

Dans nos villes, les données sont partout : je prends le bus avec ma carte KorriGo : des données ; j'inscris mon enfant à l'école : des données ; je trie mes déchets : des données ; j'achète sur Internet : des données ; des données, des données, des données ! Les nombreuses données, dont j'accepte l'utilisation, ou que je laisse derrière moi sans le savoir, me permettent d'accéder à des services efficaces. Mais ces services sont-ils respectueux de ma vie privée et de l'intérêt général ?

À Rennes, nous pensons qu'il est nécessaire d'organiser le partage et l'usage de ces données, avec les entreprises, les associations, les administrations et les habitants. Car ces données sont indispensables à la fabrication de nouveaux services publics. C'est cela l'objectif de RUDI. La création d'un portail d'accès aux données, avec trois fonctions principales : un catalogue des données du territoire, un espace individuel pour les habitants, un guichet d'accès aux données et un dispositif d'accompagnement aux porteurs de projets.

RUDI agit comme une sorte de réseau social de la data. Il met en relation producteurs et utilisateurs de données, et facilite la collaboration entre les personnes.

Les utilisateurs de RUDI sont tous différents mais prenons l'exemple de Lucile. Cette étudiante rennaise utilise tous les services numériques disponibles mais elle est soucieuse de préserver sa vie privée. Sur RUDI, elle se connecte à son espace personnel. Elle peut vérifier quelles données la concernant sont détenues par les partenaires de RUDI. Lucile peut aussi demander la rectification ou l'effacement de ses données et choisir de les partager avec d'autres ... ou pas !

Stéphane est gérant de GreenTechno, une start-up locale. Stéphane souhaite développer pour ses clients une application pour réaliser des économies d'énergie. Grâce aux producteurs de données, qui ont accepté de partager leurs données sur RUDI, Stéphane peut proposer ce nouveau service à ses clients.

Onze partenaires se sont associés à Rennes Métropole pour construire, grâce à l'aide financière de l'Europe, ce portail d'accès aux data rennaises. On y rencontre : des producteurs de données ; des associations expertes des usages du numérique et de la collaboration, et des laboratoires de recherche. Tous participent à la définition de RUDI et proposent des ateliers de co-construction pour définir les fonctionnalités de la plateforme.

Un appel à projets est lancé pour accompagner des entreprises, des associations ou des chercheurs qui souhaitent développer leurs projets dans RUDI.

Il convient aussi de définir le modèle économique du partage des données et la gestion des droits et des devoirs des différents utilisateurs. Et toujours, en garantissant le respect de l'intérêt général ! C'est ce qu'on appelle la gouvernance, un sujet complexe mais central pour RUDI.

RUDI est un projet de long-terme, mais les partenaires et l'Union Européenne se sont donné trois ans pour démontrer la faisabilité de ce modèle.

Chaque année, ces partenaires invitent les habitants, les acteurs et tous ceux qui s'intéressent à RUDI, à partager ensemble l'état d'avancement du projet et débattre des questions posées par l'innovation avec les data !

In our cities, data is everywhere : I take the bus with my KorriGo card: data; I enroll my child at school : data; I sort my waste : data; I buy on the Internet: data, data, data! The numerous data I accept to use or I leave behind without knowing it allow me to access efficient services. But are these services respectful of my privacy and of the general interest?

In Rennes, we believe it is necessary to organize the sharing and use of this data with companies, non-profit organisations, administrations and residents. Because these data are essential to create new public services. This is the goal of RUDI. The creation of a data access portal with three main functions: a catalog of local data, an individual space for residents, a data access counter and a support system for project holders.

RUDI acts like a sort of data social network. It connects data producers and users to facilitate collaboration between people.

The users of RUDI are all different but let's take the example of Lucile. This student from Rennes uses all the digital services available but she is concerned about preserving her privacy. On RUDI, she connects to her personal space. She is able to check which data concerning her is held by RUDI partners. Lucile can also request the correction or deletion of her data and choose to share it with others ... or not!

Stéphane is the manager of GreenTechno, a local start-up. Stéphane wants to develop an application to save energy for his customers. Thanks to the data producers who agreed to share their data on RUDI, Stéphane can offer this new service to his customers.

Eleven partners have joined Rennes Métropole to build this Rennes data portal thanks to financial support from Europe. It brings together: data producers, non-profit organisations with digital uses and collaboration expertise and

research laboratories. They all participate in the definition of RUDI and offer co-construction workshops to define the platform's functionalities.

A call for projects has been launched to support companies, non-profit organisations or researchers who wish to develop their projects in RUDI.

It is also necessary to define the business model for data sharing and the management of the rights and duties of the various users. And always while guaranteeing respect of the general interest! This is what we call governance which is a complex but central subject for RUDI.

RUDI is a long-term project but the partners and the European Union have given themselves three years to demonstrate the applicability of this model.

Each year these partners invite inhabitants, actors and all those interested in RUDI, to share together the project state of progress and debate the questions raised by innovation with data!