

## Le Salon des Maires et des Collectivités Locales, présente les finalistes de ses Prix de l'Innovation Territoriale !



### ○ Catégorie « Sobriété énergétique »

#### 1. ViliaSprint2 (Action Logement) – Pavillon 4 – F148

ViliaSprint<sup>2</sup> est unique en France, il s'agit d'imprimer en 3D béton et in situ, par le biais d'une imprimante déployée par le Groupe PERI et un béton Holcim, un collectif R+2 de 12 logements, tout en menant une étude comparative avec la construction traditionnelle (Performances du bâti aussi bien en phase de chantier qu'en phase d'exploitation, coûts...). Ceci constitue une innovation de rupture majeure sur les futurs procédés constructifs.

#### 2. Apollo Max - Apollo Sun (Everblue France) – Pavillon 6 – G78

"Les piscines publiques sont extrêmement énergivores (la température de l'eau doit être entre 26 et 28 degrés). La hausse des prix de l'électricité a même généré des fermetures de ce service public.

La solution : Apollo Max & Apollo Sun.

- Capturer les rayons du soleil via des capteurs solaires thermiques de 2,72 m<sup>2</sup>.
- Chauffer l'eau de la piscine publique via un liquide caloporteur et un échangeur à plaques.
- Maintenir la température de l'eau grâce à un volet roulant doté de lames pleines isothermique"

#### 3. Centrale photovoltaïque et centrale solaire thermique de NARBOSOL (NEWHEAT) - Pavillon 3 – P 105.8

Développée et financée par Newheat, NARBOSOL est une centrale solaire thermique avec un système de stockage d'énergie associé, alimentant le réseau de chaleur urbain de la ville de Narbonne et couvrant jusqu'à 20% de son mix énergétique. Avec l'appui financier de l'ADEME et de la Région Occitanie, ce projet s'aligne avec les objectifs nationaux de décarbonation et sert de modèle pour d'autres initiatives, démontrant le potentiel du solaire thermique comme solution d'énergie propre et économique.

#### 4. URBANOMY - Étude de décarbonation de l'habitat (Groupe EDF) - Pavillon 3 - L120

L'outil d'analyse statistique utilisé a été développé par la R&D d'EDF. Il fournit une image précise de l'état du parc de logements, de ses consommations énergétiques et met en lumière les émissions de CO<sub>2</sub> par vecteur. Un recoupement avec les diagnostics de performance énergétique (DPE) descend à un niveau spatial plus fin et perfectionne les recommandations.

Enfin, une étude prospective est réalisée afin d'évaluer le gisement potentiel d'économies d'énergie et de réduction des émissions.

*/ demande de détails et précisions opérationnels lors du pitch /*

### ○ Catégorie « Planification écologique »

#### 1. Netcarbon Intelligence (Netcarbon) - Pavillon 3 – B 16.5

"Netcarbon Intelligence est une application SaaS permettant aux responsables urbanisme et environnement de :

- Dresser un état des lieux et une analyse des actions passées sur leur territoire depuis 2018 sur un ensemble d'indicateurs : Stockage carbone, Îlots de chaleur, Artificialisation des sols
- Simuler et optimiser l'impact de scénarios de construction/renaturation
- Suivre l'impact de ces actions l'alignement des décisions avec la trajectoire 2050 (neutralité carbone et Z.A.N)".

## 2. Mise en place de l'URBASCORE dans le cadre du réaménagement des espaces publics du quartier Colbert de Saint Berthevin (DCI Environnement) - Pavillon 3 - E88

Système d'évaluation des aménagements urbains sur critères environnementaux, visant à mettre en œuvre des espaces publics plus responsables & durables. L'outil permet de diagnostiquer, définir & évaluer les actions à mettre en place dans un projet d'étude / maîtrise d'œuvre urbaine avec 4 vocations.

## 3. Préservation de landes, espaces naturels majeurs propriétés communales, via la signature d'Obligations réelles environnementales (Réseau national des Conservatoires d'espaces naturels - FCEN / CEN Allier) - Pavillon 3 - C63

Les parcelles communales, héritages historiques, sont bien souvent des biens communs peu productifs mais abritant une biodiversité importante. Non valorisées jusqu'alors, le projet né de la rencontre entre le CEN Allier et les communes, a permis de remettre en lumière l'intérêt de ces parcelles et d'engager un partenariat visant la restauration et la valorisation de ces landes, via la signature d'une ORE, acte notarié durable. Perspective d'un entretien durable via un pâturage extensif.

