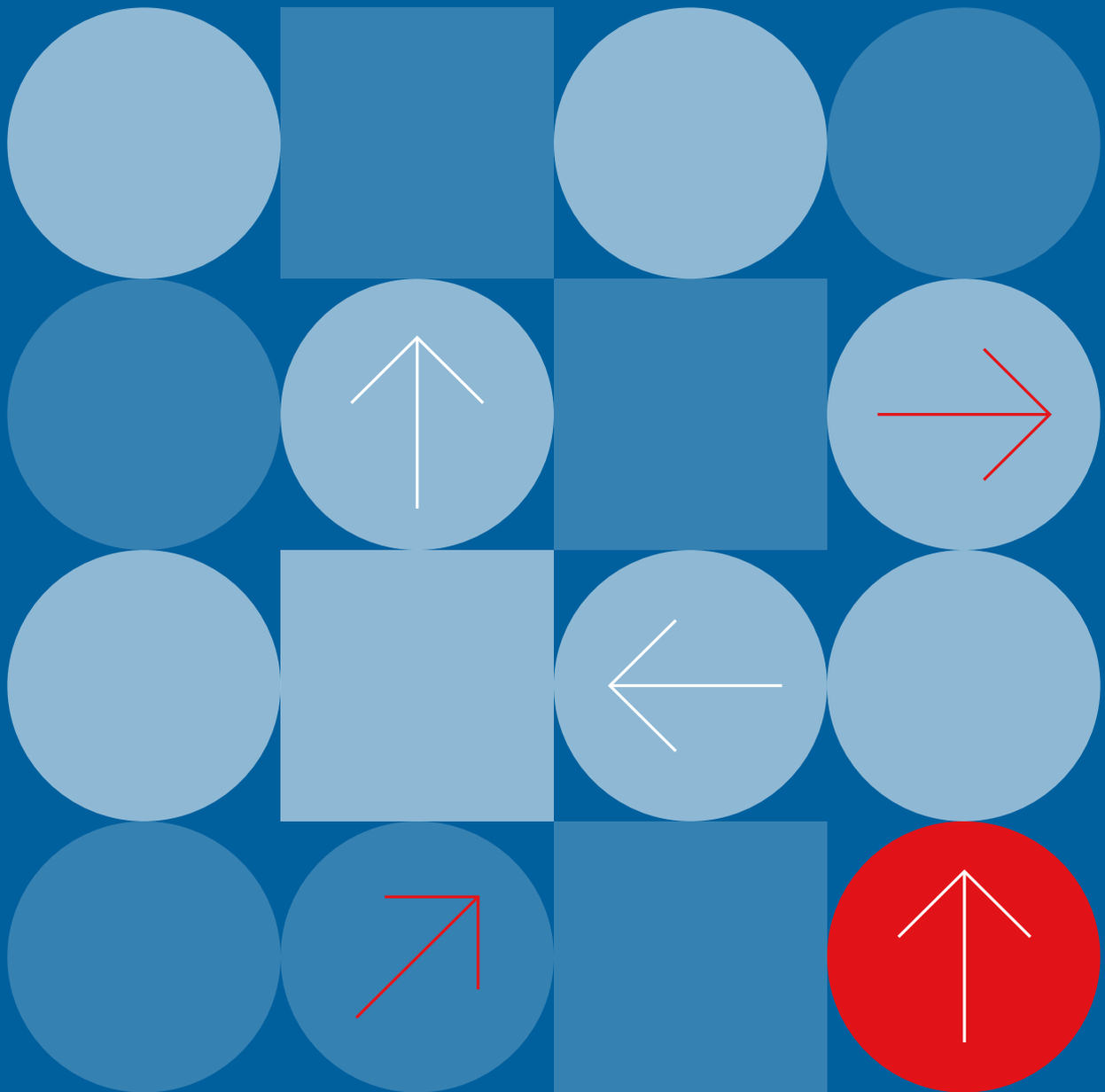


# AUX DATA CITOYENS !

SEMAINE FRANCILIENNE DE LA DONNÉE

**PROGRAMME** DU 26 AU 30  
SEPTEMBRE 2023



 Région  
**Île de France**

AVEC

 L'INSTITUT  
PARIS  
RÉGION

→ RÉGION ÎLE-DE-FRANCE, 8 BOULEVARD VICTOR HUGO,  
93400 SAINT-OUEN-SUR-SEINE

**10H00-10H30**

➔ **« REGARDS CROISÉS »**

Entre **Nelly Garnier**, déléguée spéciale à la Smart Région, et **François Alter**, directeur adjoint à la stratégie du Cnes.

