

PROGRAMME

12h-14h

DÉJEUNER

14h-15h

**POLITIQUE SCIENTIFIQUE,
ORGANISATION DE L'INSTITUT, DISCUSSION**

FRANÇOIS-JOSEPH RUGGIU

Directeur de l'InSHS - CNRS

15h-16h30

ATELIERS ANIMÉS PAR L'ÉQUIPE DE L'INSHS

Ces ateliers, conçus comme des moments d'échanges, portent sur trois enjeux identifiés par l'InSHS comme importants pour les nouveaux entrants, qu'ils soient chercheurs ou IT. Chacun pourra aller, dans la limite de 30 personnes par atelier, dans celui de son choix.

Atelier 1 - La science ouverte, un enjeu pour les SHS

Le CNRS a adopté en novembre 2019 une feuille de route pour la Science Ouverte, qui marque un jalon important pour l'organisme. S'inscrivant dans le cadre d'une politique nationale lancée en 2018 par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, ce document fixe des orientations volontaristes dans plusieurs domaines : le libre accès aux publications scientifiques, la structuration et l'ouverture des données de recherche ou l'évaluation individuelle des chercheurs. Pour les SHS, ces évolutions constituent aussi bien des opportunités que des défis, sachant que de nombreuses initiatives sont déjà en place à tous les niveaux. Cet atelier vise à mieux faire connaître ces nouvelles orientations du CNRS et à identifier les répercussions concrètes à l'échelle des laboratoires, tant du point de vue des chercheurs que des personnels IT.

Atelier 2 - L'interdisciplinarité

L'interdisciplinarité est l'un des éléments structurants de la politique scientifique du CNRS. Pendant dix ans, cette orientation s'est traduite par de nombreux programmes de financement pour des recherches engageant différents instituts du CNRS *via* une mission dédiée, la Mission pour l'interdisciplinarité, devenue aujourd'hui la Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires. Cette orientation, aujourd'hui maintenue, permet d'élaborer de nouveaux objets et méthodes de recherche. Quel rôle joue cette orientation de recherche dans la construction d'un parcours scientifique et professionnel au CNRS ?

Atelier 3 - Comment déployer sa carrière (son projet de recherche, sa mission d'accompagnement de la recherche) ?

Les nouveaux entrants sont affectés au sein d'unités de recherche, dans lesquelles ils pilotent ou contribuent à la réalisation de projets de recherche et, à travers eux, participent à la vie de l'unité et à ses orientations scientifiques. Comment articuler la dynamique individuelle et la dynamique collective ? Quel rôle peuvent jouer dans cette perspective les réseaux nationaux ou internationaux de recherche mais aussi les réseaux professionnels, dont leur unité ou leur établissement est partenaire ?

16h30-16h50

RESTITUTION DES ATELIERS

16h50-17h20

**CONFÉRENCE DE CLÔTURE - « ÉCOUTER LE PASSÉ :
UN RÊVE, UNE PASSION.... UNE RÉALITÉ ! »**

MYLÈNE PARDOEN

Ingénieur de recherche, archéologue du paysage sonore