



Soutenu par



MINISTÈRE
DES SPORTS,
DE LA JEUNESSE
ET DE LA VIE ASSOCIATIVE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



SEMINAIRE SPORT DATA HUB

La DATA au service de la haute performance

PROGRAMME / CONTENU

- **Dernières avancées du SDH : la vision actuelle et à venir**
- **Datas : Exploitation actuelle et perspectives pour les futures olympiades**
- **Optimiser les performances grâce aux données**
- **Entrepôt de données du sport français**
- **Conformité et Gouvernance de la donnée**

PROGRAMME MARDI 10 DÉCEMBRE



OUVERTURE DE LA SALLE PARIS 1900 à partir de 9h

OUVERTURE : Introduction de la journée DATA (9h30 – 10h)

Accueil	09h à 09h30 – Accueil & petit-déjeuner
Introduction	09h30 à 9h40 - Présentation du séminaire et état d'avancement du Pôle Performance de l'INSEP (Fabien CANU - INSEP)
	09h40 à 09h50 – Le SDH aujourd'hui et pour demain (Yann CUCHERAT - ANS)
	09h50 à 10h – Comment mettre les données au service de la haute performance (Adrien SEDEAUD - INSEP)

SESSION 1 : Débuter et structurer un projet Data (10h - 12h45)

Réflexion, création Et lancement projet	10h à 10h10 – L'entrepôt de données comme piste de structuration (Nathan MIGUENS – SDH)
	10h10 à 10h20 – Un projet de suivi de données à l'échelle d'un établissement (Cyril FAUCHER, Rémi GUILLOT & Eliot BARGET – CREPS BORDEAUX)
	10h20 à 11h – Un projet de suivi de données à l'échelle d'une fédération (Thierry SOLER & Enzo HOLVILLE – FFBadminton)
Données au quotidien	11h10 à 11h50 – Monitoring au quotidien et en compétition : Exemple d'exploitation (Iris SACHET – FFCyclisme)
Cadre juridique	11h50 à 12h – Approche juridique de l'exploitation des données (Sophie PROSPER – SDH)
Prévention & détection des risques	12h à 12h30 - Le Protège-Dents Instrumenté comme aide à la détection des commotions cérébrales et à l'évaluation de la « <i>contact load</i> » en Rugby : un outil vraiment innovant ? (Julien PISCIONE – FFR)

DEJEUNER COMMUN (buffet) 12h45 en salle 1900

SESSION 2 : Analyser, profiler et estimer : comment exploiter les données de la concurrence et de notre vivier (14h - 16h)

Analyse de la concurrence et profilage des athlètes	<p>14h à 14h30 – Profiler la concurrence à partir de la vidéo pour orienter les stratégies d’entraînements et de compétitions en lutte féminine (Grégory FERREIRA - FFLUTTE & Mathieu DERUELLE – SDH)</p> <p>14h30 à 15h – Analyse et profilage des athlètes pour aider les entraîneurs à prendre des décisions en Judo (Stéphane FRÉMONT - FFJUDO)</p>
Détection et estimation de potentiels	<p>15h à 15h15 – Les données au service de la détection et de l’estimation de potentiels (Adrien SEDEAUD - INSEP)</p> <p>15h15 à 15h50 – Détection et estimation de potentiels : Cas pratique d’exploitation (Quentin DELAROCHE LAMBERT - FFAviron)</p>

Pause-Café 15’

SESSION 3 : S’appropriier le projet en tant que staff & appliquer des recherches (16h15 - 18h)

Retour d’expérience Staff Intégrer les données dans son quotidien	<p>16h15 à 16h30 – Retour d’expérience d’exploitation des données au sein du staff du Pentathlon Moderne lors des Jeux de Paris 2024 (Jean-Maxence BERROU - FFPM)</p>
Recherche, Optimisation & Développement	<p>16h30 à 17h – Apport de la digitalisation des données d’actimétrie pour l’optimisation du sommeil (Mathieu NEDELEC - INSEP)</p> <p>17h à 17h30 – Mesure des zones de Performance, du Glucose à la Puissance (Emilio CORBEX – FFME Ski alpinisme)</p> <p>17h30 à 17h50 – Évolution des méthodes de digestion, interprétation et présentation des résultats issus de travaux de recherche (Caroline GIROUX & Antonio MORALES - INSEP)</p>

Clôture 17h50-18h