

# Club SIG SDIS BFC

## Rencontre n°4 des 18 et 19 juin 2020

Relevé collaboratif

### Session 1 : jeudi 18 juin de 10h à 12h :

#### Participants :

- Suzanne NICEY - IDeO BFC
- NICOLAS Matthieu - SDIS 25
- RUBY Fanny - (SDIS 25)
- David CODDET - CD90 / SDIS90
- Floryne Roche - IGN
- Maud Bessagnet - IDÉO BFC
- Jérôme Boutet - IDÉO BFC
- Vincent Liébard - IGN
- Annais Gognat
- Yannick Michel
- Bathie Ndiaye
- Christophe Dujardin
- Maider Amestoy - SDIS 89
- Marie GARDEY - SDIS71
- Damien BELERT - SDIS71
- SDIS 58 excusé

#### Sujets abordés :

**Nouveau portail IDÉO : Groupe Projet "Club des géomaticiens des SDIS" :** <https://ideo.ternum-bfc.fr/groupe-projets/club-des-geomatiens-des-sdis>

#### Tour de table des SDIS/état des lieux.

- SDIS 25 / Fanny Ruby remplace Mathieu. Mathieu remplace Bathie
  - projet tablette en cours
  - stagiaire universitaire RDDECI
  - Fanny fait portail web carto avec LizMap
  - nouveau serveur Artemis Map
- SDIS 90
  - Laurent Bailly est toujours sur un double poste , Pascal Grosjean (Prévision) pas encore remplacé.
  - Disparition d'un apprenti qui devait travailler sur le lien GéoConcept / Start via GeoPoste.
- SDIS 71 :
  - nouvelle édition de parcellaire en cours avec Géoconcept et perspective 2021 parcellaire sur tablette
  - CCTP en cours en interne pour règlement opérationnel
  - changement de directeur en 07/2020,
- SDIS 39 : alexandre VADANT départ
- SDIS 21 :

- démat de la donnée en projet
  - Lizmap en cours de paramétrage
  - Besoin de partage de scripts LizMap entre les SDIS
  - nouveau serveur portail carto : Artemis Map à venir et échanges avec SDIS 25 à ce sujet
  - PREVARISK pour ERP : besoin de conseils de paramétrage
  - Licence FME 2020 new
  - REMOCRA pour PEI prochainement (fin 2020)
  - le SDIS 21 suggère les travaux collectifs suivants : liste de données à détailler
- SDIS 89 :
    - WebSIG ESRI installé en 2019. On commence à l'utiliser depuis mars 2020
    - Le SDACR est en cours ; un CDD de 6 mois est en cours pour produire l'atlas
    - questionnements concernant NEXSIS
    - nouvelle version de REMOCRA
    - nouvelle version de PREVARISC (sans la partie Carto). Maider a juste fourni fichier adresse. Inquiétude pour récupérer données carto
- **Point sur l'offre APL fournie par IDÉO jusqu'en 05/2022**
    - SDIS sont éligibles : tout est gratuit, sauf les droits de reproduction et la mise en cache dans une application mobile dans le cas d'usage non documentaires par exemple en externe (dans ce dernier cas il faut acquérir un numéro d'autorisation pour obtenir le droit de repro auprès de l'IGN. En cas de doute, solliciter Vincent).
    - Modalités :
      - demander l'ouverture d'un compte au portail IDÉO
      - IDÉO fournira une clé IGN pour obtenir les flux IGN
    - Nous avons une équipe de télépilotes, nous voulions également le SCAN OACI, vu avec MR Liebard - SDIS21. Vincent LIEBARD > Les SCAN OACI sont bien dans l'offre APL de l'IGN (à ajouter dans le tableau du PPT)
    - Quid de l'espace professionnel IGN ? Réponse VL> cet espace temporaire des géoservices peut poser des problèmes liés à la commande de données (ex. lourdeur d'une commande de RGE ALTI par numéro de dalles) actuellement. Un nouveau site arrivera à la rentrée de sept 2020, incluant un tableau de bord individuel. VL suggère qu'IDÉO gère les demandes SDIS pour les données liées à la licence d'utilisation du forfait APL (étant entendu que les SDIS peuvent accéder gratuitement au RGE et aux géoservices depuis leurs propres comptes pro). Réponse JB > L'espace pro de l'IGN ne fonctionne pas si mal mais JB ok pour faire un test avec 1 SDIS pour le téléchargement à partir d'idéo. SDIS 21 ok pour faire expérimentation, (en début juillet ?).
    - Est-ce que nous pourrions avoir les départements limitrophes de la région? Réponse de VL de l'IGN : le forfait APL d'IDÉO s'arrête à 10 km de la frontière de la BFC. La solution pourrait être d'attendre l'accès au nouvel espace pro et de télécharger le SCAN 25 à partir de chaque compte SDIS sur le département hors région qui intéresse (en effet, la création du compte sur le nouvel espace professionnel autorisera une seule fois l'acquisition gratuite d'un jeu unique de données : il faudra se coordonner si cette possibilité est confirmée).
- **Présentation des avancées du projet NEXSIS : interopérabilité des données et outil carto**
    - Maider a intégré le projet NEXSIS pour vague 2 en 2022
    - BD topo V3 sera utilisée - les SDIS pourront ajouter des localisants spécifiques
    - le SDIS 21 voudrait en savoir plus sur NEXSIS !
    - NEXIS demande des expérimentateurs : Maud va contacter Cédric Blanchard pour visio d'une heure dédiée à ce sujet, cedric.blanchard1@interieur.gouv.fr
    - Visio tous les lundi matin et ateliers de 2 jours tous les 2 mois en présentiel

