

## APPEL A PROJETS « FLASH » SECURITE DES JEUX OLYMPIQUES ET PARALYMPIQUES DE PARIS 2024

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

Acronyme et titre du projet		Coordinateur
<b>Cap-4-Multi-Can-Alert</b>	: Capitaliser les connaissances acquises sur les Capacités d'action (autorités vs. individus) et le Protocole d'Alerte Commun (CAP) pour accompagner un changement de Cap et proposer une Alerte multicanale en France	Johnny DOUVINET
<b>DISCRET</b>	: Démonstrateur d'Identification de Situations Critiques via la Remontée de données multi-sources pour l'alErte en Temps-réel	Eric GAUME
<b>EASIMOB</b>	: Environnement pour l'Accès Sécurisé par Identification, Mobile et Biométrie	Christophe CANDELA
<b>GIRAFE</b>	: Gestion des Incidents lors de RAssemblements de FoulEs	Claude BAUZOU
<b>MAASTER</b>	: Mouvements de foule Anticipés et Ajustés à la Situation Terrain Réelle	Sébastien PARIS
<b>OKLOS</b>	: Prédiction et détection d'anomalies dans une foule en mouvement sans interruption	Cécile ICHARD

*Ces projets issus du processus de sélection font l'objet de vérifications administratives et financières par l'ANR, principalement liées à la compatibilité/régularité des aides au regard de la réglementation européenne. Les décisions de financement sont donc conditionnées par les résultats de ces analyses et vérifications et sont matérialisées par la signature de conventions attributives d'aide entre l'ANR et chacun des bénéficiaires (personnes morales récipiendaires des subventions).*

Liste complémentaire :

Acronyme et titre du projet		Coordinateur
1 - ATHENA	: Analytiques vidéo de détection de situations inhabituelles et de caractérisation d'interaction au sein d'une foule	Stéphane CAILLEBOTTE
2 - CAMuSIA	: Contrôle d'Accès Multi Spectral par Intelligence Artificielle	Olivier TOURET
3 – ENDOUME	: Dispositif de sécurisation de la zone des épreuves de voile pour les JOP 2024	Henri DE FOUCAULD

Paris, le 02 juillet 2019