

Communiqué de Presse

Toulouse, le lundi 15 mars 2021

ITrust et la Direction Ministérielle pour l'Intelligence Artificielle (DMIA) signent une convention pour favoriser la sécurité des algorithmes et de l'IA.

M. Le préfet JASPERS, en charge des projets de cybersécurité à la DMIA, et M. David OFER, Vice-Président d'ITrust, ont signé le mardi 09 mars 2021 une convention de partenariat pour favoriser le développement et la sécurité des algorithmes et de l'Intelligence Artificielle.

En présence de M. le député J.M MIS, ITrust et la DMIA ont amorcé une collaboration sur des sujets d'études stratégiques communs :

- Un groupe de travail réunissant les Data Scientists de la DMIA et d'ITrust, portant sur les méthodes de sécurisation des algorithmes.
- Le développement de l'Intelligence Artificielle en France et dans des états partenaires, grâce à la rédaction d'études concernant des organisations publiques, les stratégies d'Intelligence Artificielle des pays, ou via des actions de coopération.
- Le développement du secteur d'excellence des *Security Operation Centers (SOC)*, en mobilisant les ressources du laboratoire de Machine Learning d'ITrust, pour favoriser les solutions souveraines, françaises et européennes, face à la concurrence internationale.

A propos d'ITrust :

ITrust est une société française, fondée en 2007 par des passionnés de cybersécurité. Elle accompagne aujourd'hui les entreprises en proposant son expertise et une suite logicielle développée pour renforcer leur cybersécurité.

Reveelium est une technologie souveraine, leader dans l'application de l'intelligence artificielle à la cybersécurité. Cet outil SIEM/SOC UEBA/XDR permet de détecter les menaces au plus tôt, afin de prévenir les dommages causés aux organisations.

En recherche constante d'innovation, ITrust a été remarquée pour ses technologies de rupture. L'entreprise a notamment conçu, en 2018, le premier laboratoire d'IA et de cybersécurité français et cofondé l'AN 21, école dédiée à la formation en cybersécurité.

Comptant plus de 200 clients en France et à l'international, dont 6 au CAC 40, ITrust assure la protection d'organismes du secteur public (ministères, OIV, OSE), de l'industrie (transports, aéronautique), du secteur bancaire ou encore de la santé (hôpitaux, laboratoires, centre majeur de recherche médicale français). L'entreprise se donne pour objectif de devenir un leader européen de la cybersécurité et de l'intelligence artificielle.