

Pôle métier Référentiel topographique

Compte-rendu du 19 décembre 2024

visioconférence

Ordre du jour

- Tour des partenaires
- Standard topographique

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
x		ACQUITTER Jean-Luc	IGN
x		AUBRET Jérôme	GéoPal
x		ADAM Matthieu	?
x		BARTHOLE Sonia	Auray Quiberon Terre Atlantique
	x	BERTAUX Frédéric	Ville de Vannes
	x	BONNET Léonie	Auray Quiberon Terre Atlantique
x		BOUETARD Quentin	Rennes métropole
	x	BOULINGUIEZ Philippe	INRAP
x		BRUGIONI Ingrid	TE 53
	x	CARD Céline	de l'Oust à Brocéliande Communauté
x		COADIC Rozenn	SDE22
x		COULAIS Damien	SDE35
x		DELABARRE Paul	Lorient agglomération
	x	DERRIEN Grégory	Redon agglomération
x		FERREIRA Loan	Ploërmel Communauté
	x	FRINGANT Morgane	Arc sud bretagne
x		GAREL Frédéric	TE 44
	x	GAUCHET Emmanuelle	SDEF
x		GLATRE Olivier	SDE22
	x	GLEMAREC Nicolas	SDEF
x		GUAIS Kévin	CC Pays de Château-Gontier-sur-Mayenne
x		GUÉNEC Antoine	Quimperlé Communauté
	x	HANRION Olivier	SMIEL
x		HENRY Arnaud	Brest métropole
x		HIVERT Christophe	Anger Loire métropole
x		HUGUEN Frédéric	Lannion-Trégor Communauté
x		JACQ Tanguy	Région Bretagne
	x	KERJOUAN Emmanuelle	Auray Quiberon Terre Atlantique
	x	KNECHT Elodie	Morbihan Energies
x		LE COROLLER Anne-Gaëlle	Lorient agglomération
x		LE FLAHEC ALICE	Agende d'attractivité et de développement de Redon
x		LE NOXAÏC Sylvaine	Lorient agglomération
x		LE PAPE Marc-Antoine	CC du Pays Fouesnantais
x		LE POULICHET Thomas	SDEF
x		MAHE Sébastien	Commune de Questembert
x		MARQUET François-Patrick	TE 53
x		MEVEL-VIANNAY Stéphane	Région Bretagne
x		MURDEN Sativen	Couesnon Marches de Bretagne
	x	NAJA Elisabeth	Brest Métropole
x		ORSINI Maria	Centre Morbihan Communauté
x		PERRINELLE Clémentine	SIEML
x		RIOUAL Delphie	Morlaix communauté
	x	ROSSIGNOL Caroline	Ploërmel Communauté
x		SEITE Jean-Louis	Quimperlé Communauté
x		SULTANA Gilles	Lannion Trégor Communauté
x		THOMAS Ronan	Pontivy Communauté
x		VEILLE Johanna	TE 53
34	13		

Pôle métier Référentiel topographique

Tour des partenaires

• Région Bretagne

intégration en base et diffusion via une carte dynamique (mviewer) pour les services internes

réalisation de style sous geoserver en cours

- Lorient Agglomération

points à insister : positionnement sur le standard : développement dans la même logique que le contrôleur topographique sous format facilement exploitable (notamment DGN, DWG, DXF vers le GML)

réponse sur les interrogations du SDE35 sur les standard : déposé sur le salon Element

- Redon attractivité

3 PCRS différents

une réunion en octobre avec les communes (services techniques et administratifs) sur le standard avec prise en compte dans leur marché pour alimenter une BD Redon attractivité

- Quimperlé co

phase exploratoire et questionnement avec recrutement en cours suite à un départ

- Géopal

coordination et facilitation sur les Pays de la Loire

- AQTA : réflexion en cours avec base de données à monter

- SDE35 : avancement sur la mise à jour du PCRS, acquisition plus classique avec communication du standard auprès des partenaires (collectivités et entreprises) besoin de disposition d'un CCTP prêt à

l'emploi avec intégration dans leurs outils métiers

- Morlaix : groupe de travail avec communes sur le PCRS avec cahier des charges

- SDEF

constitution du PCRS à partir des plans produits du standard

- TE53

Laval agglo avec propre standard

Mayenne communauté à l'étude

CC Château-Gontier avec adaptation métier

Remarque : le standard n'a pas vocation à être adapté à l'échelle d'une collectivité, d'un territoire ; ces éléments s'adaptent à tout type de zone de levé (urbain, semi-urbain, rural...)

groupe de travail Géo-Mayenne lien PCRS/SIG avec charte graphique

- TE44

PCRS vecteur

intégration du standard (sous partie : affleurants et objets ponctuels) au marché (lots d'acquisition et de contrôles) pour les relevés avec réception des données

problématique des mises à jour : plan de recollement à normaliser auprès des prestataires

extension au standard sur les réseaux DT, Eau, Elec

- Angers Loire Métropole

mise en place du standard avec la direction eau/assainissement disposant de sa propre charte graphique

passage au standard planifié en 2025

- IGN

Sarthe sans PCRS

pas de mission de mise à jour

sollicitation du CNIG : portage du standard au sein du sous-groupe de travail du CNIG