### ○ Catégorie « Numérique responsable »

#### 1. Mon suivi social (ANCT – Agence Nationale de la Cohésion des Territoires) - Pavillon 4 - G116

Mon Suivi Social est un logiciel de l'incubateur des Territoires, pour les professionnels de l'accompagnement social. Beaucoup travaillent encore avec des dossiers papiers et Excel - les outils existants sont trop onéreux et complexes - impactant le suivi des bénéficiaires et la sécurité des données. L'outil centralise les informations pour un gain de temps, un meilleur suivi et un travail d'équipe fluidifié. Il génère des statistiques, fastidieuses à produire et assure un hébergement sécurisé.

#### 2. Plateforme TNUM (CLOUD SOLUTIONS SAS – Wimi) - Pavillon 4 - C109

"La suite collaborative souveraine et sécurisée Wimi a été déployée auprès de 5K agents en « mode projet » sur plus de 100 projets, sur 5 thématiques et 16 grands enjeux.

Bénéfices :

- Réduction de la pollution numérique
- Sécurisation des données (SecNumCloud ANSSI)
- Activation mode « agile » multi-projets
- Réduction de l'emprunte carbone
- Meilleure lisibilité des projets pour le politique
- Centralisation de l'information et de la com'
- Augmentation des prises d'initiatives et inspirations"

#### 3. Gazouilli (Biyotee) - Pavillon 3 - M92

L'objet du projet Gazouilli est de modifier le réseau de télé-relève des compteurs Gaz de GRDF pour pouvoir superviser et piloter des armoires d'éclairage public. Les bénéfices attendus sont : Une meilleure réactivité sur les demandes de modification des plages d'allumages de l'éclairage, Des économie d'énergie sur l'optimisation des période d'allumage à partir de capteur météo et un meilleur services au citoyens. C'est un projet de partage de ressource ( Le 169 Mhz ) vertueux !

#### 4. GEROPA (Groupe GDS) - Pavillon 4 - C67

GEROPA est une solution de gestion de patrimoine routier et bâti. Avec ses applications web (pc) et mobile (tablette et téléphone), la solution permet de maîtriser son patrimoine, de l'expertiser, de détecter des anomalies et de gérer leur résolution, de programmer des patrouilles et des interventions valorisées, de

planifier et suivre des travaux, ainsi que de gérer des stocks, tout en favorisant les échanges directs entre les différents acteurs de façon dématérialisée.

## ○ Catégorie « Mobilités »

### 1. **Velo Pi Pop** (Solutechnic Electronic Engineering) - Pavillon 6 - H38.7

Pi-POP est un vélo à assistance électrique (VAE) innovant sans batteries qui se charge en pédalant, dans les descentes ou en freinant. Il récupère donc l'énergie qui est habituellement perdue dans le cadre d'une utilisation normale d'un vélo pour la restituer au moment où l'utilisateur en a le plus besoin. Il n'a donc pas besoin d'être branché sur le secteur.

### 2. **Deux trains sur la même voie (2TMV) en gare de Rennes** (SNCF Réseau) - Pavillon 4 - G119

"Pour accompagner le développement du besoin de mobilité, tout en préservant les financements publics, SNCF Réseau a proposé à ses partenaires territoriaux un dispositif innovant permettant la réception de deux trains sur la même voie à quai : 2TMV. Ce système a permis d'augmenter la capacité de la gare de Rennes de 30%. Il s'agit du 1er déploiement en France, pour lequel tous les acteurs de la mobilité ont adapté leurs services pour garantir une excellente qualité au client".

### 3. **Terr'Moov : la Mobilité 100% rurale & 100% durable** (WIMOOV) - Pavillon 6 - A11

Le projet Terr'Moov consiste à créer des pôles mobilité inclusive 100 % rurale & 100 % durable. Il s'agit d'un dispositif global de coordination de services de mobilité adaptés aux territoires ruraux et répondant aux besoins des habitants et aux nouvelles opportunités offertes par la Loi d'Orientation des Mobilités (LOM). Soutenu par le DGEPPF, cette expérimentation se déroule simultanément sur 3 territoires dont la CC des 7 Vallées dans les Hauts de France (inauguration réalisée le 26 mai 2023).

