



Communiqué de presse

**Avec Arcadrone, Drone Interactive invente de nouvelles expériences ludiques
pour les parcs de loisirs**

Grenoble, le 24 avril 2018 - Drone Interactive industrialise Arcadrone, un nouveau type d'attraction interactive multi-joueurs mêlant pilotage de drones réels et univers de jeux vidéo. Suite à la présentation de son prototype au dernier CES de Las Vegas et au vu de l'intérêt du marché et du grand public, Drone Interactive passe à la phase d'industrialisation de son premier produit. L'objectif de la startup grenobloise : une première installation dans un parc de loisirs en France avant la fin de l'année.

L'engouement du grand public pour les drones se confirme d'année en année. Pour autant, un drone coûte cher, n'est pas si simple à piloter et peut s'avérer potentiellement dangereux. En outre, les réglementations pour son usage dans l'espace public sont de plus en plus contraignantes. Grâce à Arcadrone, Drone Interactive fait sauter toutes ces barrières en proposant des jeux immersifs et interactifs originaux : le pilotage de drones devient accessible, sécurisé et une expérience ludique qui se partage à plusieurs.

Véritable concentré de technologies, Arcadrone permet une prise en main immédiate des drones par chacun(e) et des expériences de jeu modulables à l'envie grâce à l'usage de la réalité augmentée. En fonction du *gameplay* proposé, les drones interagissent entre eux et avec les éléments virtuels du jeu vidéo (décor, bonus ou personnages).

Arcadrone est une solution clé en main qui s'intègre facilement dans l'univers de tout parc de loisirs et répond à ses besoins de renouvellement et de diversification. Basée sur des parties intenses de quelques minutes, cette attraction inédite permet de faire jouer un grand nombre de visiteurs par heure ; c'est aussi un spectacle pour le public. Particulièrement simple à exploiter, Arcadrone ne nécessite pas d'opérateur dédié à son fonctionnement : ses coûts d'exploitation sont maîtrisés et les revenus générés maximisés pour les parcs de loisirs.

Drone interactive est actuellement en discussions avancées avec des acteurs majeurs de l'industrie des parcs de loisirs en France et à l'international. La startup exposera pour la première fois à l'Euro Attraction Show d'Amsterdam du 25 au 27 septembre 2018.

A propos de Drone Interactive

Drone Interactive rassemble des experts en robotique, drones, jeux vidéo, réalité augmentée/mixte et expériences utilisateurs. Sa vocation : transformer les dernières innovations technologiques issus des laboratoires de recherche en expériences ludiques interactives.

Créée le 16 janvier 2018 à Grenoble, la startup est incubée depuis 2016 au sein de la SATT Linksium. Les solutions proposées par Drone Interactive s'appuient sur les résultats de 15 années de recherche menées au GIPSA-Lab (unité mixte CNRS - Grenoble-INP - Université Grenoble Alpes).

Membre de l'*International Association of Amusement Parks and Attractions* (IAAPA), Drone Interactive aspire à devenir un acteur reconnu de l'industrie des parcs de loisirs en proposant une gamme complète d'attractions interactives associant l'univers des drones à celui des jeux vidéo.

Ce concept original a été plébiscité par les médias internationaux suite à sa toute première présentation au Consumer Electronics Show de Las Vegas en janvier 2018. Drone Interactive a été retenue parmi les 3 finalistes des « *Best of CES 2018* » dans la catégorie « *Best Robot or Drone* ».

Pour plus d'informations

Découvrez la vidéo d'Engadget de Drone Interactive au CES 2018
<https://youtu.be/SnePitUCop8>

Visitez notre site web <http://www.drone-interactive.com/>

Suivez-nous sur Twitter [@DroneInteract](https://twitter.com/DroneInteract)

Retrouvez-nous sur LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/droneinteractive/>

Drone Interactive

31, rue Gustave Eiffel, c/o SATT Linksium – 38000 Grenoble (France)

Contacts Presse

Vincent Rigau – CEO Drone Interactive

+ 33 (0)6 73 66 34 49 / vincent.rigau@drone-interactive.com

Hélène Champetier-Gusella – HCG Communication

+ 33 (0)6 70 66 99 17 / hcgcommunication@orange.fr