



Conclusion

Atelier « Plateformes et innovation »

**7 février 2022
9 h 30 - 16 h 00**



Vers une plus forte mutualisation entre communautés techniques

Des axes principaux de mutualisation se dégagent :

- **Modularisation des solutions** : capacité de déploiement de briques logicielles d'un écosystème à un autre.
- **Mise en œuvre de standards ouverts** permettant de dresser des ponts entre écosystèmes techniques.

Exemples :

- Schémas de données partagés : schema.data.gouv.fr, outils de qualification...
- **DCAT** : métadonnées généralistes
- **Schema.org** : linkedata adopté par les moteurs de recherche grand public
- **Vega / Vega light** : grammaire pour la dataviz
- **GraphQL** : API REST pour la récupération, le filtrage et la mise à jour de données
- **MVT** : services de tuiles vecteur
- **OAuth, FranceConnect** : fédération d'authentification

Vers une meilleure compréhension des enjeux

- **Disposer d'un langage commun pour mieux appréhender les enjeux techniques, réglementaires, d'usages et de modèles économiques :**
 - Plateformes de données
 - Infrastructures de Données
 - Espaces communs de données
 - Data Hub
 - ...
- **Identifier les freins à l'interopérabilité** (techniques, organisationnels ...) pour les résoudre
- **Une forte attente d'information sur le projet Géoplateforme**

Vers une plus forte mutualisation entre communautés

Compétences : offres de formations, référentiels documentaire, didacticiels en ligne...

Des occasions pour poursuivre la veille, échanger et monter en compétence

- **Jeudi des plateformes** (communauté Prodige)
- **GeoCom** : en mai 2022 (communauté geOrchestra)
- **Rencontres GeoTrek** annuelles Journées QGIS annuelle
- Journées organisées par les plateformes en région
- **GéoDataDays** : les 14 et 15 septembre 2022 à Poitiers
-

L'Afigéo en lien avec les interlocuteurs privilégiés :

- **L'ensemble des plateformes territoriales** de données géographiques !
datARA, Craig, IdeoBFC, GeoBretagne, GeoCentre, InfoGeo, DataGrandEst, Karugéo, GéoGuyane, Geo2France, Geo Ile-de-France, GéoMartinique, Pigma, SIGENA, GéoNormandie , PictoOccitanie, OpenIG, SIGLOIRE, GéoPAL ...
- Les différentes communautés des **logiciels libres devenus communs numériques** :
 - geoNetwork, CKAN, ID-GO, geOrchestra, PRODIGE...
- Les commissions et groupe de travail du CNIG : Commissions des standards, GT Métadonnées, ...

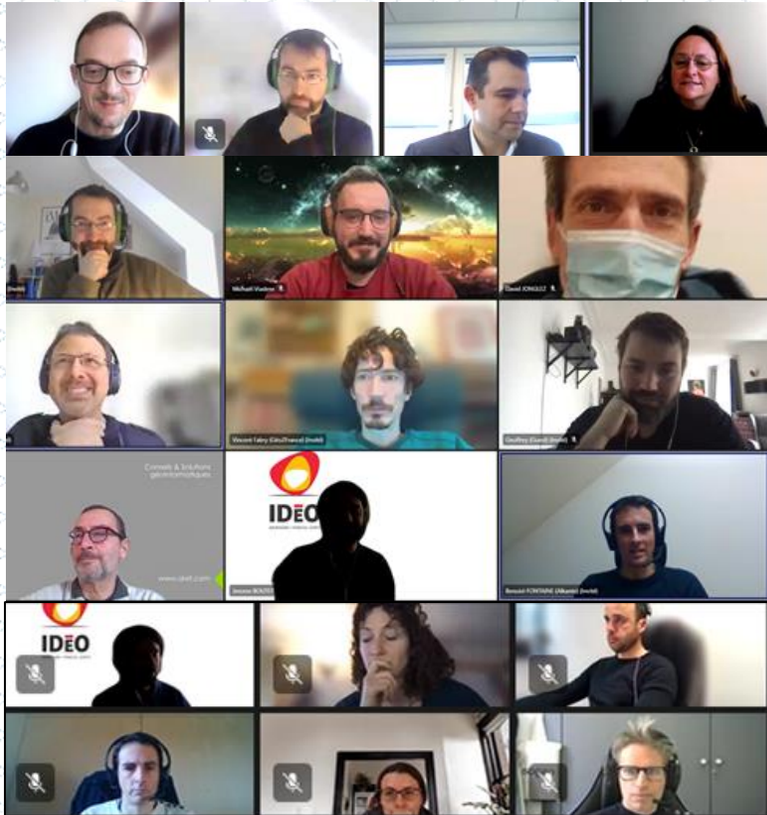
Ressources

Retrouvez prochainement les supports de présentations, et les replay sur le site www.afigeo.asso.fr

Ressources complémentaires

- Atelier OpenGéoData 2019 : <https://www.afigeo.asso.fr/atelier-opengeodata-11-fevrier-2019/>
- Atelier plateforme GeoDataDays : <https://www.afigeo.asso.fr/plateformes-territoriales-et-innovation-conseils-et-retours-d-experiences-geodatadays-2021/>
- Groupe de Travail Open Data : <https://www.afigeo.asso.fr/groupe-de-travail/gt-opendata/>
- Réseau des CRIGEs : <https://www.afigeo.asso.fr/groupe-de-travail/reseau-des-criges/>

MERCI



Rendez-vous aux prochaines rencontres du Réseau des CRIGEs, du GT Open Data, aux GeoDataDays...





Merci pour votre attention

afigeo.asso.fr
contact@afigeo.asso.fr

