

Communiqué de presse

Onet technologies et Cyclife Digital Solutions signent un partenariat pour accompagner la transition vers le numérique de la filière nucléaire

Marseille, le 26 février 2020 – Onet Technologies et Cyclife Digital Solutions signent un partenariat ayant pour ambition de déployer des solutions numériques adaptées aux métiers du nucléaire et contribuant à la maîtrise des projets de la filière.



Les deux entreprises coopèrent de longue date sur ces problématiques et renforcent aujourd'hui leurs approches complémentaires pour apporter des solutions innovantes aux défis techniques de la filière nucléaire en s'appuyant sur les méthodes et outils de la transition numérique : collecte de données, gestion du patrimoine des installations avec une vision à long terme, aide à la décision, etc.

Ce nouveau partenariat devrait notamment faire émerger des synergies entre les offres et savoir-faire clés existants des partenaires :

- le logiciel **DEMplus® for nuclear** de Cyclife Digital Solutions : un outil d'aide à la décision et de simulation basé sur des technologies 3D temps réel, permettant d'optimiser et de sécuriser les projets d'intervention en milieu nucléaire.

- Onet Technologies a été précurseur dans la mise en œuvre de la **méthode de BIM* Management appliquée aux activités d'ingénierie des projets de déconstruction** et bénéficie d'un retour d'expérience en interventions et travaux en environnement nucléaire au service des solutions digitales.

Alain Gauvin, Directeur Général d'Onet Technologies commente cet évènement en faveur de la transition numérique « *Ce partenariat avec Cyclife Digital Solutions vient consolider une relation de long terme. Il nous permettra d'améliorer nos services pour nos clients en consolidant une expertise numérique indispensable pour améliorer la maîtrise opérationnelle de nos projets* ».

Ce sentiment est partagé par **Luc Ardellier, directeur Général et fondateur de Cyclife Digital Solutions** : « *Travailler en collaboration avec Onet Technologies était une évidence, tant nos offres et nos approches sont complémentaires. Ce partenariat permet à chacun de développer de nouvelles compétences au service de la filière nucléaire* ».

**La méthode BIM management dans le secteur nucléaire est un processus utilisant une maquette numérique qui capitalise et gère en configuration les caractéristiques techniques d'une installation nucléaire tout au long de son cycle de vie. La méthode BIM permet de créer un jumeau numérique des installations en exploitation ou en déconstruction et constitue une base de données pour les études de simulation en préalable aux opérations sur site.*

A propos d'ONET Technologies

Onet Technologies est un des leaders français de l'industrie nucléaire, à la fois dans l'ingénierie et la maintenance technologique des réacteurs (en particulier celles du circuit primaire), mais aussi dans le démantèlement et le traitement des déchets radioactifs. Pour favoriser l'emploi, Onet Technologies investit massivement dans l'insertion et l'accompagnement de ses acteurs vers l'emploi durable, au moyen de dispositifs de formation qui leur permettent d'être immédiatement opérationnels et performants. L'entreprise compte aujourd'hui plus de 2700 collaborateurs, ingénieurs et techniciens avec des implantations et des partenariats pérennes à l'international. Onet Technologies est une filiale du groupe Onet.

<http://www.onet-technologies.com>

A propos de Cyclife Digital Solutions

Lancé en 2016, Cyclife est une marque du groupe EDF qui propose des solutions de démantèlement des installations nucléaires et de gestion des déchets radioactifs en France et à l'international. Cyclife est une plateforme européenne qui regroupe les actifs industriels du Groupe dans le domaine. Les offres Cyclife sont portées par un ensemble de filiales qui disposent de sites industriels de traitement de déchets en France (Gard), en Angleterre (Workington) et en Suède (Nyköping). Cyclife relève les challenges de la déconstruction et propose des solutions innovantes pour répondre aux exigences croissantes liées au recyclage des déchets nucléaires. Cyclife Sweden AB est un acteur expérimenté qui offre services dans le secteur du traitement des déchets radiologiques. La filiale suédoise exploite une installation de traitement offrant une série de services, notamment la caractérisation, la décontamination, la fusion, la libération et le recyclage des lingots de métal.

www.cyclife-edf.com

Contact presse

Julie Busson

Juliebusson@little-wing.fr

01 44 18 73 23