- Ploermel communauté

- LTC

Standard topo intégré au marché de récolement Voirie et Topo + récolement des réseaux (AEP, EU et Réseaux de chaleur) sous la forme d'une annexe. Eaux pluviales en cours d'ajout aux autres réseaux

- SDE22

réunion avec les EPCI

marché groupé avec standard sur les recollements

5 levers topo avec des bons retours des prestataires (ECR Environnement et Eguimos) avec intégration pour mise à jour du PCRS

pb enveloppe des affleurants ?

- Rennes métropole

marché de création d'un module topo sur QGIS publié mi-février

marché de mise à jour du PCRS vecteur

- Pays de Saint-Malo

nomenclature propre

Standard topographique

proposition d'un atelier à Rennes : Rennes Métropole / Ti lab avec ouverture aux géomètres et prestataire ?

Proposition d'atelier Autocad animé par Lorient agglomération (Paul DELA-BARRE)

Pôle métier Référentiel topographique

Divers

Rappel sur le salon de discussion

Pour capitaliser et échanger sur la mise en œuvre du standard, un canal d'échanges (salon de discussion) est ouvert sur element :

<https://matrix.to/#/!JpWe-jOYNRupSgllLv:matrix.org?via=matrix.org>

La procédure est détaillée en annexe.

Suites

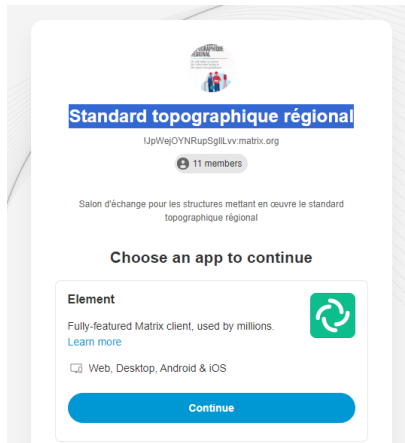
- J.-L. Acquitter (IGN) : sollicitation CNIG et sous-groupe de travail sur le PCRS
- Format DGN : Olivier HANRION (SIEM) avec sollicitation des partenaires pour réalisation de tests
- Prochaine réunion **en mars** en présentiel (Rennes) sous la forme d'un atelier : ordre du jour à construire

Pôle métier Référentiel topographique

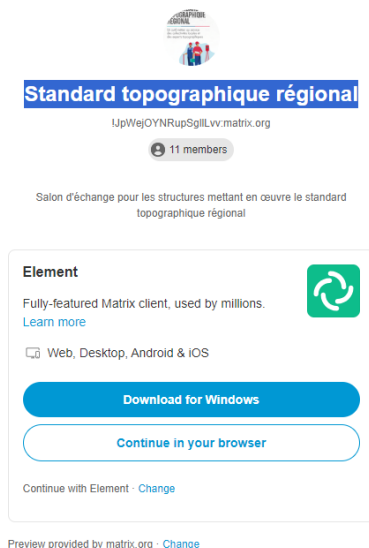
ANNEXE

Procédure pour le salon Standard topographique régional

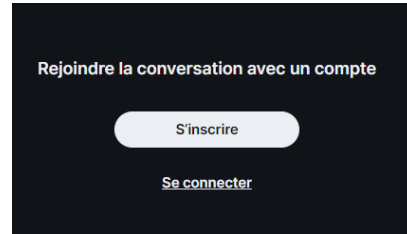
- 1) Se rendre sur la page : <https://matrix.to/#/!JpWejOYNRupSgllLv:matrix.org?via=matrix.org>



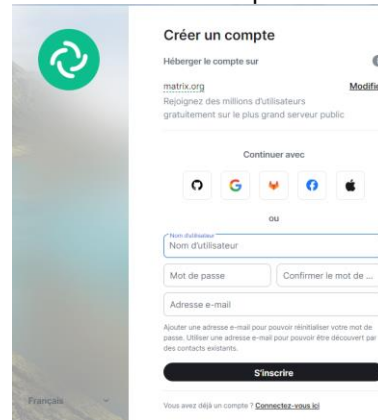
- 2) Cliquer sur le bouton « Continue » pour utiliser l'application en mode web Element
- 3) Choisir de se connecter via le navigateur « Continue in your browser » :



- 4) Pour rejoindre le salon de conversation, il est nécessaire de disposer d'un compte Element.
- 5) Suivre la procédure en créant un compte via le bouton « S'inscrire »



- 6) Créer un compte selon la procédure préférée : compte github, google ou en créant un compte avec son adresse email professionnelle



- 7) Une fois le compte créé, il faut se connecter et relancer le lien : <https://matrix.to/#/!JpWejOYNRupSgllLv:matrix.org?via=matrix.org>
- 8) Bienvenu !

