

## SQY s'expose au Salon du Bourget du 19 au 25 juin



Pour la première fois, Saint-Quentin-en-Yvelines dispose d'un stand au salon international de l'aéronautique et de l'espace aux côtés de d'acteurs clés du territoire pour promouvoir la filière « New Space »

**Saint-Quentin-en-Yvelines** dispose cette année d'un stand dédié, au plus grand salon aéronautique d'Europe, pour démocratiser l'accès à l'espace et promouvoir les entreprises du secteur. **4 co-exposants ont été sélectionnés.**

. **UVSQ – LATMOS** : L'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines et son laboratoire de recherche spatiale ont lancé au mois d'avril **un deuxième nano-satellite dans l'espace**, deux ans après le premier. L'objectif : multiplier les mesures pour observer les effets du réchauffement climatique. Une démarche inédite dans le milieu français de la recherche. Ces activités spatiales sont soutenues par SQY et le département des Yvelines.

. **Constellations Technologies** : Cette start-up soutenue par l'incubateur SQY Cub, propose une offre de services de connectivité à travers une **constellation innovante de satellites de communication à très basse orbite**. Elle accompagne les entreprises et particuliers dans leur transformation digitale et environnementale.

. **Astrolab** : Cette start-up développe un **laboratoire spatial robotisé en orbite** permettant d'exploiter les propriétés uniques de la microgravité, en particulier au service de la santé et de l'agriculture. Elle est soutenue par SQY Cub.

. **ATEQ** : Ateq développe et fabrique des matériels de **tests aéronautiques pour l'aviation civile**, destinées à l'aviation civile légère, aux drones, aux hélicoptères, à l'aviation d'affaire, de transport et aux avions de ligne.

### Temps fort

. Mardi 20 juin – 15h-16h

**Inauguration de l'espace francilien avec Jean-Michel Fourgous**, président de l'agglomération de SQY, aux côtés de **Valérie Péresse**, présidente de la région IDF.

## Des leaders français et internationaux de la filière à SQY

Airbus, Thales, Safran, Atos, de grands noms de la filière ont choisi Saint-Quentin-en-Yvelines pour implanter leurs activités stratégiques, avec une forte composante Défense. Ici s'inventent les nouvelles tendances technologiques : avion vert, drone, sécurité et new space.

Au total, **l'agglomération compte une cinquantaine d'entreprises du secteur employant plus de 12 000 emplois.**

## Des formations supérieures combinées

Au cœur de cet écosystème, **l'école d'ingénieurs ESTACA** forment des ingénieurs spécialisés Bac +5 sur le secteur de l'aéronautique.

L'Université propose également un Master 2 **Enjeux du spatial et nouvelles applications – « News Space »** accrédité Paris-Saclay qui est aussi en lien avec L'ESTACA.

### Propositions d'interviews et de reportage

Le président de l'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines, **Jean-Michel Fourgous**, se tient à votre disposition pour répondre à vos questions.

L'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, présente sur le stand, peut également vous ouvrir les portes de son **laboratoire de recherche spatiale** pour réaliser un reportage sur leurs nano-satellites. Un chercheur sera disponible pour vous répondre.

### Informations pratiques

#### • Stand de SQY

Pavillon Régions de France – Hall 4 E 100

#### . Accréditations

<https://siaepresse.mybadgeonline.com/Presse>

## Contact presse

Marie Aubazac  
06 50 86 28 89  
[Marie.aubazac@sqy.fr](mailto:Marie.aubazac@sqy.fr)

 @sqy78  @sqy