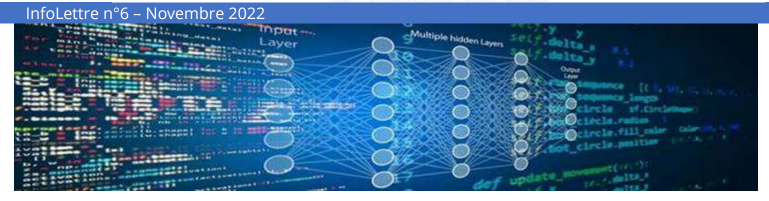
:DG75-SSPHUB-Contact

À: :DG75-SSPHUB-Contact **Objet:** TR: Infolettre SSP Hub n°6



Infolettre SSP Hub

Actualités du réseau de data science de l'INSEE et des SSM



UN SITE WEB QUI FAIT AUSSI SA RENTRÉE

UNE ESTHETIQUE REVUE POUR MIEUX VALORISER LES RUBRIQUES



Le site web du réseau (<u>https://ssphub.netlify.app/</u>) a fait sa mue à la rentrée! Les changements visent à faciliter la navigation dans les rubriques du site et améliorer l'expérience utilisateur avec une esthétique plus moderne.

En ce qui concerne le contenu, la principale nouveauté est la **création d'une <u>section blog</u>. Le** *post* **inaugural est consacré aux plongements de mots, ces techniques de traitement du langage naturel qui permettent de créer des proximités entre des textes.**

Le site *web* du réseau a vocation à être une **production collaborative et améliorée en continu**. L'espace projet va ainsi petit à petit s'enrichir. Les billets de blog sont écrits et relus collégialement. N'hésitez pas à proposer du contenu sur la <u>page Github InseeFrLab/ssphub</u> et à suivre régulièrement le contenu du <u>site web</u> !

- Dite web du réseau
- 🔊 <u>Participer à l'édition du contenu sur Github</u>

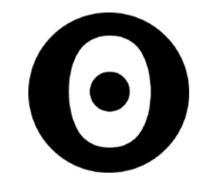
UN ÉVÉNEMENT POUR DÉCOUVRIR OBSERVABLE

NICOLAS LAMBERT (CNRS) INVITÉ POUR UNE PRÉSENTATION DE CET ÉCOSYSTÈME DE VISUALISATION DE DONNÉES

<u>Observable</u> est « *the place to be* » dans le monde de la *dataviz* web. <u>Observable</u> c'est à la fois un ensemble de librairies interactives pour la visualisation de données et un réseau social de mise à disposition de *notebooks* interactifs.

Nicolas Lambert, chercheur au CNRS, spécialiste de cartographie et <u>afficionado</u> d'<u>observable</u>, viendra nous présenter les possibilités offertes pour créer des visualisations de données intuitives et esthétiques.

L'événement aura lieu le **mercredi 16 novembre à 10h**. Plusieurs rappels seront faits sur le canal *Tchap* du réseau. Pour recevoir les informations de connexion si vous n'êtes pas sur ce canal, vous pouvez envoyer un mail à <u>ssphubcontact@insee.fr</u>



Galerie de notebooks de visualisation de données

PARTICIPEZ AU CHALLENGE #30DAYMAPCHALLENGE!

UNE OCCASION IDÉALE POUR VALORISER DES DONNÉES OPEN-DATA DU SSP

Chaque année le <u>#30DayMapChallenge</u> permet, pendant le mois de Novembre, de découvrir la cartographie de manière thématique avec des challenges quotidiens.

Il s'agit d'une occasion idéale pour faire connaître certaines sources géographiques mises à disposition par le SSP en *open-data*. Ce challenge offre aussi l'opportunité de découvrir de nouvelles compétences techniques ou d'explorer de nouvelles sources de données.

Pour que le réseau puisse participer activement à ce *challenge* informel, nous avons besoin de mobiliser le plus de personnes possibles! Que vous ayez une idée précise de cartes ou envie de découvrir la cartographie par un petit challenge, vous êtes bienvenus!

Le canal *Tchap* du réseau permet de se coordonner (répartition des sujets, échanges entre pairs...). N'hésitez pas à rejoindre ce canal ou à contacter <u>ssphubcontact@insee.fr</u> pour en savoir plus!





LES DERNIERES ACTIONS DU RÉSEAU

30 PERSONNES DE LA DESE (INSEE) FORMÉES A GIT

Suite à une demande de la Direction des Etudes et des Synthèses Economiques (DESE) de l'Insee, une nouvelle formule de formation à *Git* en une journée a été testée. <u>Celle-ci</u> constitue un préalable à une formation aux bonnes pratiques avec *R* qui devrait avoir lieu auprès du même public pendant le mois de Novembre.

Il existe de nombreuses autres ressources produites par le réseau pour favoriser le passage à *Git* : la formation <u>travail collaboratif avec R</u>, la <u>documentation utilitR</u>, une présentation de <u>l'usage de Git avec Jupyter</u>, <u>sur le SSPCloud</u>...

Si vous êtes intéressés par le format de formation à *Git* en une journée pour vos équipes ou pour mettre en œuvre une session pour la faire découvrir à de futurs formateurs, vous pouvez contacter <u>romain.avouac@insee.fr</u> et lino.galiana@insee.fr!

Les slides présentées



ÉVÉNEMENTS AUTOUR DE LA DATA-SCIENCE

LES PROCHAINS ÉVÉNEMENTS DATA-SCIENCE!

Journées de la Data (Bercy): Dans le cadre du mois de l'innovation publique, 4 matinées en mode hybride sous la forme d'échanges sur les enjeux de souveraineté (21/11), d'éthique et de confiance (22/11), de circulation et de valorisation des données (23/11), de passage à l'échelle (24/11). Plus d'infos <u>ici</u> et inscriptions <u>ici</u>.

Programme 10 % : deux ateliers prévus pendant le mois de novembre : le 8/11 et le 23/11. Retrouvez la <u>liste des</u> <u>projets d'intérêts commun</u>.

Newsletter Lab IA : envie de recevoir une autre newsletter sur la data science/l'IA ? Etalab et son lab IA diffusent également <u>la leur ici</u>, et pour s'inscrire <u>c'est par là</u>.

Rédacteur: Lino Galiana

Si vous avez des actualités susceptibles d'apparaître dans <u>l'infolettre du SSP Hub</u>, n'hésitez pas à en faire part pour l'édition suivante sur <u>Github</u>.

N'hésitez pas à faire circuler cette infolettre auprès de vos contacts!

Vous êtes intéressés pour recevoir cette infolettre mais n'êtes pas dans la liste de diffusion ? Vous pouvez écrire à : ssphub-contact@insee.fr