



INSTITUTENWEG 25A
7521 PH ENSCHEDE
THE NETHERLANDS

ALIAINSTRUMENTS.COM
INFO@ALIAINSTRUMENTS.COM
+31 (0) 85 77 31 436

DENSIMÈTRES NON-NUCLÉAIRES

PROFIL DE LA SOCIÉTÉ

EDITION
DÉCEMBRE 2017



“Alia Instruments est un fabricant néerlandais d’équipements de surveillance de la production dédiés pour plusieurs industries, servant des clients du monde entier.

Alia Instruments a commencé avec un objectif clair: redéfinir les normes de l’industrie en matière de durabilité, de compatibilité et d’optimisation des processus en fournissant aux utilisateurs des solutions innovantes de surveillance non-nucléaires, basées sur un principe de jaugeage simple et fondées sur des composants standards de l’industrie.

Notre ingénierie est le résultat d’une reconfiguration innovante d’éléments—technologie de confiance qui a fait ses preuves dans d’innombrables domaines et conditions. Nous estimons qu’une conception globale qui garde les choses simples donne naissance à un dispositif fiable et précis.”



UNE TRADITION D’INNOVATION

Historiquement, les constructeurs navals, les fabricants d’instruments et les cartographes Néerlandais ont été des leaders mondiaux en matière d’innovation technologique et de savoir-faire. Il y a quatre siècles, cette concentration d’artisanat et de savoir-faire maritime a transformé les Pays-Bas en une formidable puissance navale.

Aujourd’hui, le gouvernement Néerlandais, conscient de ce patrimoine maritime, promeut activement l’industrie maritime. Le développement du compteur a été initié sur la base de la demande de l’industrie du dragage, et Alia Instruments est un représentant des incitations gouvernementales pour l’innovation maritime du 21ème siècle —et, en tant que tel, est fier d’une longue et riche tradition.

DES RACINES RÉGIONALES, UNE PORTÉE MONDIALE

Alia Instruments est basée à Twente, une région des Pays-Bas qui met l’accent sur son esprit d’entreprise et de technologie. Pour poursuivre cette ambition, le gouvernement provincial a mis en œuvre divers programmes visant à attirer des investisseurs, de jeunes entrepreneurs talentueux et des développeurs de technologies de rupture. En étant fermement ancrée dans cette infrastructure régionale, Alia a le soutien dont elle a besoin pour changer une industrie mondiale.

UN RÉSEAU DE CONNAISSANCES

L'université de Twente, l'une des quatre universités techniques Néerlandaises, est au cœur de l'infrastructure technologique de Twente. Les bureaux d'Alia Instruments sont situés au campus d'innovation phare de Kennispark, juste à côté du campus universitaire.

Nos liens étroits avec notre voisin universitaire nous donnent accès à des recherches de pointe et nous permettent de collaborer avec des étudiants et des professeurs, ainsi qu'avec d'autres entrepreneurs technologiques. Ce vaste réseau d'expertise façonne à la fois notre produit et un service clientèle complet.



UTILISATION DU RÉSEAU

Alia Instruments collabore activement avec les autres sociétés de la région, et entretient des relations très étroites avec deux entreprises en particulier (Demcon et Imotec), qui contribuent largement au développement de nos produits.

En 2012, l'entreprise d'automatisation maritime Imotec, principalement active dans l'industrie du dragage, a fait les premiers pas vers le développement d'un densimètre non-nucléaire. Une coopération a été recherchée avec la société d'ingénierie Demcon, et ensemble, ils ont traversé un long processus de développement avant la création d'Alia Instruments au début de l'année 2017.

Enoncé de Mission

“ Fournir des solutions innovantes de surveillance de la production, redéfinir les normes de l'industrie en matière de durabilité, de compatibilité et d'optimisation des processus: des produits clairs tout en gardant les choses simples.

Jan Peters

PDG Alia Instruments

Alia Instruments - Énoncé de vision

Nous avons démarré Alia Instruments avec un objectif clair: redéfinir les standards de l'industrie en matière de durabilité, de compatibilité et d'optimisation des processus en fournissant aux utilisateurs des solutions non-nucléaires innovantes de surveillance de la production. Nous nous efforçons de mener l'industrie avec une technologie intelligente, écologique et rentable qui permet une croissance durable dans une grande variété de marchés mondiaux dans lesquels Alia Instruments est active.

Nous croyons que ce qui rend un appareil fiable et précis est une conception intégrale et durable qui rend les choses simples. Basée sur un principe de jaugeage simple, notre ingénierie est le résultat d'une reconfiguration innovante d'éléments fiables - une technologie robuste qui a fait ses preuves dans d'innombrables applications et conditions. Alia propose des alternatives claires qui font la différence.

Grâce à une conception simple, nos appareils peuvent être implémentés et utilisés dans n'importe quel environnement, et entretenus par des ingénieurs locaux n'importe où. L'amélioration de toute une industrie nécessite une innovation qui peut avoir un impact sur l'ensemble de l'industrie. Avec nos produits polyvalents, Alia Instruments aspire justement à faire cela.



Alia Instruments - Valeurs

NOTRE ENGAGEMENT

@Alia Instruments ...

- +** Nous nous concentrons sur une véritable satisfaction du client.
- +** Nous excellons dans notre service à la clientèle.
- +** Nous nous engageons avec les défis de nos clients.
- +** Nous visons la plus haute qualité dans notre travail et nos produits.

NOTRE FIABILITÉ

@Alia Instruments ...

- +** Nous fonctionnons comme des partenaires commerciaux et des collègues fiables.
- +** Nous sommes honnêtes avec nos clients et avec chacun d'entre eux.
- +** Nous honorons nos engagements et sommes responsables de nos actes.
- +** Nous sommes des professionnels qui défendent nos clients et nos produits.



NOTRE INNOVATION

@Alia Instruments ...

- + Nous encourageons la créativité.
- + Nous combinons nos talents pour réussir.
- + Nous savons que l'amélioration est un processus continu.
- + Nous avons une attitude pragmatique et proactive.

NOTRE DURABILITÉ

@Alia Instruments ...

- + Nous croyons que la planète, les gens et le profit évoluent en harmonie.
- + Notre modèle d'entreprise repose sur une maximisation durable des profits.
- + Nous travaillons de manière écologique.
- + Nous nous opposons à la corruption et aux pots-de-vin.

NOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

@Alia Instruments ...

- + Nous travaillons avec passion et enthousiasme.
- + Nous apprécions notre atmosphère chaleureuse et informelle et nous traitons les uns les autres avec respect.
- + Nous travaillons dur, mais jamais au détriment de nos vies privées.
- + Nous formons une équipe ouverte et efficace.





Alia Instruments est un leader technologique, axé uniquement sur notre densimètre. Nous visons devenir et rester le leader du marché des densimètres non-nucléaires. Cela signifie que l'entreprise est en constante évolution pour améliorer davantage le compteur et le rendre encore plus adaptable aux processus applicables. Notre compteur s'efforce d'être la solution la plus adaptée offrant des solutions durables de maximisation de la production pour chaque client. Nous sommes persuadés qu'aussi longtemps qu'on maintienne cette orientation, nous atteindrons progressivement tous nos objectifs.

Le non-nucléaire, un choix clair

INSTITUTENWEG 25A
7521 PH ENSCHEDE
THE NETHERLANDS

BANQUE: RABOBANK
IBAN: NL56RABO0316090328
BIC: RABONL2U

CHAMBRE DU COMMERCE: 67 81 30 46 | ENSCHEDE
T.V.A.: NL 8571.83.527.B.01