- **Retour d'expérience standardisation des PEI du SDIS 71**
  - Argumentaire ouverture et normalisation des données à destination de la direction : validation
  - Pourquoi standardiser ? NEXSIS + s'inscrire dans une globalité + ne pas transmettre les "données brut de décoffrage"
  - Pas d'ETL Spatial. Donc requête via QGIS.
    - Questions :
      - Quelles données attributaires sont fournies ? MG> format AFIGEO mais sans indiquer la disponibilité du PEI
      - SDIS 89 : les mairies peuvent faire l'export des PEI
      - SDIS 21 : Intérêt de partager sur IDÉO ? Remontée des données automatiques sur data.gouv.fr. Mais si confusion pour les collectivités, pas de partage via la carte DECI
      - IDÉO propose un atelier pour réfléchir en terme d'automatisation et de transformation des données : Qui souhaite participer ? Vos noms :
        - SDIS 25 Matthieu et Fanny
        - SDIS21 Yannick, Bathie, Annaïs
        - SDIS71
  
- **Contre argumentaire pour l'ouverture des données**
  - N'a pas été rempli par les SDIS. Pourquoi ?
    - SDIS 89 : les arguments du tableau correspondent aux 2 arguments qui m'ont été avancés. Je n'ai pas d'autre arguments à avancer...
  - Avant de contre-argumenter, identifier toutes les données produites par les SDIS (pas que SIG)
  
- **Ouverture des données listées par les SDIS : les SIG n'étaient orientés que vers l'opérationnel !**
  - SDIS 21 : il ne faut pas s'arrêter aux données créées par les géomaticiens ! Il faut s'intéresser aussi aux autres données du SDIS !
  - Identifier les données autres que SIG dans les SDIS : service SIG en capacité d'identifier les données produites par les SDIS ?
  - Les portails Web-Carto ouvrent des perspectives pour tous les services des SDIS !
    - Dans le 89, les demandes des différents services des SDIS en matière de SIG sont de plus en plus larges (ex : géolocalisation des pompiers volontaires émanant du service 3SM (service santé). Indicateurs sur le suivi des partenariats
    - Dans le 21 : projets de partage avec services RH, entre autres. Travaux envisagés sur les indicateurs décisionnels avec tableau de bord. La nouvelle BD va servir à concentrer les données du SI pour réaliser ces indicateurs.
    - Dans le 25 : ouverture vers RH et finance. La carto vient remplacer des logiciels métiers non existants (ex : manifestation...). Travaux sur des ruptures de services et rapidité ?
    - Pour le 58 : Facilité de consultation et d'édition de la DECI (utilisation de Prévisdis de moins en moins "agréable")

