



APIX Analytics accueille Monsieur Jean-François Minster en tant qu'Administrateur indépendant

Grenoble, France – le 7 octobre 2016

APIX Analytics, société spécialisée dans les analyseurs de gaz miniaturisés, annonce la nomination de Monsieur Jean-François Minster à son Conseil d'Administration.

Créateur du laboratoire de physique-chimie de l'hydrosphère de l'Institut de physique du Globe de Paris, puis du laboratoire d'océanographie et de géophysique de Toulouse, Monsieur Jean-François Minster a été Directeur de l'Institut des Sciences de la Terre de Toulouse puis Directeur de Département à l'Institut National des Sciences de l'Univers au CNRS. Nommé en 2000 Président Directeur Général de l'IFREMER (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer) puis Directeur Scientifique Général du CNRS, Monsieur Jean-François Minster a ensuite été appelé chez TOTAL S.A, rattaché à la Direction Générale en tant que Directeur Scientifique du groupe pendant 10 ans.

Jean-François Minster est aussi Correspondant à l'Académie des Sciences et membre de l'Académie des Technologies.

Philippe Andreucci, Président et cofondateur d'APIX Analytics se félicite de cette formidable opportunité : *« Le Conseil d'Administration recherchait un administrateur indépendant pour nous aider dans le développement d'APIX Analytics. Nous sommes honorés d'accueillir Jean-François Minster qui a accepté de mettre une partie de ses larges connaissances et expertises au service de l'entreprise et nous consacrer un peu de son temps pour nous conseiller dans nos choix et stratégies. Son parcours prestigieux, sa grande culture tant sur le plan technique qu'économique et sa maîtrise des problématiques industrielles en font un allié précieux dans le déploiement de notre ambition en particulier sur les domaines énergétiques (oil & gas) mais aussi environnementaux. Nous le remercions pour sa disponibilité et la confiance qu'il peut nous accorder. »*

Jean-François Minster précise : « Dans le cadre de ma fonction antérieure de Directeur Scientifique de TOTAL, j'ai pu suivre depuis 2009 les développements technologiques d'APIX Analytics, et la montée en puissance de la Société. C'est un remarquable exemple de transformation d'une technologie de laboratoire en une gamme d'outils visant un ensemble large d'applications industrielles. La réussite de la transition vers une production et une activité commerciales tout en maintenant un programme continu d'améliorations technologiques est le défi actuel d'APIX Analytics ; je ne doute pas que cela soit couronné de succès. »

La société a procédé en avril 2015 à une première augmentation de capital d'un montant de 3,7 millions d'euros auprès d'investisseurs institutionnels et Corporate. Amorçage Technologique Investissement (ATI – conduit par CEA Investissement), ALIAD Venture Capital (Air Liquide), R2V et Rhône-Alpes Création, ENGIE, EMERTEC Gestion (via son fond Emertec 5) et Alpes Capital Innovation (Banque Populaire des Alpes) sont ainsi rentrés au capital d'APIX Analytics.

APIX Analytics qui compte aujourd'hui 14 salariés a emménagé en début d'année dans de nouveaux locaux à Grenoble, plus en phase avec sa croissance et ses activités commerciales. Le déploiement de premiers produits sur sites opérationnels auprès de clients industriels a débuté en 2016 et APIX Analytics a récemment signé des premiers contrats structurants dans le domaine du gaz naturel et du biométhane avec des clients français et étrangers de premier plan.