



Membre du mois



Le Cerema (Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement) est l'expert public de l'adaptation des territoires au changement climatique. Il accompagne l'État, les collectivités et les entreprises pour adapter les territoires au défi climatique. Établissement national à gouvernance partagée entre l'État et plus de 1 000 collectivités, il est présent en métropole et en Outre-mer avec 27 implantations et 2 500 agents. Il accompagne les politiques publiques d'aménagement et de transport grâce à une expertise mutualisée et un fort potentiel d'innovation. Ses six domaines d'intervention sont : ingénierie territoriale, bâtiment, mobilités, infrastructures, environnement & risques, mer & littoral. Le Cerema relève du ministère de l'Aménagement du territoire et de celui de la Transition écologique.

Local Digital Twins for Smart and Sustainable Communities (LDT4SSC)

Le Cerema s'investit pour permettre l'émergence de plateformes de données interopérables au service de la transition écologique des territoires en France et en Europe. Dans ce cadre il fait partie du projet LDT4SSC (Local Digital Twin for Smart and

Sustainable Communities) qui vise à créer un écosystème européen robuste et interopérable de **jumeaux numériques de territoire** (“**Local Digital Twin (LDT)**” en anglais), pour aider les collectivités à relever des défis majeurs dans des secteurs tels que le climat, la qualité de l'air ou la gestion des ressources. En s'appuyant sur des outils existants comme la [EU LDT Toolbox](#) et en visant à reverser ses livrables à l'EDIC [LDT CitiVERSE](#), le projet produira un **plan commun d'interopérabilité nommé “Blueprint”** permettant aux territoires de partager données et services.

LDT4SSC financera 15 à 20 pilotes via trois types d'appels à projet : Interconnexion de LDT existants (WS1), Co-crédation de LDT face à des défis partagés (WS2) et développement de services avancés basés sur l'IA pour la EU LDT Toolbox (WS3). Ces appels à projets sont à destination des villes et territoires et de leurs partenaires. La deuxième vague d'appel à projet est ouverte jusqu'au 15 Avril et la suivante s'ouvrira mi-mai 2026.

En savoir plus

Vous êtes membre, partenaire d'Ekitia et souhaitez vous aussi mettre en avant votre structure, vos missions, vos dernières actualités et vos projets ? Contactez-nous !

Être le prochain membre du mois

Actualités d'Ekitia

Optimisez votre stratégie d'innovation : participez à un événement conçu pour vous fournir des leviers concrets !

Organisé par La French tech - Cyber'Occ - Ekitia



La donnée, levier d'innovation

Souveraineté, éthique et sécurité au service de la création de valeur

Pourquoi venir ?

- ✓ Keynotes inspirantes
- ✓ Retours d'expériences & collaborations
- ✓ Networking & rencontres

@ Événement gratuit
Inscription obligatoire

📍 La Cité

📅 8 avril
13h30 - 17h30

Un événement co-organisé

 **CYBER'OCC**
LE CLUSTRE CYBERNETIQUE DE L'OCCITANIE

 **ekitia**
Data et IA en pleine confiance

 **LA FRENCH TECH TOULOUSE**

Avec le soutien de

 **La Région Occitanie**
Pyrénées - Méditerranée

 **La Cité**

Ekitia vous donne rendez-vous le **mercredi 8 avril**, de **14h00 à 17h00**, pour un événement organisé en partenariat avec **La French Tech** et **Cyber'Occ**, consacré à **la donnée comme levier d'innovation et de collaboration**.

📍 **La Cité** : 55 avenue Louis Breguet, 31400 Toulouse

📅 Au programme :

- 13h30 : Café d'accueil

- 14h00 : **Ouverture** événement par les organisateurs.trice
- 14h10 - 14h30 : **Intelligence et sécurité économique : cessons d'être naïfs !** Par Laurent Leberon, directeur de mission sécurité à la Région Occitanie.
- 14h30 - 15h00 : **Innover ensemble - facteurs clés de succès des espaces communs de données** (piliers juridique, éthique, technologique et économique), avec Agathe Granier, cheffe de projets collaboratifs chez Ekitia, Laurent Philippe, CTO de Boostaerospace et Frédéric Laplagne président d'Akawan.
- 15h00 - 15h30 : Temps de **Networking**
- 15h30 - 16h10 : **Ethique et cyber by design** : des outils éthiques et cyber opérationnels présentés par Ekitia et Cyber'Occ.
- 16h10 - 16h30 : **Les enjeux économique de l'innovation** par Mathias Mondamert, chef du service économique DREETS Occitanie.
- 16h30 - 17h30 : Temps de **Networking**

[S'inscrire à l'événement \(gratuit\)](#)

**Future Intelligence :
IA au service de la défense et la sécurité**



Le mardi 24 mars s'est tenue une nouvelle édition de Future Intelligence dédiée à l'IA au service de la défense et la sécurité. Cette édition a été rythmée par des discussions passionnantes sur la compréhension de la situation, l'aide à la décision en environnement complexe, l'autonomie des systèmes ou encore les enjeux de cybersécurité, de souveraineté et d'éthique de l'IA.

