

## UAVS\*, plus qu'une boîte noire.

Au-delà d'une fonction classique de collecte et d'enregistrement de données de vol, UAVS est capable de détecter des événements critiques multiples qui peuvent affecter la fiabilité, la sécurité, le contrôle du drone et de la mission à laquelle il est dédié. C'est en intégrant Full Protect, technologie brevetée à l'international, développée par la société Freemindtronic que le système UAVS est capable de toutes ses performances.

Traçabilité, inaltérabilité, inviolabilité, force de preuve matérielle irréfutable

sont les maîtres mots qui caractérisent entre autres

l'innovation UAVS.

3 entreprises de Midi-Pyrénées associent leurs compétences pour développer ce projet collaboratif :



Agenium, Drones And Co et Freemindtronic.

### Agenium sas

Développement et maintenance des systèmes, simulation et analyse des systèmes, traitement de données, maintenance des systèmes. Membre du pôle Aerospace Valley, 25 chemin du chapitre 31 000 TOULOUSE, 05 61 41 04 16, [joel.castets@agenium.com](mailto:joel.castets@agenium.com), [www.agenium.com](http://www.agenium.com)

### Drones And Co sas

Opérateur drones en agriculture, environnement, industrie, développeur de systèmes embarqués sur mesure. Membre du cluster ROBOTICS PLACE et du pôle AEROSPACE VALLEY, 39 rue des Pénitents blancs, 09 500 MIREPOIX, 09 81 11 62 71, [philippe.geny@drones-andco.com](mailto:philippe.geny@drones-andco.com), [www.drones-andco.com](http://www.drones-andco.com)

### Freemindtronic sas

Développement de systèmes en multiprotectio ns électroniques sécurisées mis en œuvre dans le domaine de la cyber sécurité. Membre du pôle Aerospace Valley, ZA le RADA, 09 500 TOURTROL, 05 82 95 06 74, [christine@freemindtronic.com](mailto:christine@freemindtronic.com), [www.freemindtronic.com](http://www.freemindtronic.com)

\*Unmanned Aerial Vehicle Security