



FAIRE DE LA DONNEE L'INNOVATION DE DEMAIN



Comité technique DataGrandEst

10/11/2022 - Visioconférence

Ordre du jour

Introduction

1. Les 2^{èmes} Rencontres régionales de la donnée du Grand Est :
« Comment convaincre mes décideurs d'y participer ? »
2. Planning des événements passés et à venir : 2^{ème} semestre 2022
et 1^{er} semestre 2023
3. Tour de table : actualité des collèges et points divers

Conclusions



Participants

Agence d'urbanisme

- LEMOUCHE Benoît – AUDRR

Agglomérations

- BANASZAK Olivier – Eurométropole de Strasbourg
- AUBERT Sébastien – Eurométropole de Metz
- BEAUPIED David – Eurométropole de Metz
- SALLERIN Sébastien – Eurométropole de Metz
- PIERRE Stéphane – CA Porte de France Thionville

ATMO Grand Est

- Absent

Communauté de communes

- Absent

Départements

- VITOUX Hervé – CD 54
- FORESTIER Pauline – CeA

DDT

- VIARD Patrick – DDT 54
- ALPY Cécile – DDT 67

PNR

- HIRLEMANN Gabriel - Vosges du Nord

Directions régionales de l'Etat

- GROSSHANS Yannick – DRAAF Grand Est
- GUERARD Julien – SGARE Grand Est

SCOT et PETR

- PFLUMIO Léa – PETR du Piémont des Vosges

SDIS

- Absent

IGN

- BLIN Gérard – IGN Grand Est

SGARE

- WEIBEL Laurent

DREAL Grand Est

- MATHONNET François
- TSCHUDY Eric

Région Grand Est

- SCHOTT Marie Christine
- RYCKELYNCK Guillaume
- RICHARD Antoine
- SERTORIUS Marie-Ségolène
- VADIN Mickaël

REALIA

- Bruno IRATCHET



Les 2^{èmes} Rencontres régionales de la donnée du Grand Est

« Comment convaincre mes décideurs d'y participer ? »

Rappel du programme et des modalités d'organisation



- Mardi 29 novembre de 9h00 à 16h30
- Palais de la musique et des congrès de Strasbourg
- **Thème central : la sobriété**
Sur nos territoires, quelles données mobiliser et avec quels outils pour assurer une meilleure sobriété énergétique ? Instaurer une gestion harmonieuse de l'aménagement ? développer des mobilités vertueuses et propres ? ...
- **Un programme en 2 temps:**
Matin : 2 tables rondes + intervention du Président de la Région + intervention inspirante + présentation de DataGrandEst
Après-midi : parcours de la donnée autour de 4 thèmes: sobriété foncière, sobriété énergétique, mobilité durable et sobriété numérique



Programme du matin

Accueil

Irène WEISS

*Conseillère régionale du Grand Est,
Vice-présidente de la commission
Enseignement supérieur, recherche et innovation*

Nicolas DOMANGE

SGARE adjoint de la Préfecture de la région Grand Est
en charge des politiques publiques

Table ronde 1 : Sobriété énergétique

**« Et si la sobriété énergétique passait par la donnée ? »
Comprendre, anticiper, accompagner grâce à la donnée**

- ✓ **Jérôme KLEIN**, Président de la Communauté de communes du Pays du Santois et Vice-président du Syndicat Départemental d'Énergie de Meurthe-et-Moselle
- ✓ **Gilles PENNEQUIN**, Directeur de projet "Jumeaux Numériques des Territoires" au CEREMA
- ✓ **Patrick RISSER**, Président de la Communauté de communes du Pays Haut Val d'Alzette
- ✓ **Aude DE TOUCHET**, Directrice de projet à l'Agence ORE (Opérateurs de Réseaux d'Énergie)
- ✓ **Caroline ZORN**, Vice-présidente de l'Eurométropole de Strasbourg en charge de l'Enseignement supérieur, de la recherche, de la vie étudiante et de la métropole numérique et innovante

Jean ROTTNER

Président de la Région Grand Est

**DataGrandEst : construisons ensemble
le service public de la donnée du Grand Est**

Table ronde 2 : Sobriété foncière

**« Comment piloter l'aménagement de nos territoires
en s'appuyant sur les bonnes données ? »**

- ✓ **Cécile ALPY**, Responsable d'unité à la Direction Départementale des Territoires du Bas-Rhin (DDT 67)
- ✓ **Odile BEGORRE-MAIRE**, Vice-présidente de la Multipole de Nancy Sud Lorraine en charge de la révision du SCoT
- ✓ **Pierre LAPLANE**, Directeur général de l'Agence d'urbanisme de Strasbourg Rhin supérieur (ADEUS)
- ✓ **Pascale MARCHAL**, Directrice générale adjointe de l'Établissement Public Foncier du Grand Est (EPF GE)
- ✓ **Florian MARCZAK**, Directeur de la Cohésion des Territoires de la Région Grand Est

Présentation inspirante

Julien DIDRY

Vice-président de l'Agglomération du Grand Verdun
Vice-président du Conseil départemental de la Meuse,
en charge du numérique

Programme de l'après-midi

Kiosque 1 : sobriété foncière Plus de data, moins de béton !

