



## **SP3H annonce une levée de fonds de 2,5 millions d'euros avec Truffle Capital**

### ***Trois nouveaux administrateurs de renommée internationale rejoignent son conseil d'administration***

**Aix-en-Provence et Paris, le 2 avril 2014** - [SP3H](#), entreprise leader dans le domaine du profiling<sup>1</sup> des carburants, annonce avoir levé 2,5 millions d'euros. Ce tour de financement a été réalisé par Truffle Capital, investisseur institutionnel historique. SP3H annonce le renforcement de son Conseil d'Administration avec l'arrivée de Peter Ward, Michel Eschalier et Jérôme Gallot.

Les fonds levés serviront à accompagner les premiers essais du capteur industriel embarqué à bord des véhicules ; à finaliser la première étape de commercialisation des premiers systèmes pour les garages et concessions et à structurer des partenariats industriels stratégiques notamment dans le raffinage et à la pétrochimie et dans l'aéronautique.

SP3H a développé des solutions optiques miniaturisées dans le domaine de l'analyse des fluides et notamment des fluides embarqués comme les carburants, particulièrement intéressantes dans la perspective de l'entrée en vigueur des normes EURO VI et EURO VI.2. La technologie permet de réduire les émissions de CO<sub>2</sub>, la consommation et les émissions polluantes des moteurs thermiques tout en améliorant leur fiabilité.

*« Nous sommes très honorés de la confiance renouvelée que nous accordent Truffle Capital et nos investisseurs. Alexandre Ouimet-Storrs, directeur des investissements Energie de Truffle Capital, rejoint d'ailleurs notre conseil d'administration, confirmant ainsi cette confiance. Cette levée de fonds va nous permettre de mener à bien la dernière étape de notre stratégie. Nous sommes aussi très enthousiastes de l'arrivée de Peter, Michel et Jérôme, qui vont nous apporter toute leur expérience de l'industrie et des marchés au plan international. Les récents épisodes de « pics » durables de pollution et les derniers chiffres publiés par l'OMC en matière d'impact de la pollution sur la santé, démontrent tout l'intérêt de notre solution qui apporte une réponse industrielle concrète et peu coûteuse dans le cadre de la transition énergétique », déclare Alain Lunati, fondateur et Président de SP3H.*

*« Nous sommes ravis de renouveler notre soutien à SP3H et nous réjouissons de contribuer au déploiement industriel de leur capteur révolutionnaire permettant de mesurer la qualité du carburant et ainsi à la protection de l'environnement », précise Henri Moulard, Président de Truffle Capital.*

Peter Ward (69 ans) a passé la majeure partie de sa carrière internationale à diriger des groupes internationaux, dans les secteurs de l'automobile et de l'ingénierie ( Rolls-Royce-Bentley, Jardines Motors, Raymarine...) à Londres, Hong-Kong ou New-York. Depuis une dizaine d'années, il se consacre au développement de start-ups « clean tech » dans l'éolien, l'assemblage automobile, l'instrumentation ou les moteurs électriques. Il a été nommé Président (non exécutif) du conseil d'administration de SP3H le 4 mars.

---

<sup>1</sup> Identification de la structure moléculaire



D'abord ingénieur puis très vite cadre dirigeant, Michel Eschalié (68 ans) s'est essentiellement consacré à l'industrie des moteurs Diesel, en France puis à l'international (Perkins, Lucas variety, Delphi Europe). Aujourd'hui, il enseigne le management à l'école de l'IFP Energies Nouvelles (IFP EN, anciennement Institut Français du Pétrole) et accompagne des chefs d'entreprise dans le cadre de l'association Réseau Entreprendre.

Juriste, diplômé de l'IEP et de l'ENA, Jérôme Gallot (55 ans) a travaillé 25 ans pour la haute administration dans les domaines de l'industrie, de la finance et du commerce international, puis dans le cadre du financement des sociétés (CDC Entreprises, FSI). Jérôme devient en 2011 Directeur Général de Véolia Transdev, poste qu'il occupe jusqu'en 2013. Jérôme exerce comme conseil en matière de gouvernance, droit de la concurrence et de la gestion et est membre du conseil d'administration de plusieurs sociétés.

#### **Rappel des levées de fonds réalisées par la société depuis sa création :**

- ✓ 1,5M€ entre 2007 et 2009 au travers d'investisseurs privés
- ✓ 2,5M€ en janvier 2010 avec Truffle Capital
- ✓ 2,2M€ en mai 2012 avec Truffle Capital et ses investisseurs privés

#### **À propos de SP3H :**

[SP3H](#) a été créée en août 2005 par Alain Lunati. La société est basée à Aix-en-Provence. S'appuyant sur plus de 20 ans d'expérience dans le domaine du raffinage, l'équipe formée de spécialistes en chimie des carburants, en statistiques et traitement du signal, en optique et en optimisation moteurs, a développé un capteur optique miniaturisé mesurant la qualité du carburant. Couplé au contrôle électronique du moteur (ECU), il permet une réduction des émissions de CO<sub>2</sub>, de consommation de carburant et des émissions polluantes, tout en conservant la fiabilité et les performances du moteur. [SP3H](#) labellisée FCPI (BPI) possède un portefeuille de 11 brevets déposés dans 27 pays. SP3H a levé près de 8,7millions d'euros, dont 7,0 M€ avec [Truffle Capital](#)<sup>2</sup> son investisseur historique.

Pour plus d'informations : [www.sp3h.fr](http://www.sp3h.fr)

#### **Contacts presse :**

##### **Alize RP**

Caroline Carmagnol et Jessica Rodrigues  
+33 (0) 1 70 22 53 85  
[caroline@alizerp.com](mailto:caroline@alizerp.com) et [jessica@alizerp.com](mailto:jessica@alizerp.com)

##### **SP3H**

Marielle Chauvel  
+33 (0) 4 42 97 69 50  
[marielle.chauvel@sp3h.fr](mailto:marielle.chauvel@sp3h.fr)

---

<sup>2</sup> Fondée en 2001 à Paris, **Truffle Capital** est un acteur européen incontournable du capital-risque qui investit et se consacre à la construction de leaders technologiques dans les domaines des Technologies de l'Information, des Sciences de la Vie et de l'Énergie. Truffle Capital gère 585M€ via des FCPR et des [FCPI, ces derniers offrant des réductions d'impôts](#) (les fonds sont bloqués de 7 à 10 ans). Pour plus d'informations, visitez [www.truffle.com/fr/et](http://www.truffle.com/fr/et) [www.fcpi.fr](http://www.fcpi.fr)