## ○ Catégorie « Aménagement et habitat durables »

### 1. **LEKO Mobile** (Caisse des Dépôts – Transdev) - Pavillon 4 - G98

"Transformer les bus du territoire en « thermomètre mobile » d'analyse en continu de la biodiversité ! Dans le cadre de la délégation de service public transport, l'initiative a pour objectif d'apporter une « révolution technologique » à l'analyse de la biodiversité permettant de démultiplier les données des espèces, éclairer le décideur public à travers des indicateurs objectifs et sensibiliser le grand public. Les résultats sont très encourageants et répliquables. L'initiative va se poursuivre."

### 2. **La Fossilisation Accélérée des déchets** (Neolithe) - Pavillon 3 - C56

Néolithe, grâce à sa technologie de Fossilisation Accélérée, transforme les déchets non recyclables en puits de carbone sous forme de granulats pour le BTP. Cette alternative à l'enfouissement et à l'incinération réduit de plus de 200% l'impact environnemental de la gestion des déchets. Grâce au déploiement d'usines sur l'ensemble du territoire, notre solution favorise le développement de boucles d'économie circulaire. Une approche englobant environnement, économie et territoire.

### 3. **Appel Paille** (Action Logement) - Pavillon 4 – F148

Co-construction du quartier Brossolette pour en faire un hameau fertile à forte valeur environnementale et sociale au service des habitants et de la ville de Malaunay.

Opération de construction de 13 logements individuels, après déconstruction de logements collectifs inadaptés, avec procédé d'isolation en bottes de paille et ossature bois, utilisation des eaux pluviales pour les sanitaires, réemploi issu de la déconstruction, dans un contexte d'implication des habitants depuis 2019.

## ○ Catégorie « Dynamisme local »

### 1. **Challenge Environnemental Citoyen** (Energic) - Pavillon 3 - M101

"La MEL recherchait un outil de sensibilisation ludique, permettant de :

- former de manière innovante tout à chacun sur tous les sujets liés à la transition écologique
  - de collecter des idées directement auprès des citoyens
  - de créer du lien localement entre citoyens
  - de mettre en avant les initiatives existantes ainsi que les actions de la métropole
- Dans une optique de massification de la sensibilisation et de résilience territoriale  
Le projet était un démonstrateur visant à être dupliqué".

## 2. Pau ville pionnière pour un sport durable et désirable (Fair Play for Planet) - Pavillon 6 - E97.15

"Cette collaboration favorise la mutualisation d'expertises et d'expériences au sein d'un groupe d'acteurs locaux en vue d'un sport plus durable. L'expertise de Fair Play For Planet permettra à la Ville de PAU de :

- Identifier les actions écoresponsables des acteurs sportifs
- Sensibiliser, éduquer aux enjeux du « sport durable » et transmettre ces valeurs
- Structurer la politique de « sport durable » de la ville
- Encourager une démarche de progrès globale
- Valoriser cet engagement via le label FPPF".

## 3. Faisons battre le cœur de Vinzieux grâce à l'engagement des jeunes ! (InSite) - Pavillon 4 - E80.1 et E80.2

InSite et Vinzieux ont co-recruté un binôme de jeunes qui se sont installées dans le village pendant 6 mois afin de porter, aux côtés de la mairie, plusieurs projets : Réflexion autour d'un tiers-lieu, animation de la vie du village, création de lien social et ateliers numériques pour les seniors. Suite à leur volontariat rural, Aude et Juliette ont décidé de s'installer à Vinzieux pour y vivre et y travailler sur le long terme. Elles ont noué des liens très forts avec les habitants du village.

## 4. PatrimoineTour (PatrimoineTour) - Pavillon 6 - J84.6

PatrimoineTour en 50 langues est une solution de sauvegarde et de transmission du patrimoine et plus particulièrement du « micro-patrimoine », celui dont les histoires ne se trouvent pas dans Wikipédia car trop locales, mais qui font la richesse de nos régions, de nos villes et villages.  
PatrimoineTour c'est l'accès gratuit aux audioguides et en zone blanche, aux vidéos, aux illustrations et aux enregistrements vocaux qui décrivent le lieu, le monument, l'architecture ou l'artiste du village.

### ○ Catégorie « Sécurité – Prévention et Gestion des Risques »

#### 1. Mon service sécurisé ! (ANSII – agence nationale pour la sécurité des systèmes d'information) - Pavillon 4 - D82

Les collectivités mettent à disposition des usagers un nombre croissant de services publics numériques traitant de données sensibles, vulnérables aux cyberattaques.  
Afin de faire passer à l'échelle de leur cybersécurité, l'ANSSI a mis au point MonServiceSécurisé : un outil gratuit et 100% en ligne guidant les collectivités dans le renforcement de la cybersécurité de leurs services publics en ligne et facilitant leur homologation, nécessaire à leur mise en conformité avec la réglementation.