**10H45-12H15**

➔ **TABLE RONDE**

Les défis de **la Donnée** et de **l'Intelligence Artificielle** au service des territoires.

*Présentation de projets et solutions inspirantes autour de l'imagerie satellite et de l'exploitation des données massives grâce à l'intelligence artificielle pour mieux comprendre le territoire.*

— **Cocktail déjeunatoire**

**14H00-15H00**

➔ **TABLE RONDE**

**Fédérer les acteurs** autour de la donnée du territoire - La communauté Géo Île-de-France.

*Comment partager les bonnes pratiques ? Mutualiser les moyens pour agir ? Témoignages inspirants de territoires innovateurs.*

**15H30-17H00**

➔ **ATELIER INTERACTIF (AVEC LA CNIL)**

**Des données toujours plus fines** pour analyser et comprendre le territoire. Comment assurer **le respect des libertés individuelles ?**

*Comment concilier les enjeux de protection des libertés individuelles avec le besoin croissant de données pour observer et analyser le territoire ?*

**15h30-17h00**

➔ **TABLE RONDE (AVEC OPEN DATA FRANCE)**

**L'open data** : un outil accessible et utile **pour les communes.**

*L'open data, à quoi ça sert pour une commune ? Comment en bénéficier au service quand on n'a pas de compétences techniques ?*

**17h00-17h45**

➔ **ATELIER INTERACTIF ET DÉCALÉ**

**Databeurk !** Comment faire de la donnée de mauvaise qualité ?

*Comprendre les enjeux de qualité des données pour mieux collaborer entre partenaires autour des données du territoire.*

➔ INSTITUT PARIS RÉGION, 15 RUE FALGUIÈRE, 75015 PARIS

Accueil café à partir de 9h

**9h30-11h00**

➔ **TABLE RONDE**

**La labellisation** des données d'intérêt régional : faciliter l'accès à la donnée de référence en Île-de-France.

*Trouver la bonne donnée quand il y en a trop ? Identifier où est la source la plus fiable pour appuyer mes projets ? Labelliser et cataloguer les données d'intérêt régional : comment faire ? avec Amélie Verdier, Nicolas Bauquet, Bernard Giry, Sébastien Soriano*

**11h15-12h30**

➔ **DE L'EUROPE AUX TERRITOIRES**

**Comprendre la stratégie européenne** de la donnée et les nouveaux règlements européens (DGA, DA), quel impact pour nos territoires ?

*Pour mieux comprendre les nouvelles réglementations européennes autour de la donnée, découvrez les implications pour la collecte, la gestion et l'utilisation des données au niveau local.*

Cocktail déjeunatoire

**14h00-15h30**

➔ **RETOUR D'EXPÉRIENCE DE COLLABORATION**



**Collaborer tout au long du cycle de vie de la donnée :**

l'exemple des données vélo, de la donnée citoyenne au calculateur d'itinéraire.

*Comment partager les bonnes pratiques ? Mutualiser les moyens pour agir ? Témoignages inspirants de territoires innovateurs.*

**15h45-17h00**

➔ **TABLE RONDE**

**« Données à voir. Quand le design éclaire la data »**

*Qu'est-ce que la datavisualisation peut apporter aux décideurs publics et constituer un atout pour une meilleure compréhension de leur territoire ?*

**17h00-18h30**

➔ **VERNISSAGE DE L'EXPOSITION ACCOMPAGNÉ D'UN COCKTAIL D'INAUGURATION**

## PARCOURS DÉCOUVERTE « DATA CENTERS ET TERRITOIRES »

### ➔ DATA CENTER PUBLIC, 77185 LOGNES

**10h00-12h00**

#### ➔ VISITE DE TERRAIN

Visite du Data center public de Lognes (Seine-et-Marne)

*Présentation et visite du datacenter public de Lognes: la coopération entre acteurs publics pour garantir la souveraineté sur les données liées au service public.*

### ➔ INSTITUT PARIS RÉGION, 15 RUE FALGUIÈRE, 75015 PARIS

**14h00-15h30**

#### ➔ CONFÉRENCE

**Data centers :**

Sobriété, développement et stratégies d'intégration.