Merci à tous les participants, grâce à vous, Future Intelligence continue de s'imposer comme un rendez-vous clé pour penser et construire l'IA de demain !

On se retrouve pour la prochaine édition le 10 décembre prochain, pour une édition autour de l'IA au service de la Transition Écologique ! 🌱

[En savoir plus sur Future Intelligence](#)

Offre de stage : Ekitia recrute un.e stagiaire en communication et production de contenus

Missions principales :

En tant que stagiaire en communication et production de contenus, vous contribuerez à la **mise à jour et à la création de supports d'acculturation** relatifs aux enjeux éthiques de l'usage des données. Vous participerez notamment à l'actualisation de capsules de

formation en ligne en anglais et en français, à leur mise en forme sur différents outils pédagogiques (Canva, Moodle, outils La Digitale), ainsi qu'à la **conception d'une nouvelle version du livret citoyen** alignée avec la charte graphique d'Ekitia.

Vous serez également amené·e à soutenir les activités de communication de l'association, à travers la **rédaction et la mise en forme de contenus**, la contribution à l'**organisation d'événements**, ainsi que la participation aux travaux de **refonte du site internet**.

Vous recherchez une expérience professionnelle concrète mêlant communication, médiation, production de contenus et enjeux liés à l'éthique des données et de l'IA ? Cette offre est faite pour vous ! ✨

[Accéder à l'offre de stage détaillée et postuler](#)

EKI'THÈME # 2 : L'approche par les communs

Et si l'approche par les **communs** permettait de concevoir des projets data **plus innovants, équitables, robustes et souverains** ?

Projets data

Pourquoi et comment les communs numériques changent la donne ?

Mardi 5 Mai 2026 | 10h30 - 12h00



C'est quoi un commun numérique ?

Un commun est une ressource partagée, gérée et maintenue collectivement par une communauté qui en définit les règles d'usage. Wikipedia, les logiciels open source, les bases de données ouvertes... les communs numériques sont déjà des piliers de notre économie et ce souvent sans qu'on le réalise.

Mais alors : et si cette approche permettait de concevoir des projets data plus innovants, équitables, robustes et souverains ?

C'est la question que nous explorerons ensemble lors de ce cercle.

Au programme : des **retours d'expérience**

Deux intervenants partageront leur expérience de projets data fondés sur les communs :

► **Rémy Gerbet – Wikimedia France**

Comment **Wikipedia** incarne un commun numérique mondial : communauté, gouvernance, modèle économique et niveau d'ouverture.

▸ **Sébastien Dinot – CS GROUP**

Orekit, une bibliothèque Java de mécanique spatiale publiée par CS et adoptée par des acteurs industriels et scientifiques majeurs du secteur spatial : la preuve qu'un commun peut devenir le pilier d'une activité industrielle.

S'inscrire au Cercle

[Ouvert à tous - Inscription obligatoire, participation en visio-conférence]

En direct de notre écosystème

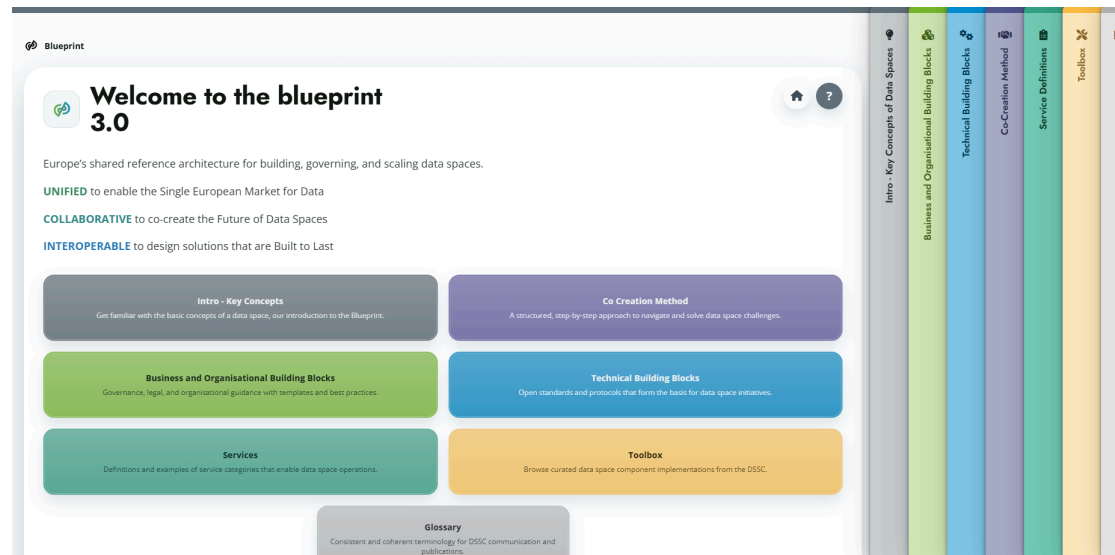
Hub France IA - Livre blanc : Agents experts IA



