



[🏠](#) > [Actualités](#) > CASD : les données au coeur de la data science

CASD : les données au coeur de la data science

Publié le : 25/04/2016 17:06:02

CASD : les données personnelles, confidentielles ou sensibles au coeur de la datascience

Le centre d'accès sécurisé aux données (CASD) du Groupe des écoles nationales d'économie et statistique (Genes) est un équipement conçu pour permettre aux chercheurs de travailler sur des données individuelles très détaillées, et donc soumises à la confidentialité, dans des conditions de sécurité élevées.

Le 6 avril dernier, il a organisé une conférence dédiée aux enjeux de l'accès sécurisé aux données pour la recherche scientifique et la data science.

Cette conférence soulève de nombreuses interrogations sur l'utilisation de données personnelles, confidentielles ou sensibles notamment avec l'émergence des technologies "big data".

Données détaillées de l'Insee, données fiscales, données du ministère de la Justice, de l'Education... et données de santé : comment la sécurisation accrue de l'accès à ces données, toujours plus riches, plus précises, plus qualitatives, élargit-elle le domaine des possibles de la datascience, de la recherche, de l'innovation et de l'évaluation ?

Très impliquée dans ces problématiques, Axelle Lemaire, secrétaire d'État chargée du numérique a ouvert cette journée de conférence.

Mille chercheurs et datascientists utilisent actuellement la plate-forme du CASD pour travailler sur des données sécurisées.

[Interview de Thomas Piketty \(vidéo\)](#)

Pour la première fois des utilisateurs ont partagé leur expérience d'utilisation du dispositif CASD mais aussi des résultats qu'ils ont obtenus grâce à l'accès aux données. C'est aussi la première fois que des propriétaires de données ont évoqué leurs démarches de mise à disposition de leurs données pour le monde de la recherche et de la data science.

Au coeur de l'actualité, la sécurisation des données soulève de nombreuses questions quant à la difficulté technique d'anonymiser les données et aux enjeux juridiques liés à l'accès aux données à caractère personnel.

Les présentations ont mis en lumière ces questions et posé les nouvelles perspectives à explorer pour les années à venir.

[Dossier de synthèse et présentations](#)

Les cookies sont nécessaires au bon fonctionnement de notre boutique. En poursuivant la navigation vous acceptez leur utilisation.

Partenaires

[En savoir plus](#)

[Ok](#)

> [56es Journées d'études et de formation IHF](#)

> [Fédération hospitalière de France](#)

Accès rapides

[Proposer un article](#)

>

[Devenir partenaire](#)

>

[Découvrir les lauréats du prix TH](#)

>

[Voir toutes les actualités](#)

>

[Voir tous les évènements](#)

>

[S'abonner aux newsletters](#)

>

Les cookies sont nécessaires au bon fonctionnement de notre boutique. En poursuivant la navigation vous acceptez leur utilisation.

[En savoir plus](#)

[Ok](#)