

Communiqué de presse

9 mars 2017

Partenariat

Altran investit dans H2Scan, une société américaine spécialisée dans les capteurs d'hydrogène, et devient son partenaire stratégique

- *Contribue à la transformation des activités d'Altran aux Etats-Unis dans le secteur de l'énergie, en proposant une offre numérique à plus haute valeur ajoutée pour l'Internet des Objets industriel.*
- *Renforce les relations commerciales d'Altran avec les principaux industriels du secteur de l'énergie à l'échelle mondiale.*

Altran annonce aujourd'hui une prise de participation minoritaire dans la société californienne H2Scan, devenant ainsi l'un des principaux investisseurs stratégiques de la Société. Altran obtient également un siège au conseil d'administration de H2Scan.

H2Scan est une société spécialisée dans les capteurs permettant de mesurer les niveaux de concentration d'hydrogène dans les environnements composés de pétrole et de mélanges gazeux. Ces détecteurs trouvent leurs principales applications dans l'industrie de l'énergie, notamment les transformateurs, les marchés pétrochimiques et la raffinerie pétrolière. H2Scan commercialise des systèmes et des sous-ensembles sous marque de distributeur, mais aussi des capteurs entièrement intégrés, à des industriels multinationaux et à des distributeurs dans plus de 65 pays.

H2Scan, qui a déjà noué des relations commerciales avec Altran pour réduire significativement le coût de production de son capteur, s'est engagé à faire du Groupe son partenaire stratégique dans les domaines suivants :

- la conception de solutions système personnalisées pour ses clients
- le développement du nouveau capteur à plus faible coût et de circuits personnalisés
- le développement d'initiatives visant à améliorer l'efficacité de la production.

Commentant ce partenariat, **Dominique Cerutti, Président-directeur général du groupe Altran**, a déclaré : « *Je me réjouis de ce partenariat avec H2Scan qui représente le partenaire idéal pour Altran, nous permettant ainsi d'être au cœur des problématiques inhérentes à l'Internet des Objets dans le domaine de l'énergie. Cette alliance s'inscrit pleinement dans notre stratégie aux Etats-Unis, contribuant à transformer nos activités traditionnelles dans le secteur de l'énergie en proposant une offre numérique mondiale à plus haute valeur ajoutée. Enfin, en nous associant à H2Scan, nous renforcerons encore davantage nos relations avec les plus grands industriels mondiaux.* »

Mike Allman, Président-directeur général de H2Scan, a ajouté : « *Je suis heureux qu'H2Scan ait noué un tel partenariat avec un leader mondial du conseil en ingénierie et des services R&D tel qu'Altran.* »

En tant que fournisseur de services dans l'Internet des Objets, Altran a déjà prouvé qu'ils peuvent permettre la réduction des délais, la conception et la mise en œuvre de solutions à moindre coût pour la production et le design de nouveaux produits. »

À propos d'Altran

Leader mondial du conseil en ingénierie et Services R&D, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2016, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,120 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 30 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

www.altran.com/fr

[Retrouvez nos actus sur notre hub press](#)

À propos de H2Scan

Fondée en 2002, H2Scan est basée près de Los Angeles en Californie et dispose d'une équipe expérimentée qui a développé une technologie unique, avec plus de 20 brevets enregistrés dans le monde entier. La mesure de l'hydrogène, qui est un indicateur clé de la défaillance imminente des transformateurs, représente une opportunité de plusieurs milliards d'euros. À ce jour, H2Scan est le seul acteur capable de proposer au marché et à un faible coût un capteur semi-conducteur d'hydrogène à l'état solide.

Contacts

Groupe Altran

Albin Jacquemont

Directeur général adjoint en charge des finances

Tel: + 33 (0)1 46 41 71 89

comfi@altran.com

Marine Boulot

Group Vice-President Communications

Tel: + 33 (0)1 46 41 71 73

marine.boulot@altran.com

Relations presse financière

Shan

Candice Baudet Depierre, directeur conseil

Tel : +33 (0)1 44 50 51 71

candice.baudetdepierre@shan.fr

Anne Vernois, directeur associé

Tel : + 33 (0)1 44 50 51 75

anne.vernois@shan.fr

H2Scan Corporation

Denis Reid

Président fondateur d'H2Scan Corp

Tel: 661 775 9452

comfi@altran.com

Suivez-nous sur Twitter :

@Altran #Altran2020