## **Session 2 : vendredi 19 juin de 10h à 12h :**

### **Participants :**

Suzanne NICEY - IDÉO BFC

Floryne ROCHE - IGN

David CODDET - CD90 / SDIS 90

Yvan DANIEL (SDIS 58)

Maidier AMESTOY SDIS 89  
Annaïs GOGNAT SDIS 21  
Yannick MICHEL SDIS 21  
Bathie NDIAYE SDIS 21  
Vincent LIEBARD - IGN  
Maud BESSAGUET, IDéo BFC  
Marie GARDEY sdis71  
Damien BELERT - SDIS71  
NICOLAS Matthieu - SDIS25  
RUBY Fanny - SDIS25  
DE JESUS Manon - SDIS25  
Florence ANDRE - IGN

**Sondage : Et si on prévoyait de lister les nouveaux services à apporter, par les géomaticiens, aux autres services de vos SDIS ?** Répondez par oui ou non, et ajoutez éventuellement un commentaire.

- David CODDET CD90 - **oui** (démarche engagée au sein du Département, moins de prise avec la réalité des SDIS - pas dans les tuyaux au SDIS 90)
- SDIS 21 : pas de réponse
- Matthieu NICOLAS SDIS 25 - **oui** Commentaire : détourner la web Carto pour créer des progiciels dans l'univers des SDIS
- Yvan DANIEL SDIS 58 - **Oui**
- Marie GARDEY SDIS 71 - **oui**
- Maidier AMESTOY SDIS 89 - **oui** Commentaire : permettrait d'échanger sur des thématiques communes

## Sujets abordés :

- **Point info IGN**
  - Qui utilise quelle version de la BD topo
    - 89 : V3 de fin 2018
    - 90 : Version de début 2019
    - 71 : Version de l'espace co de l'IGN
    - 25 : SIt récup des bâtiments
    - 58 : Pas encore utilisée , mais le sera via NexSIS !
    - 21: V2 de 2012
    - 25 : mise à jour ponctuelle selon besoin. dernièrement récupération des batiments
- **Présentation nouveautés de la BD topo : voir présentation en ligne sur IDéo**  
<https://ideo.ternum-bfc.fr/groupe-projets/club-des-geomaticiens-des-sdis/club-sdis-des-sdis-ndeg04-des-18-et-19-juin-2020>
  - Quid de l'info des réseaux électriques autres que RTE ? Avez-vous d'autres gestionnaires de réseaux électrique sur votre territoire ? Suzanne va transmettre à Floryne les contacts des syndicats d'énergie.
  - Pour info sur la création d'adresses en régions ARA et BFC (cumul année 2019 et avancement par mois en 2020) : <https://dirce-d2es.ign.fr/>. Point à aborder en décembre ?
- **Covid : Projets mis en place : SIG, cartographies ...**
  - 89 : au bout de 3 semaines des demandes cartes ont été demandées à Maidier et Maidier en a profité pour créer un tableau de bord de suivi des interventions liées au COVID 19 (carte des interventions journalières + cartes du cumul des interventions par semaine + tableaux de stat) à destination de l'opérations. Succès mitigé car outils pas encore bien

compréhensibles par les responsables et tout le monde était déjà très pris dans ses propres missions mais utilisé pour autant quotidiennement par le responsable du groupement préparation et opérations. Pour une utilisation plus efficace nous aurions pu exploiter les autres données récoltées pour un outil à destination du SSSM. L'outil aurait aussi pu être alimenté par des données opérationnelles de secours à personnes et des données nationales issues de santé publique !

