

Visite du président d'Aerospace valley

Économie. Y. Barbaux était à SDTech.



■ Yann Barbaux, dans les locaux de SDTech. A. BETHUNE

Yann Barbaux a été directeur du pôle innovation d'Airbus. Depuis septembre dernier, il est président d'Aerospace valley, un pôle de compétitivité régional, qui regroupe des entreprises touchant à l'aéronautique et l'espace et dont le but est de promouvoir l'innovation. *« L'idée, c'est vraiment de mettre en place une solidarité entre tous les acteurs, pour faire monter tout le monde, explique-t-il. Avec les évolutions de technologie, il faut toujours se méfier. L'innovation, c'est le seul moyen de gagner des batailles. »*

C'est à ce titre qu'il s'est rendu, ce mardi, dans les locaux de l'entreprise SDTech. Ce fleuron alésien, spécialisé dans le traitement des poudres fines et ultrafines, est en effet lié à l'aéronautique.

Il est notamment client d'Airbus. On se souvient de son coup d'éclat quand il avait recréé, en 2013, pour plusieurs compagnies aériennes (dont Airbus), le nuage du volcan islandais Eyjafjöll. Jalil Benabdilah, le président de SDTech, est, lui, récemment entré au conseil d'administration d'Aerospace valley.

Outre SDTech, Yann Barbaux en a profité pour visiter le pôle mécanique et rencontrer le maire d'Alès, Max Roustan, qui lui a présenté les atouts de son territoire. *« La région d'Alès, comme celle de Nîmes avec la sécurité civile, nous amène de nouvelles perspectives, de nouveaux acteurs. On a besoin d'y avoir des relais »,* a déclaré Yann Barbaux.

AD.B.

aboudet@midilibre.com