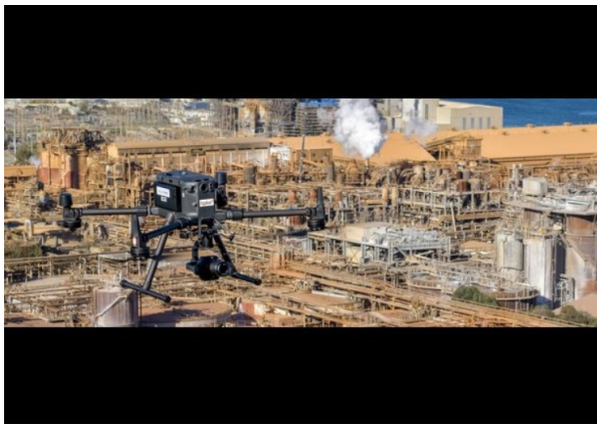


# Inspection par drone | Surveillance des émissions fugitives

Les services d'inspection par drone d'Applus+ pour la surveillance des émissions fugitives aident nos clients à prendre le contrôle de leur conformité environnementale. Conçue pour être précise, sûre et efficace, notre technologie de drone fournit des données en temps réel pour vous aider à identifier et à gérer efficacement les émissions non autorisées.



## LA SOLUTION Applus+

Les émissions fugitives posent d'importants défis en matière d'environnement et de conformité.

Nos services de drones offrent une solution de pointe pour la surveillance de ces émissions non autorisées. Équipés de capteurs de gaz avancés et de caméras thermiques, nos drones peuvent détecter une large gamme d'émissions fugitives, notamment les composés organiques volatils (COV), le méthane et d'autres gaz à effet de serre.

Les drones peuvent couvrir rapidement de vastes zones industrielles et fournir des données à la fois précises et exploitables. Cette technologie permet non seulement de renforcer la sécurité en réduisant le besoin d'inspections manuelles, mais aussi d'améliorer l'efficacité opérationnelle et la conformité. Les données collectées peuvent s'intégrer en toute transparence dans les systèmes de gestion de l'environnement existants pour une surveillance et un reporting en temps réel.



Notre technologie des drones peut également être utilisée dans le cadre de [programmes LDAR \(détection et réparation des fuites\)](#) afin de réduire les émissions de composés organiques volatils (COV), d'améliorer la sécurité et de réduire au minimum les déchets matériels dans des secteurs tels que le raffinage, la pétrochimie et les produits chimiques avancés.

## Clients cibles

Nos services d'inspection par drone pour la surveillance des émissions fugitives sont particulièrement utiles pour les industries telles que la pétrochimie, la fabrication et les utilités, où le respect de l'environnement est essentiel. Si vous êtes responsable de la gestion des émissions et du maintien de la conformité, notre technologie de drone offre une solution adaptée et plus sûre.

## Avantages clés pour le client

- La sécurité est considérablement renforcée par la réduction des inspections manuelles dans les zones potentiellement dangereuses.
- L'efficacité opérationnelle est améliorée grâce à une collecte de données plus rapide et à une surveillance en temps réel.
- Les données de haute qualité collectées sont à la fois précises et exploitables pour une meilleure prise de décision et une optimisation des stratégies de conformité.
- Dans l'ensemble, nos services constituent une alternative fiable, efficace et plus sûre pour la surveillance des émissions fugitives.