

Paris, le 07/05/2020

Communiqué de presse



Erganeo et la société IPEDIS® co-investissent pour industrialiser une technologie à fort impact sociétal

Erganeo, la société IPEDIS® et Université de Paris font force commune afin de préparer la mise sur le marché d'une technologie créée par IPEDIS® permettant de rendre accessible les documents PDF aux personnes handicapées visuelles (253 millions de personnes présentent une déficience visuelle dans le monde)

Les enjeux de l'accessibilité numérique

L'accessibilité numérique permet aux personnes handicapées d'accéder aux contenus digitaux. Pour ce faire, IPEDIS® applique aux interfaces digitales des normes d'accessibilité édictées par les autorités responsables et pensées par des ergonomes pour chaque type de handicap.

IPEDIS® mise sur une nouvelle technologie passant d'un traitement manuel de fichiers PDF, à une automatisation dans la lecture des documents grâce à un algorithme d'intelligence artificielle unique et adaptée à leur besoin.

Tous les utilisateurs, sans discrimination, pourront alors percevoir, comprendre, naviguer, mais aussi interagir, créer du contenu et apporter leur contribution à l'univers numérique.

Outre son utilité première, à savoir la mise à disposition des contenus aux publics sans discrimination, l'accessibilité numérique présente de nombreux avantages à savoir l'accès au marché des seniors, la valorisation de l'image citoyenne, l'optimisation de son site internet et la réduction des coûts de maintenance, autant d'opportunités pour les entreprises, bien au-delà d'une obligation légale.

Un investissement déterminant pour la phase d'industrialisation

Erganeo a mis en relation IPEDIS® avec le laboratoire LIPADE d'Université de Paris afin d'apporter une expertise dans le développement de l'algorithme d'intelligence artificielle nécessaire à l'automatisation de la lecture des documents pdf.

Ce partenariat fait l'objet d'un programme de co-maturation de 12 à 18 mois financé par Erganeo et la PME permettant de sécuriser cette technologie et de mettre en œuvre les développements nécessaires au changement d'échelle et à la future mise sur le marché mondial.

L'expertise scientifique du territoire d'Erganeo permet donc une association alliant la recherche et l'industrie à travers la PME IPEDIS® et ainsi garantir un investissement porteur sur une technologie à fort impact sociétal.

À propos d'Erganeo – www.erganeo.com

Erganeo est une société d'investissement française spécialisée dans les innovations de rupture (DeepTech) à fort impact sociétal. Nous investissons au plus tôt pour sécuriser les nouvelles inventions des chercheurs, en amont de leur transfert à un industriel ou de la création de start-up, et ce dans de nombreux domaines scientifiques : Biotech, Infotech (Telecom, objets connectés, big data, IA), Eneritech (énergies nouvelles, chimie, matériaux) etc.

Notre mission est d'accélérer et de simplifier les associations entre la Recherche et l'Industrie en faveur d'un progrès sociétal. Pour ce faire, nous finançons et nous accompagnons vers la réussite et la reconnaissance internationale la nouvelle génération de chercheurs-entrepreneurs français.

Membre du Réseau SATT, Erganeo puise les bases d'un futur souhaitable dans l'écosystème francilien, un vivier d'innovations riche de 20 000 chercheurs répartis dans plus de 370 laboratoires de recherche de pointe. Depuis sa création, Erganeo a investi plus de 31 M € et ainsi contribué à signer 76 licences avec des entreprises de toutes tailles et à créer 18 start-ups.

Contact presse : Céline Clausener – Directrice des Affaires Publiques – celine.clausener@erganeo.com

À propos d'IPEDIS® : – <https://www.ipedis.com>

Fondée en 2006, IPEDIS® est composée d'une équipe d'experts issus de divers horizons professionnels et réunis autour de la même ambition : faire de l'accessibilité numérique une règle car notre expérience dans le domaine a démontré que celle-ci profitait à tous.

En 2007, IPEDIS® devient la première entreprise à mettre au point la méthodologie qui permet de rendre accessible les PDF bien avant la norme ISO 14289-1 publiée en 2012.

En 2010, IPEDIS® lance PubliSpeak™ avec son interface entièrement accessible et responsive. Nous renforçons ainsi notre maîtrise dans l'application des standards d'accessibilité numérique (WCAG, RGAA, Section 508..). La plateforme est depuis plébiscitée par les annonceurs et les distributeurs.

Aujourd'hui encore, les solutions proposées par Ipedis évoluent pour mieux anticiper les futurs usages. Ipedis est fière de contribuer au développement et à la démocratisation de fonctionnalités d'accessibilité utiles à tous.

À propos de UNIVERSITÉ de PARIS : – <https://u-paris.fr/>

Université de recherche intensive pluridisciplinaire, Université de Paris se hisse au niveau des établissements français et internationaux les plus prestigieux grâce à sa recherche de très haut niveau, ses formations supérieures d'excellence, son soutien à l'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation.

Université de Paris compte 64 500 étudiants, 7 500 enseignants-chercheurs, 21 écoles doctorales et 138 laboratoires de recherche. Visiter u-paris.fr.