

Les Rencontres du SPMD #2

Mardi 27 novembre 2018

Pôle Numérique Rennes Beaulieu
263 Avenue Général Leclerc, 35042 Rennes

Inscriptions : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-les-rencontres-du-spm-d-2-51332829876#>

9h Accueil des participants et café de bienvenue

9h30 Accueil et introduction

Jean-Marc Jezequel, directeur de l'Irisa

Isabelle Pellerin, vice-présidente de Rennes Métropole en charge de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

9h45 Keynote

Bertil De Fos, directeur général du cabinet Chronos

Face à une transition numérique dont les effets sociétaux sont multiples pour les territoires, il est nécessaire de renforcer les capacités des collectivités en matière de développement et de gouvernance des data services urbains pour en faire des instruments de l'intérêt général.

Mais comment aider les collectivités à concevoir, prototyper et expérimenter des data services urbains sur leur territoire ? Quels partenariats et quelles formes de gouvernance peuvent-elles mettre en œuvre avec le secteur privé pour partager des données ? Comment les collectivités peuvent-elles accroître leurs capacités d'action pour s'affirmer comme partie prenante de la fabrique de la ville numérique ?

10h15 Table ronde : Territoires, données et service public

Animée par Bertil De Fos

Pour accompagner leur transition numérique, optimiser leurs services et en concevoir de nouveaux, les acteurs du territoire ont besoin de données, produites par le secteur public comme par le privé. Quelles sont leurs attentes vis-à-vis d'un Service public métropolitain de la donnée ?

- *Isabelle Pellerin, vice-présidente de Rennes Métropole*
- *Jean-Philippe Lamarcade, directeur régional Bretagne d'Enedis*
- *François Bodin, titulaire de la chaire "Mobilité dans une ville durable" de la Fondation Rennes 1*
- *Céline Faivre, chief digital officer de la Région Bretagne*
- *Frédéric Bourcier, président de l'Apras*

11h15 Pause

11h30 Table Ronde : Quelles coopérations public-privé autour de la donnée ?

Animée par Bertil De Fos

Les acteurs économiques sont encore peu présents dans les travaux du SPMD : quelle est leur vision du rôle du service public dans la circulation de la donnée ? Comment soutenir la mise en place de collaborations entre acteurs publics et privés ? Quel sera l'impact du SPMD sur l'offre de service de ces acteurs, et quelle redistribution des rôles cela implique-t-il ?

- *Gaëlle Andro, vice-présidente de Rennes Métropole en charge du développement économique, de l'emploi et des finances*
- *Guillaume Lenoël, chef de projet "3DEXperiencity Virtual Rennes" de Dassault Systèmes*
- *Laurent Senigout, directeur général de Keolis Rennes*
- *Sergio Capitaio, directeur général du pôle ID4Car*
- *Laurent Le Breton, président de Eegle*
- *Eric Avenel, membre du bureau du Conseil de développement, co-pilote du débat "Données et Territoires"*

Atelier 1 : Permettre la réutilisation de données collectées à l'occasion d'un projet : l'exemple de Flux Campus

Animé par l'IRISA

Flux Campus est un outil permettant de simuler les déplacements des étudiants sur le campus de l'Université Rennes 1, mobilisant des données d'emploi du temps, de transport public ou encore des données de consommation énergétiques. Les participants tenteront de voir comment ce modèle pourrait être enrichi de nouvelles données, et comment sa méthode pourrait être appliquée à de nouveaux projets.

Atelier 2 : Faciliter la compréhension du territoire par la donnée : DataCraft

Animé par 3HitCombo

Le projet DataCraft repose sur une réflexion autour de l'intégration de données réelles (type SIG) dans des environnements virtuels (tel que le projet Rennescraft), permettant de parcourir des terrains en trois dimensions, d'ouvrir, et de stimuler à la fois la créativité et la concertation. Les possibilités d'usages sont nombreuses et le projet ne demande qu'à être enrichi de nouvelles données et d'expérimentations.

Atelier 3 : Construire des socles communs de données : vers un atlas de l'énergie ?

Animé par Rennes Métropole et l'Audiar

L'agence d'urbanisme de Rennes et les distributeurs d'énergie ont travaillé à la création d'un nouveau référentiel afin de permettre l'analyse des données énergétiques tout en respectant les contraintes de confidentialité. L'objectif de l'atelier sera de présenter la démarche mise en œuvre, d'identifier des enrichissements possibles et de voir comment cette méthode pourrait être appliquée à d'autres thématiques de données.

Atelier 4 : Un service public de la donnée : quelles valeurs ?

Animé par Rennes Métropole et le Conseil de Développement

Quelles valeurs doivent être fondatrices d'un service public de la donnée ? Comment partager et traduire ces valeurs pour fédérer une communauté d'acteurs ?

Atelier 5 : Outils et dispositifs à mettre en œuvre pour faciliter la circulation de la donnée

Animé par Rennes Métropole

Échanges autour des attentes et besoins des acteurs de la donnée sur les outils communs (organisationnels, techniques, économiques et juridiques) permettant le partage de la donnée sur le territoire.

16h00

Restitution et synthèse

16h30

Conclusion de la journée / cocktail