Le Hub France IA a publié un livre blanc sur les « agents experts IA » et propose un cadre de compréhension complet, à la fois **métier**, **technique** et de **gouvernance**. Il analyse successivement les cas d'usage (par secteurs et par fonctions), la typologie des agents (des agents conversationnels aux systèmes multi-agents), l'architecture des agents (modules de perception, utilisation d'outils, raisonnement/planification, mémoire/gestion d'état, apprentissage), des techniques avancées (symboliques, neuro-symboliques, algorithmiques) et, enfin, la gouvernance (éthique, sécurité, conformité RIA/RGPD, audit et gestion proactive des risques).

Accéder au livre blanc

Data Spaces Support Centre : Blueprint 3.0



Le **DSSC Blueprint 3.0** offre un guide aux initiatives de « data spaces » (espaces de données), détaillant les capacités requises, les spécifications et les bonnes pratiques pour les mettre en œuvre. Associé à une méthode de co-création, il permet de construire un cadre de règles adapté à chaque initiative.

Cette version 3.0 apporte des améliorations majeures :

- **Aspects organisationnels et business** : modèles économiques, cadres contractuels, listes de conformité légale et gestion des participants.

- **Alignement sur les standards** : définition formelle d'un espace de données et catégorisation des services techniques clés, en s'appuyant sur des standards mondiaux (W3C DCAT, ODRL, Verifiable Credentials).
- **Blocs techniques** : standards pour la métadonnée des produits de données et la mise en place d'un cadre de confiance, avec des références à des protocoles récents (DCAT-AP, Dataspace Protocol).

[Accéder à la plateforme](#)

Cartographie des acteurs de la médiation numérique

CARTOGRAPHIE DES ACTEURS DE LA MÉDIATION NUMÉRIQUE



Pour mieux comprendre l'écosystème de la médiation numérique et valoriser les initiatives existantes, la Plateforme des données de santé, France Assos Santé et la

Mednum ont réalisé une cartographie des acteurs du secteur. Celle-ci met en lumière le potentiel de la médiation numérique pour accompagner les **citoyens** dans leur appropriation du numérique en santé et des enjeux liés aux données de santé.

[Accéder à la cartographie](#)

Deux appels à projets européens à ne pas manquer !



Le projet « Local Digital Twins for Smart and Sustainable Communities » (LDT4SSC), financé par le programme « Europe numérique » (DEP), lance un deuxième appel à candidatures (axes de travail 1, 2 et 3).

En quoi consiste le deuxième appel à candidatures ?

- Axe de travail 1 : **Interconnexion** des jumeaux numériques locaux existants afin de former un réseau à l'échelle européenne.
- Axe de travail 2 : **Création** de nouveaux jumeaux numériques locaux basés sur des défis communs aux villes et aux communautés.
- Axe de travail 3 : Ajout de **capacités avancées** basées sur l'IA et de composants open source innovants à la boîte à outils LDT de l'UE.

[En savoir plus](#)



Open Call for Pilots Round 4 (Open on 1st April)

L'action de déploiement de l'Espace européen de données pour les communautés intelligentes, ainsi que son appel à projets pilotes, vise à faire progresser le développement et la mise en œuvre des **espaces de données**. Cette initiative s'inscrit dans le droit fil des priorités politiques des villes et des communautés de l'UE, en mettant l'accent sur la **transformation verte et numérique** soutenue par une **infrastructure de données sécurisée et souveraine**.

Les projets pilotes retenus s'appuieront sur le cadre technique et de gouvernance établi par l'action préparatoire DS4SSCC et le feront évoluer au cours de la phase de déploiement.

[En savoir plus](#)

Avis conjoint de l'EDPB et de l'EDPS sur la proposition de règlement du Digital Omnibus

L'**European Data Protection Board** (EDPS) et l'**European Data Protection Supervisor** (EPDS) ont rendu un avis commun le 10 février 2026 sur la **proposition de règlement concernant la simplification du cadre législatif numérique** (connue sous le nom de Digital Omnibus). Le Digital Omnibus, proposé le 19 novembre 2025, par la Commission européenne vise à amender un large corpus de réglementations européennes incluant

notamment le **RGPD**, le **Data Act**, la **Directive ePrivacy**, la **directive sur la Cybersécurité**, **NIS 2** et le **Data Governance Act**.

