



Data4Industry-X Lauréat du prix BAIDATA Excellence Award 2025 pour ses contributions à l'interopérabilité des espaces de données industriels

Bilbao, Espagne - 26 juin 2025 — [Data4Industry-X](#), la solution de confiance pour les espaces de données industriels, s'est vu décerner le prix **BAIDATA Excellence Award 2025** dans la catégorie "Déploiement de pilotes et cas d'usage innovants", décerné par [BAIDATA](#), l'association espagnole pour le développement de la souveraineté des données et de l'économie de la donnée dans la péninsule ibérique.

Cette distinction récompense l'accomplissement majeur réalisé par [Dawex](#), [Schneider Electric](#), [Valeo](#), [CEA](#), et [Prosyst](#), en démontrant avec la solution Data4Industry-X la première interopérabilité internationale d'espaces de données pour l'échange d'informations liées au passeport numérique de produits (DPP), présentée au salon Hannover Messe en Allemagne, en avril 2025, sur le stand de Plattform Industrie 4.0.

Ce prix met en lumière **l'excellence de la technologie et de l'industrie françaises** dans la promotion d'une interopérabilité transparente entre les espaces de données industriels à travers le monde. Il souligne également l'impact de la solution Data4Industry-X dans le développement d'espaces de données fédérés, souverains et interopérables, contribuant ainsi à accélérer l'adoption d'échanges de données de confiance dans le secteur industriel européen.

Afin de soutenir l'ambition de Manufacturing-X pour créer un écosystème industriel mondial attractif et durable, Data4Industry-X propose la solution d'échange de données la plus flexible et la plus avancée du marché. En effet, Data4Industry-X implémente le **standard de facto de Gaia-X**, utilise les services de conformité de **Gaia-X Digital Clearing House**, s'interface avec le protocole **OPC-UA** et le **Data Space Protocol**, supporte les formats Open API et les modèles de données **Asset Administration Shell**, et s'intègre avec des **connecteurs décentralisés**.

Data4Industry-X s'appuie sur la solution Industry Data Space de Dawex, sur des building blocks de Schneider Electric et Prosyst pour maintenir la continuité des données de la Box IIoT à l'espace de données, sur le développement de technologie par le CEA-List pour la décentralisation des espaces de données, ainsi que sur la définition de cas d'usage par Valeo en capitalisant sur les données et l'IA pour la prévision et la réduction des émissions de CO₂ à travers le monde.

« Le prix BAIDATA Excellence Award souligne l'importance stratégique de l'interopérabilité des espaces de données pour le futur de l'industrie. », précise Laurent Lafaye, co-CEO de Dawex. « La solution Data4Industry-X illustre le potentiel des écosystèmes numériques à unir les PME et les grandes entreprises pour accroître l'efficacité opérationnelle de l'ensemble du secteur industriel. »

Ce prix a été remis lors du IVe [Forum BAIDATA](#), le 26 juin 2025, au Palais Euskalduna de Bilbao, en Espagne, dans le cadre de la Digital Week 2025 en Espagne.

Data4Industry-X est soutenu par l'Etat dans le cadre de France 2030 et par le programme "Next Generation" de l'Union Européenne, avec l'engagement de l'Alliance pour l'industrie du futur.

A propos de Dawex

[Dawex](#) est le leader technologique de solutions d'échange de données pour partager et distribuer des data products, en confiance, sécurité, traçabilité et conformité aux réglementations sur les données. Avec la [technologie Dawex Data Exchange](#), les organisations créent des écosystèmes de données tels que des [Corporate Data Hubs](#), des [Data Marketplaces](#) et des [Industry Data Spaces](#) pour améliorer leur performance opérationnelle et commerciale au sein de leur chaîne de valeur. A l'invitation des Nations Unies, Dawex rejoint le groupe d'experts Data du Programme des Nations Unies pour l'Environnement. Reconnue [Technology Pioneer](#) par le Forum Économique Mondial, Dawex est également à l'initiative d'un programme international de standardisation [Trusted Data Transaction](#). Créée en 2015, Dawex est une entreprise française qui étend ses activités commerciales en Europe, en Asie, en Amérique du Nord et au Moyen Orient.

www.dawex.com

Contact Press: Isabelle Joulot, Vice President Communications & Marketing, Dawex
press@dawex.com

A propos de Schneider Electric

La raison d'être de Schneider est de permettre à chacun de tirer le meilleur de son énergie et de ses ressources, afin de concilier progrès et développement durable pour tous. Nous nommons cette ambition : Life is On. Notre mission est d'être le partenaire digital du développement durable et de l'efficacité de nos clients. Nous menons la transformation numérique en intégrant les technologies de l'énergie et des automatismes les plus avancées. Nous connectons jusqu'au cloud, produits, plateformes de contrôle, logiciels et services sur l'ensemble du cycle de vie de vos activités pour une gestion intégrée de l'habitat résidentiel, des bâtiments tertiaires, des data centers, des infrastructures et des industries. Nous sommes la plus locale des entreprises globales. Nous prônons des standards ouverts et rassemblons autour de notre mission un écosystème de partenaires fédérés par nos valeurs de responsabilité et d'inclusion. www.se.com/fr

A propos de Valeo

Valeo, entreprise technologique, partenaire de tous les constructeurs automobiles et des nouveaux acteurs de la mobilité, œuvre pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente, grâce à ses innovations. Valeo dispose d'un leadership technologique et industriel dans l'électrification, les aides à la conduite, la réinvention de la vie à bord et l'éclairage à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule. Ces quatre domaines, essentiels à la transformation de la mobilité, sont les vecteurs de croissance du Groupe. Valeo en chiffres: 21.5 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2024 | 106 100 employés, 28 pays, 155 sites de production, 64 centres de recherche et développement et 19 plateformes de distribution au 28 février 2025. Valeo est cotée à la Bourse de Paris. Plus d'informations sur www.valeo.fr

A propos de CEA-List

Le CEA-List, implanté sur les centres CEA-Paris-Saclay et CEA-Grenoble, est un institut de recherche technologique du CEA dédié aux systèmes numériques intelligents. De l'intelligence artificielle à la confiance numérique, ses recherches s'appliquent à de nombreux domaines, de l'industrie du futur à la santé numérique. L'institut contribue ainsi à la compétitivité industrielle de ses partenaires par l'innovation et le transfert technologique. Le CEA-List est labellisé Institut Carnot depuis 2006. En savoir plus: <https://www.cea.fr/>

A propos de Prosyst

Prosyst développe et commercialise des solutions innovantes (matériels et logiciels) issues de son fort engagement en Recherche et Développement et propose des approches globales de conception, mise au point, simulation, collecte et management de données, diagnostic et performance, pour accompagner ses clients sur l'ensemble du cycle de vie des systèmes automatisés. Prosyst adresse tous les secteurs d'activité et compte parmi ses clients notamment Stellantis, Renault, SNCF, EDF, Naval Group,... En savoir plus :: <https://www.prosyst.fr/>