- 58 : Carte journalière de cas suspects Covid 19 + une cellule RH mise en place concernant les 1200 agents du SDIS pour les symptômes, contact avec tiers et problèmes de garde d'enfant. Des cartes ont été ainsi produites récapitulant les cas par mois et par CIS.
- 25 : Un tableau de bord (cartes + graphiques) a été créé avec LizMap (avec données extraites du système d'alerte 2x/jour). Une cellule de crise/anticipation a été créée dès la première semaine du confinement et bien utilisée par les décideurs.
- 21 : bulletin pdf édité tous les jours recensant l'évolution nationale, les procédures opérationnelles, intégrant des cartes départementales réalisées à partir de LizMap. Données issues du CTA concernant nos interventions spécifiques COVID. Maintenant édition hebdo de cette newsletter. Dans un 1er temps, la carto était réalisée tous les jours, puis tous les 3 jours et maintenant tous les lundis.
- 71 : Marie a participé au bulletin quotidien (plus de 800 utilisateurs par jour) en intégrant une carte des :
  - interventions par centre
  - suspicion (données récupérées via le SAMU)
  - cas confirmés (données récupérées via le SAMU)
- La préfecture a apprécié ce bulletin du 71 et a demandé une carte quasi équivalente.
  - 90 : le SDIS a demandé de la carto à partir des données CTA (Arc GIS server du CD90). Le besoin était la répartition spatiale des suspicions (détecter les habitats collectifs susceptible d'être un cluster). La carte est alimentée par un formulaire "Survey 123 for Arc GIS" incluant un géocodage à l'adresse. L'application a été bien reçue par le commandement, mais peu de consultation.

## Développement collectif d'un outil websig pour les SDIS de BFC

SDIS21 - Présenté par Bathie :

- Besoin collectif régional d'avoir un outil web-cartographique commun pour les SDIS.
- Dédié essentiellement à l'Opérationnel, voué à la transversalité des services.
- Présentation de la plateforme LizMap.
- Se rapprocher du service informatique pour l'installation .
- Qui est intéressé pour travailler avec SDIS 21 et SDIS 25 à leur projet LIZMAP (3Liz) ?
  - SDIS 90 : a priori, non
  - SDIS 58 : Avec Nexsis sur les rails, pour le moment non

## Actions en cours :

**Quelles données doivent ouvrir les SDIS ?** Prenez connaissance des réponses d'IDÉO dans le document collaboratif : [https://lite.framacalc.org/sdis\\_donnees\\_a\\_ouvrir](https://lite.framacalc.org/sdis_donnees_a_ouvrir)

**Quels arguments opposer aux réticences d'ouverture des données ?** Afin de permettre à IDÉO d'apporter des réponses précises, pensez à répertorier les arguments régulièrement entendus et s'opposant à l'ouverture des données dans le document collaboratif : [https://lite.framacalc.org/sdis\\_argumentation\\_od](https://lite.framacalc.org/sdis_argumentation_od)

**Fiche « Argumentaire SDIS pour l'opendata »** réalisée par Maider, vous la trouverez ci-jointe

**Quelles solutions techniques sont utilisées par les SDIS de BFC ?** Le fichier collaboratif est en ligne, pensez à le mettre à jour : [https://lite.framacalc.org/sdis\\_solutions\\_tech](https://lite.framacalc.org/sdis_solutions_tech)

## **VEILLE :**

Application carto' du SDIS 29 en lien avec GéoBretagne :

Page du Site web du SDIS 29

<https://actu-securite.fr/Unites-operationnelles-des-Sapeurs-Pompiers/sdis29-mviewer/>

Lien application directe :

<https://geobretagne.fr/mviewer/?config=%2Fpub%2Fsdis29%2Fapps%2Fsdis29.xml&fbclid=IwAR05SJPWj214nq1hw-UdUBIQK0B7B-JzmOSXqVACDUHPJISTUeKf4RspUL0#>

## **Conclusion :**

- Atelier PEI à organiser par IDÉO pour septembre 2020
- Autres données des SDIS à lister par SDIS 21 dans : [https://lite.framacalc.org/sdis\\_donnees\\_a\\_ouvrir](https://lite.framacalc.org/sdis_donnees_a_ouvrir)
- Prochaine rencontre GT SDIS en déc 2020 : l'ordre du jour sera collaboratif