

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Saint-Mandé, le 02 décembre 2024

### L'IGN, acteur public engagé pour l'open source et les communs numériques, présent au salon Open Source Experience 2024

L'Institut national de l'information géographique et forestière (IGN) participera pour la deuxième année consécutive au salon Open Source Experience, qui se tiendra les 4 et 5 décembre 2024 au Palais des Congrès de Paris. Cet événement majeur réunit les acteurs clés de l'écosystème open source autour des innovations et des meilleures pratiques en matière de logiciels libres et d'open data.

L'IGN sera présent sur le village du secteur public (stand A14) le jeudi 5 après-midi, aux côtés de la Direction interministérielle du Numérique et prendra la parole à plusieurs reprises le mercredi 4 décembre lors des conférences *#BlueHats*. L'occasion de valoriser ses contributions dans le domaine des communs numériques et des solutions cartographiques open source.

Cette participation s'inscrit dans **la stratégie de l'IGN de valoriser ses initiatives en matière d'open source et d'open data**, en particulier celles liées aux **Géocommuns**, au Jumeau Numérique de la France, à **ses solutions cartographiques en accès libre** (cartes.gouv.fr, Géoplateforme) ainsi que **sa contribution aux logiciels libres** (iTownns pour la visualisation 3D de données géomatiques, et Panoramax, dédié à la photo-cartographie des territoires).

#### Prises de parole et conférences :

- 4 décembre - 16h-16h45 – salle *Laurent Séguin*: Thomas David (Chef de service Développement métier à l'IGN) interviendra lors d'une table ronde qui réunira des experts sur le thème « **Regards croisés de DSI sur l'Open Source et son écosystème** ».
- 4 décembre - 16h20 - 17h, salle Ada Lovelace : plusieurs intervenants de l'IGN prendront la parole dans le cadre des conférences *#BlueHats*
  - Présentation d'iTownns : framework open source de visualisation 3D de données géomatiques par Quentin Bouillaget.
  - Présentation de Panoramax : le géocommun pour photo-cartographier les territoires par Christian Quest.
  - Application mobile Cartes IGN : découvrez la France autrement par Amaury Zarzelli.
  - Cartes.gouv.fr et la Géoplateforme : vitrine et moteur de l'infrastructure collaborative par Xavier Thauvin.

Plus d'infos sur [ign.fr](https://www.ign.fr)

---

#### À propos de l'IGN

L'Institut national de l'information géographique et forestière (IGN) est un établissement public placé sous la tutelle des ministères chargés de l'écologie et de la forêt. Sa vocation est de produire et diffuser des données (open data) et des représentations (cartes en ligne et papier, géovisualisation) de référence relatives à la connaissance du territoire national et des forêts françaises ainsi que de leur évolution. A travers son école d'ingénieurs, l'ENSG-Géomatique, et à ses équipes de recherche, l'institut cultive un potentiel d'innovation de haut niveau dans de multiples domaines (géodésie, forêt, photogrammétrie, intelligence artificielle, analyse spatiale, visualisation 3D, etc.).  
En savoir plus : [www.ign.fr](https://www.ign.fr)