L'EDPB et l'EDPS soutiennent l'objectif de la proposition qui contribue selon eux à **renforcer l'exercice effectif des droits individuels et à stimuler la compétitivité de l'UE**. L'avis conjoint souligne cependant qu'il est nécessaire que les simplifications proposées **clarifient les obligations** afin d'apporter une sécurité juridique aux acteurs tout en préservant la confiance et un niveau élevé de protection des droits et libertés individuelles. Notamment, l'EDPB et l'EDPS recommandent vivement de ne pas adopter les modifications proposées à la définition des données à caractère personnel qui restreindraient la portée de ce concept et porteraient atteinte au droit fondamental à la protection des données - ces modifications allant bien au-delà d'une adaptation ciblée du RGPD.




[Accéder à l'avis commun](#)


Agenda



**Optimisez votre stratégie d'innovation :
participez à un événement conçu pour vous
fournir des leviers concrets !**

 Mercredi 8 avril

 13h30 - 17h30


 La Cité, 55 avenue Louis Breguet, 31400 Toulouse


[S'inscrire gratuitement](#)



8ème Plénière du Hub France de Gaia-X

 Jeudi 9 avril


 10h00 - 17h00

 Ministère de l'Economie, des Finances et de la Souveraineté Industrielle
et Numérique : 139 rue de Bercy, Paris 12ème

[S'inscrire](#)

SEMAINE DE L'IA POUR TOUS


Semaine de l'IA pour tous


 Du 18 au 24 mai

[En savoir plus](#)



Data From Space - CNES


 Du 20 au 22 mai


 La Cité, 55 avenue Louis Breguet, 31400 Toulouse

[S'inscrire](#)



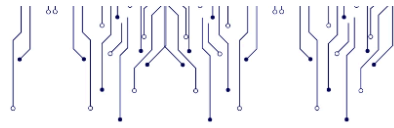
Forum des Interconnectés : l'indépendance numérique

 Du 1^{er} au 2 juin

 STATION F, 5 Parvis Alan Turing, 75013 Paris, France

[S'inscrire](#)

Webinaires



EONA-X - Data dialogues Webinar

- Monthly
- 45mn
- Online



EONA-X Data Dialogues: Gouvernance et Data Spaces

- Lundi 13 avril
- 14h00 - 14h45
- En ligne

S'inscrire

How Can Data Space Insights Translate into Social and Business Value?

Panel discussion with lessons from European Data Space Smart Communities use cases from the Netherlands, France, and Spain.

Speakers:

- Dajuan Yang** - Moderator, Assistant Professor, Department of the Built Environment at Eindhoven University of Technology
- Mieke van Schalk** - Strategic Information Advisor at Municipality of Eindhoven
- Maria Suberbiola Castillo** - Innovation Manager at Hozity Lab, Vitoria-Gasteiz
- Bige Tunçer** - Full professor, Chair of Information Systems in the Built Environment and Vice Dean of Education, Department of the Built Environment at Eindhoven University of Technology

Event Details: 17 April 2026, 11-12am CET, Online

How Can Data Space Insights Translate into Social and Business Value?

- Vendredi 17 avril
- 11h00 - 12h00

📍 En ligne

S'inscrire



Rencontre Québec & Toulouse « L'espace européen des données de santé »

📅 Mercredi 29 avril

🕒 09h00 - 12h15

📍 En ligne

S'inscrire

LES CERCLES
by **pkita**

Projets data
Pourquoi et comment les communs
numériques changent la donne ?

Mardi 5 Mai 2026 | 10h30 - 12h00



Projets data - Pourquoi et comment les communs numériques changent la donne ?

📅 Mardi 5 mai

🕒 10h30 - 12h00

📍 En ligne

S'inscrire

ekitia ekitia eki

Ekitia

La Cité – At Home

55 avenue Louis Breguet,

31400 Toulouse

<https://ekitia.fr/>

Créée en janvier 2019, Ekitia (ex-Occitanie Data) est une **association professionnelle** initiée en Occitanie mais rassemblant des acteurs au-delà de cette région, dont le siège est à Toulouse.

L'ensemble de [ses membres](#) répartis sur le territoire français (près de 70 fin 2023) sont des entreprises privées et publiques, des collectivités, des acteurs académiques et de recherche ou encore des clusters et des pôles de compétitivité.

Véritable *think and do tank*, Ekitia travaille à l'élaboration d'un **cadre de confiance souverain** autour de l'utilisation de la donnée et de l'Intelligence Artificielle.

[Nous contacter](#)

Si vous ne souhaitez plus recevoir de messages de notre part [désabonnez-vous ici](#)