*L'Institut Paris Region partage les résultats de sa dernière étude consacrée à l'accompagnement d'une stratégie spatiale d'implantation des data centers en Île-de France. Grilles d'analyse, cartographies inédites, propositions concrètes... Autant d'éléments utiles aux collectivités pour avancer conjointement.*

**15h45-17h00**

#### ➔ TABLE RONDE

**Data centers en Île-de-France :**

Comment réguler leur croissance pour minimiser leurs impacts spatiaux et environnementaux ?

*Un croisement d'expérience réunissant un territoire d'accueil de data centers et un opérateur, sous le regard du transporteur d'électricité RTE et du président de la Mission régionale d'autorité environnementale d'Île-de-France.*

## PARCOURS DÉCOUVERTE « NOISY-LE-GRAND, SOUS L'ANGLE DE LA DONNÉE ET DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE »

➔ MAIRIE, PLACE DE LA LIBÉRATION, 93160 NOISY-LE-GRAND

 220  303  310  320 arrêt « Mairie de Noisy-le-Grand »

 A arrêt « Noisy-le-Grand – Mont-d'Est », puis bus ou 10 min à pied

**14h00-14h45**

### ➔ REGARD DE MAIRE

L'utilisation de l'intelligence artificielle **au service des villes.**

*Éclairage de Brigitte Marsigny, Maire de Noisy-le-Grand, Premier Vice-Président de Grand Paris Grand Est.*

**14h45-15h45**

### ➔ TABLE RONDE

L'intelligence artificielle et les données permettront-elles de **mieux vivre en ville ?**

*Éclairages croisés de Gilles N'Goala, professeur à l'Institut Montpellier Management et cotitulaire de la Chaire CitUs, Jeanne Carrez-Debock, responsable du programme Innovation et Données territoriales à la Banque des territoires - Modération : Philippe Sajhau.*

**15h45-16h45**

### ➔ UN PROJET AMBITIEUX

**Le projet RECITAL :** la donnée et l'intelligence artificielle pour réduire les consommations des bâtiments publics et améliorer les choix de rénovation ?

*Johan Catouillard, DGA Sécurité civile, Patrimoine bâti, Systèmes d'information et moyens matériels à Noisy-le-Grand, Frédéric Weiland, directeur général de CITEGESTION (groupe EDF)*

→ LYCÉE PAUL VALÉRY, 38 BOULEVARD SOULT, 75012 PARIS

**14h30-15h30**

➔ **CONFÉRENCE AVEC LES LYCÉENS**

**Introduction à l'éthique de l'intelligence artificielle**

*Conférence et échange avec Adrien Tallent. Doctorant en philosophie à Sorbonne Université, Adrien s'intéresse aux questions d'éthique de la donnée, de gouvernance de et par la donnée, et des implications politiques de l'exploitation massive des données aujourd'hui.*

→ LIBERTÉ LIVING LAB, 9 RUE D'ALEXANDRIE, 75002 PARIS

## VENDREDI 29 + samedi 30 SEPTEMBRE

**09h00-17h00**

➔ **HACKATHON AUTOUR  
DES DONNÉES DE MOBILITÉ**

ÎledeFrance   
mobilités

**Journée opendata de la mobilité Île-de-France Mobilités /  
Lancement Hackathon, au Liberty Living Lab (Paris)**

Île-de-France Mobilités invite l'ensemble des acteurs engagés au quotidien pour l'amélioration des transports franciliens à participer au hackathon « Tous acteurs de la mobilité en Île-de-France ». Vous avez des idées innovantes ? Vous disposez de compétences autour de l'exploitation de données ? Vous êtes passionnés par les questions de mobilités ?

*Venez consulter les défis imaginés par Île-de-France Mobilités et pourquoi pas en proposer de nouveaux afin de construire des solutions innovantes pour des mobilités du quotidien encore plus fiables, confortables, sûres et simples.*





**Région Île-de-France**

2, rue Simone-Veil  
93400 Saint-Ouen  
Tél. : 01 53 85 53 85

**[www.iledefrance.fr](http://www.iledefrance.fr)**

 **RegionIleDeFrance**

 **@iledefrance**

 **iledefrance**