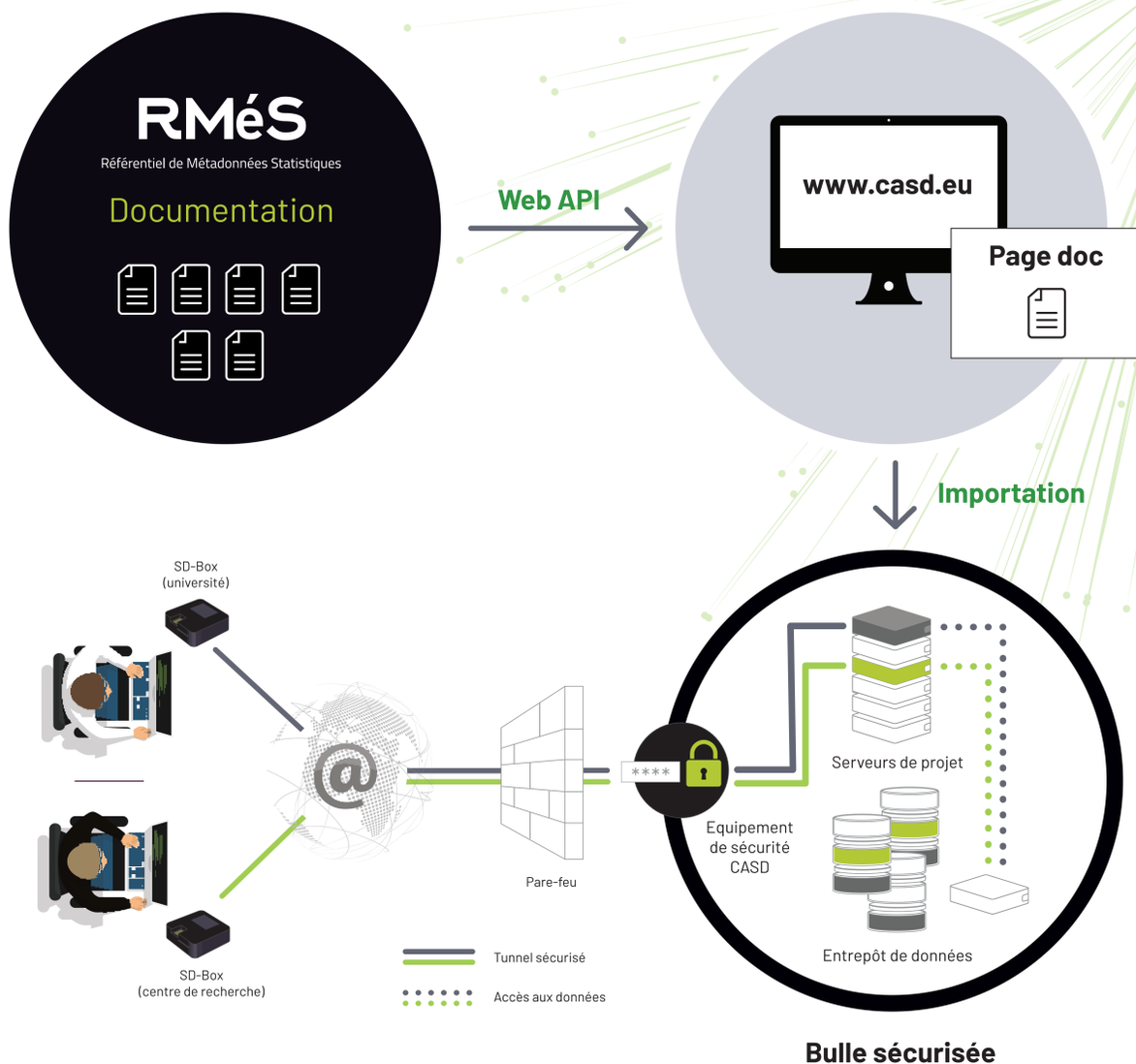


CASD, chercheurs & données

RMÉS met à disposition du CASD une API pour interroger les métadonnées statistiques du référentiel de l'Insee. Le CASD publie ensuite ces informations à destination des chercheurs utilisant ces données. C'est un enjeu essentiel pour permettre aux chercheurs d'utiliser au mieux les données et alléger la charge des producteurs de données qui seront ainsi moins sollicités par des questions d'utilisateurs.

Raphaëlle Fleureux, Responsable du Data Management Service



La documentation est un élément essentiel pour pouvoir utiliser au mieux les données. Une documentation de qualité, précise et pertinente rend plus aisée la réutilisation des données pour la recherche et les statistiques. La meilleure connaissance des données est détenue par le producteur des données au moment où les données sont produites.

Les méthodologies de référence inscrivent dans leurs principes le concept de cycle de vie des données ainsi que de la documentation associée. DDI (Data Documentation Initiative), norme internationale de métadonnées, intègre

très amont la description des métadonnées dans le processus de production des données. Le projet RMÉS utilise cette norme DDI, et permet de fournir des outils pour rationaliser, stocker et exposer la documentation produite directement par les producteurs de données. Les utilisateurs des données pourront ainsi bénéficier d'une documentation réalisée « à la source » par le producteur de données. Pour les chercheurs, les statisticiens et les archivistes, RMÉS marque une véritable avancée qui va leur permettre d'être plus efficace dans l'utilisation des données.

Aujourd'hui,
le CASD c'est...

300

sources de données mises à disposition de façon sécurisée

500

projets gérés et hébergés

500

institutions utilisatrices de données sécurisées

+200

publications et communications (articles, chapitres d'ouvrages, ouvrages, thèses, rapports, conference papers, etc.), référencées et réalisées par les utilisateurs des données mises à disposition par le CASD

CASD 
Secure Data HuB 

RMÉS

Référentiel de Métadonnées Statistiques