour garantir que les systèmes d'IA restent responsables à chaque étape de leur conception (figure 1). La solution facilite le suivi des réglementations grâce à l'extraction automatique des exigences pertinentes des réglementations et des normes internationales, à la mise à jour continue des dernières directives, changements réglementaires et juridiques. La solution autorise la création de politiques personnalisées pour l'ajout de cadres ou de contrôles spécifiques à l'entreprise. Elle permet d'identifier les risques sans expertise approfondie en utilisant des recommandations tout au long du processus de développement. La solution favorise une collaboration d'équipes juridique et technique pour le déploiement d'une IA responsable avec des outils conçus pour chaque partie prenante du processus.

Originalité par rapport à l'existant du marché :

Des solutions concurrentes émergent, notamment aux Etats-Unis. Toutefois

Suzan AI se différencie en couvrant à la fois les aspects techniques et réglementaires, et se destine à la fois aux équipes juridiques et de gouvernance des données, aux data scientists et chefs de projet. Elle permet une intégration simple avec tous les outils existants d'évaluation et de test des modèles, par exemple contre les risques de régression ou de biais (AIF360, Fairlearn, SHAP, AIX360, interpretML, Giskard...). Enfin, Suzan AI intègre en continu les évolutions des réglementations et des normes, grâce notamment à son partenariat avec Lefebvre-Sarrut (Dalloz).

Informations économiques et financières :

Marchés visés : Europe et International
Date de première commercialisation : Juin 2023.

Modèle d'affaires :

Suzan AI se positionne en fournisseur de logiciels. Le logiciel est vendu par abonnement, en fonction de la taille de l'entreprise et du nombre et de la complexité des projets AI dans l'entreprise.

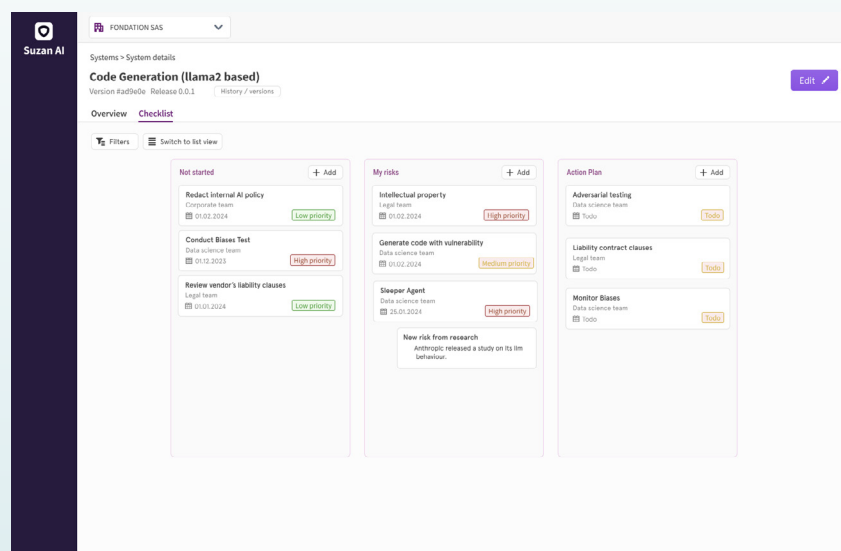


Figure 1 : Exemple de tableau de bord (source Suzan AI).