#### 2. SOS Ponts (CEREMA) - Pavillon 4 - G128

SOS Ponts est un service numérique gratuit du Cerema pour guider les maires dans l'entretien des ponts communaux. Sans service technique, comprendre les règles de l'art et se repérer parmi les acteurs relève du parcours du combattant. La plateforme est un "hub", un point de rencontre entre les communes et les experts. Par des conseils spécialisés et personnalisés, elle fournit des informations concrètes et fiables. Cela contribue à la sécurité des usagers et la préservation du patrimoine.

#### 3. UMay / Ville de Rouen - Lutter contre le harcèlement et les violences sexistes et sexuelles (UMay Ocean Pink) - Pavillon 4 - D151

Le service prévention et le CLSPD ont signé un contrat avec UMay pour lutter contre le harcèlement de rue et l'insécurité et déployer un programme d'actions concrètes.

Les objectifs sont de référencer des Lieux Sûrs (formés et accompagnés dans la durée), de permettre aux citoyens de signaler les faits d'insécurité et les sensibiliser aux VSS. L'expérimentation du lien avec le CSU a permis d'aider plusieurs victimes. Le projet englobe ville, commerçants, réseau de transports et associations.

#### 4. **GEOCOEUR (HEKATEK) - Pavillon 6 - H38.14**

Hekatech, jeune entreprise à impact mosellane, s'est lancé le défi de sauver des vies en développant et commercialisant géocoeur ! Ce boîtier connecté, gagnant du concours Lépine 2022, permet d'alerter les passants à proximité d'un défibrillateur lorsqu'un arrêt cardiaque a lieu à proximité. Ce dispositif est rendu possible grâce à une connexion avec les services de secours et vise à augmenter drastiquement l'utilisation des défibrillateurs avant l'arrivée des secours.

### ○ **Catégorie « Solidarité & Inclusion »**

#### 1. **SOLIGUIDE (Association SOLINUM) - Pavillon 6 - H38.13**

Soliguide est une plateforme numérique dédiée à l'action sociale, facilitant l'accès aux services pour les personnes en situation de précarité. Il répertorie diverses ressources avec une interface accessible. Soliguide favorise l'accès aux droits et la coopération entre les intervenants locaux pour améliorer le parcours d'insertion.

#### 2. **Maison partagée pour personnes âgées à Echauffour (CetteFamille) - Pavillon 4 - G83**

Le projet de Maison partagée appartenant à la mairie et louée par CetteFamille, représente une initiative novatrice qui contribue à l'amélioration de la qualité des services publics au sein de la commune. La Maison partagée d'Echauffour est une réalisation originale, conduite par une petite commune rurale qui a su mobiliser de nombreux acteurs, publics, associatifs et privés, et qui incarne une volonté d'innover pour améliorer le service public.

#### 3. **Mille Aiguilles : plus que des points (Action Logement) - Pavillon 4 – F148**

"Afin de favoriser la rencontre entre une entreprise qui emploie, et des personnes en recherche d'emploi, résidentes au sein de quartiers politique de la ville, des ateliers de couture serviront de support pour la mise en œuvre d'un accompagnement global renforcé, afin de lever les freins périphériques de l'accès à l'emploi durable et de favoriser l'intégration en entreprise. La co construction de ce projet repose sur une capacité à se faire confiance entre acteurs différents."

#### ----- **A propos du SMCL**

Rendez-vous incontournable depuis plus de 20 ans, le Salon des Maires et des Collectivités Locales accompagne les élus et leurs équipes dans la mise en place des différents projets de transition sur leurs territoires. Il s'adresse à toutes les collectivités du territoire national et est organisé par le groupe INFOPRO DIGITAL, en partenariat avec l'Association des Maires et des Présidents d'Intercommunalité de France dont le congrès annuel se tient en parallèle. Plus d'informations sur [salondesmaires.com](https://salondesmaires.com) et [@salondesmaires](https://twitter.com/salondesmaires).

**Contact presse** : NASKAS RP - Maëlle Garrido - Ophélie Godard - Silvine Dubail  
06.12.70.77.30 - [maelle@naskas-rp.com](mailto:maelle@naskas-rp.com)