



Atraksis

JOURNÉE TECH & SECOURS 2023

JEUDI 22 JUIN 2023
STATION F - PARIS



#TechForRescue

PROGRAMME

9h - 9h30

Ouverture des portes – Accueil

9h30 - 10h15

Lancement de la journée

Monsieur Thibaut REFFAY - Président de l'association Atraksis

Madame Françoise DUMONT - Sénateur du Var et Vice-Présidente de la Conférence Nationale des Services d'Incendie et de Secours

Monsieur Pierre CASCIOLA - Directeur de l'Agence du Numérique de la Sécurité Civile

10h15 - 11h30

Temps 1 – Rendu final de l'appel à projets "Innov'up expérimentation Tech et Secours"

EVERSAT et le SDIS 78

Prototypage d'accès Internet à très hauts débits, portable et sécurisé

MOTEN et le SDIS 91

Suivi de la condition physique des sapeurs-pompiers

GREEN COMMUNICATIONS et le SDIS 95

Système de communications critiques

WHEERE et les SDIS 78 et SDIS 77

Localisation outdoor, indoor et souterraine

ART GRAPHIQUE & PATRIMOINE et le SDIS 77

Modélisation 3D bâtiments d'intérêt

11h30 - 12h30

Temps 2 – Projets command, control and intelligence

ESRI

Un hyperviseur pour la gestion de crise d'évènements sportifs ou culturels

XXII

L'Intelligence Artificielle et la computer vision au service du sauvé

ADISTA

Démultiplier les usages numériques sur le théâtre des opérations par la connectivité satellitaire basse orbite

IA NOYADE

Alerte Bâines : intégration d'un modèle de prévision du risque de noyade dans les services de secours

12h30 - 13h45

Cocktail déjeunatoire

13h45 - 15h15

Temps 3 – Focus sur les nouvelles solutions de lutte contre les feux de forêts

SYLVIA CARE

Solution de détection précoce de départ de feu associée à une géolocalisation très précise et à la transmission d'images de levée de doute en temps réel

MIDGARD

L'innovation dans la détection précoce des départs de feu grâce à l'Intelligence Artificielle

EONEF

Vigie Mobile sur ballon captif pour la détection précoce des feux et la coordination

ARIA FIREFIGHTING

Aviation et intelligence artificielle au service d'une meilleure compréhension tactique des incendies de forêt

ORANGE

Le numérique au cœur de la prévention des risques de feux de forêt pour les autorités et les citoyens

ZELUP

Evaluation technico-opérationnelle au sein du BPM du système diphasique dans les dispositifs d'extinction d'incendie

15h15 - 16h30

Temps 4 – Intervenants augmentés

SYOPÉ

FiBi, système de gestion des victimes adapté à l'ensemble de la chaîne du secours et conçu en collaboration avec la BSPP

PÉRIPHÉRAL

VIGI = Valorisation de l'information géoréférencée pour les primo intervenants

GLOBAL SMART RESCUE

Une innovation au service de la localisation d'urgence des victimes

ANGATEC

La robotique au service des services d'incendie et de secours

SYSNAV

Localisation 3D indoor pour le sapeur-pompier engagé

16h30 - 16h45

Clôture de la journée

Monsieur Jean-Martin JASPERS - Préfet, Délégué ministériel pour l'Intelligence Artificielle, Ministère de l'Intérieur et des Outre-Mer

NOS PARTENAIRES INSTITUTIONNELS



Service départemental
d'incendie et de secours



NOS PARTENAIRES PRIVÉS



Retrouvez toute l'actualité de la dynamique Tech & Secours en nous suivant sur les réseaux sociaux



@comatraksis



@Atraksis



@Atraksis

#TechForRescue