

Communiqué de presse 15 novembre 2016

Terres Inovia se dote de la solution Design4 « Recherche & Ingénierie » développée par Ubister

L'institut technique des producteurs d'oléagineux, de protéagineux et de chanvre s'est doté du logiciel de gestion métiers Design 4 « Recherche & Ingénierie » mis au point par Ubister.

Terres Inovia, institut technique des producteurs d'oléagineux, de protéagineux et de chanvre, vient de se doter du nouveau logiciel de gestion Design 4 « Recherche & Ingénierie » développé par Ubister. « Cet investissement s'effectue dans une logique de mutualisation des moyens avec nos partenaires Terres Univia, l'interprofession des huiles et protéines végétales, et le centre de recherche et développement Olead, afin de disposer d'un ERP commun, précise Gérald de Cosnac, directeur du numérique et des systèmes d'information.



Nouvelle offre développée par Ubister, Design4 s'appuie les fonctionnalités du logiciel cloud SAP ByDesign en répondant à des problématiques métiers bien précises. « Nous avons apprécié le diagnostic et l'accompagnement en avant-vente. Ubister a tenu compte de nos besoins réels avant le déploiement. Il en est ressorti une solution adaptée aux spécificités de notre quotidien aussi bien en termes de facturation clients que de suivi des achats, de gestion des notes de frais, de pilotage de projets, de reporting, etc. »

Fonctionnel, Design4 « Recherche & Ingénierie » offre la possibilité à Terres Inovia de rajouter des briques technologiques dans les années à venir. « Cette flexibilité acquiert toute sa puissance grâce au cloud et nous ouvre un champ encore plus vaste en terme de mobilité et de dématérialisation. »

Contact presse: laure.camus@ubister.fr - tél.: + 33 (0)2 96 24 54 25 - www.ubister.fr

À propos d'UBISTER :

Ubister a été fondée en 2010 par Pierre Gueguen et Nathalie Sarrey. La société est partenaire Gold de SAP et n° 1 en France pour la mise en place de l'ERP proposé en mode SaaS, SAP Business ByDesign. Basée à Rostrenen (22), Ubister s'appuie sur quatre agences en région : Nantes (44), Lyon (69), Rennes (35) et Paris (75).