

OCP MAINTENANCE SOLUTIONS S'ASSOCIE À NUCLÉOM, LEADER MONDIAL DANS LES INSPECTIONS INDUSTRIELLES DE HAUT NIVEAU

- La filiale du Groupe OCP spécialisée en maintenance prédictive et digitalisation industrielle tisse un partenariat d'un an avec la firme Canadienne Nucléom spécialisée dans le contrôle des structures industrielles.
- Fruit d'efforts d'intelligence collective, OCP-Maintenance Solutions (OCP-MS) développe plusieurs solutions « Made in Morocco » et dispose d'un pôle d'activité de formation appelé OCP MS Academy, qui fournit des certifications et des formations innovantes aux opérateurs.
- Cette collaboration permettra aux deux parties de développer leurs activités et proposer leurs services à l'international, notamment sur les marchés de l'aéronautique, minier, du pétrole et du gaz

Lundi 22 Mars 2021 - Dans le cadre du développement de ses activités, OCP Maintenance Solutions (OCP-MS), filiale du Groupe OCP, s'associe à Nucléom, leader mondial des services et des solutions de contrôle non destructif avancés (CND) permettant de caractériser l'état d'intégrité de structures ou de matériaux sans les dégrader pour des installations industrielles plus sûres, productives et plus rentables.

A travers cette collaboration d'un an, les deux acteurs entendent mutualiser leurs compétences, afin de répondre aux besoins du marché en matière de certifications et maintenance industrielle. « Ce partenariat nous permettra d'offrir à l'écosystème marocain et plus largement africain, des prestations d'expertise industrielle et des formations certifiantes de haut niveau les plus compétitives sur le marché », précise **M. Abdenour Jbili, Directeur Général d'OCP MS.**

La filiale du Groupe OCP, spécialisée dans la fiabilité, la digitalisation et la maintenance prédictive, a développé depuis sa création en 2017, un savoir-faire et une expertise considérable en matière de maintenance industrielle et notamment dans des prestations de service dans différents domaines, des prestations de CND (contrôle Non Destructif) avancées, des formations métier, et des prestations de digitalisation adaptées pour une maintenance 4.0.

« Nous avons pour ambition d'étendre nos activités, et nous ouvrir sur le marché africain. Nous nous sommes naturellement rapprochés d'OCP-MS, qui représente pour nous un partenaire de choix et un modèle en matière de prestations de digitalisation adaptées ainsi que des formations métiers », précise **M. Mathieu Beauchesne ing. VP Operations Nucléom**. Référence mondiale de la certification et de l'inspection industrielle de haut niveau (Advanced NDT) Nucleom forme et offre ses services de consultations aux grands pontes de l'industrie, parmi lesquels, NASA, Shell, Arcelor Mittal ou encore Bombardier.

Pour rappel, et en dépit de la crise sanitaire liée à la COVID 19, OCP-MS a quant à elle su s'adapter pour assurer le fonctionnement normal des installations industrielles les plus lourdes. Fruit d'efforts d'intelligence collective entre les collaborateurs OCP et ses partenaires, la filiale dispose également d'un pôle d'activité de formation appelé OCP-MS Academy, qui fournit des certifications et des formations innovantes aux opérateurs.

À PROPOS DE OCP-MS

OCP Maintenance solutions est une entreprise spécialisée dans l'expertise et la digitalisation industrielle. Elle a pour mission d'accompagner ses différents clients à professionnaliser leurs pratiques industrielles et réussir leur transformation digitale.

Contact médias OCP : International.media@ocpgroup.ma

À PROPOS DE NUCLÉOM

Nucléom est une entreprise canadienne qui offre une vaste gamme de services END et qui est largement impliquée dans les services d'examen non-destructif au Canada et à l'étranger. Une combinaison de l'expérience en chantier et du savoir-faire pour la conception d'outils END donne à Nucleom une perspective approfondie des défis sur site pour l'opération de systèmes END. L'entreprise bénéficie d'une portée internationale et dispose d'une grande mobilité pour mener des opérations à l'étranger. Le savoir-faire de Nucleom s'appuie sur son expertise interne de haut niveau, sur ses équipements à la fine pointe de la technologie ainsi que sur des programmes de recherche et développement (R&D), souvent menés en partenariat avec les fabricants d'équipements.

Contacts médias Nucléom :

- Mathieu Beauchesne Ing
mathieuB@nucleom.ca
418.614.7111

- Geneviève Lemieux
glemieux@nucleom.ca
418.614.7111