- ✓ Occupation du Sol à Grande Échelle de la région Grand Est
Amandine HAMM, Région Grand Est
- ✓ Observatoire du foncier et de l'évolution des territoires (OFET)
Pierre-Olivier PECCOZ et Pierre DE CADENET, ADEUS
- ✓ Observatoire des friches en Lorraine
Arnaud BUISSON-DELANDRE, EPFGE, Quentin CHIPOT, EPFGE et Damien LEVE, AGURAM

Kiosque 2 : sobriété énergétique Comment la donnée nous éclaire ?

- ✓ L'éclairage intelligent
M. RISSER, Président de la CCPHVA
- ✓ Le potentiel solaire des lycées de la Région
Mickaël VADIN, Région Grand Est
- ✓ Les données relatives aux énergies renouvelables
Gilles BAUDSON, ENEDIS
- ✓ RenovAct, une méthodologie pour dynamiser la rénovation énergétique des logements à l'échelle d'un territoire
Armelle LAJAUNIE, DREAL Grand Est

Kiosque 3 : mobilité durable En route vers la mobilité durable !

- ✓ DataGrandEst
Eric TSCHUDY, DREAL Grand Est
- ✓ Autres intervenants à confirmer

Kiosque 4 : sobriété numérique Limitons l'impact de nos données !

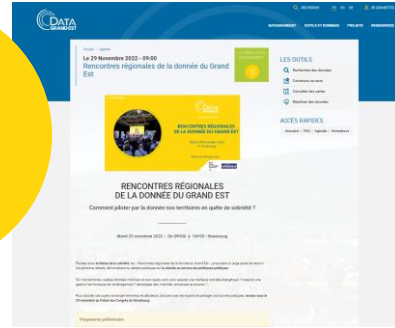
- ✓ DataGrandEst: la mutualisation et l'ouverture des données comme levier à la sobriété numérique au niveau local
Guillaume RYCKELYNCK, Chef de projet données - Coordinateur DataGrandEst à la Région Grand Est
- ✓ Vers un numérique plus responsable
Celine THIEL-BRAVO, Chargée de mission Participation citoyenne et prospective à la DREAL Grand Est
- ✓ Le projet Green Data: 10 bonnes pratiques pour un impact environnemental maîtrisé des données ouvertes
Matthieu BRIENT, Chef de projet à OpenDataFrance
- ✓ Autre intervenant à confirmer

Rappel des actions de communication et invitations envoyées

SAVE THE DATE



SITE WEB



INVITATIONS DIRECTES



INVITATIONS DECIDEURS

RELATION PRESSE

150



MEDIAS SOCIAUX



Rappel des actions de communication et invitations envoyées

	Septembre					Octobre				Novembre				
	1 au 4	5 au 11	12 au 18	19 au 25	26 au 30	3 au 9	10 au 16	17 au 23	24 au 31	1 au 6	7 au 13	14 au 20	21 au 27	28 au 30
Site web	[Black bar]													
Page description														
Formulaire inscription + email														
Invitation participants	[Black bar]													
Save the date			15											
Invitation et inscription						5		18		3		15	22	
Rappel inscription													24	
Invitation élus	[Black bar]													
Invitation et inscription										2		16		
Rappel inscription													24	
Publication MS				23		5		18		2		15		Tweet jour J
Infolettre							10							
Email remerciement + contenu														
Relation presse (a valider)														

Temps d'échange



Soyons acteurs de DataGrandEst (exemple d'actions)

- ⇒ Relayer l'invitation à nos collègues au sein de nos structures
- ⇒ Contact/échanges avec nos élus et décideurs en rebond de l'invitation officielle
- ⇒ S'abonner aux réseaux sociaux et à la newsletter
- ⇒ Adhérer à la charte DataGrandEst
- ⇒ Autres actions...



Planning des événements passés et à venir

2ème semestre 2022 et 1er semestre 2023

Animations organisées par DataGrandEst

1	Rencontre régionale de la donnée du Grand Est	<ul style="list-style-type: none">• 1 fois par an : 29 novembre à Strasbourg• 200 participants en présentiel• En 2023 : GéoDataDays en Grand Est
3	Journées d'animation thématique	<ul style="list-style-type: none">• 1er février - OCS• 9 mai - Données socio-démo-éco• 22 septembre – Cap sur la Mobilité• En présentiel
3	Animations territoriales	<ul style="list-style-type: none">• 2 à 3 départements par an en présentiel• Journée Marne le 08 novembre 2022• Destinée aux décideurs et aux techniciens
6	Groupes de travail et projets	<ul style="list-style-type: none">• 3 groupes projet existants : OCS et PCRS, Contribution directe à la BD Topo de l'IGN• 5 nouveaux groupes de travail : Gouvernance, Données budgétaires, cyclables et socio-éco, Valorisation
10	Webinaires	<ul style="list-style-type: none">• Tous les 1ers jeudis du mois• 11h00 à 12h00• En moyenne 80 participants par session

Pilotage

Réalisé

Planifié

- 1 Secrétariat technique tous les 15 jours (Etat/Région)
- 3 comités techniques par an, 1 comité de pilotage par an
- Définir la gouvernance, orienter la stratégie, valider les actions

Date	Type	Sujet
Tous les 15 jours	Secrétariat Technique	Suivi des projets
26 janvier 2022	Comité Technique 1	Retour sur la journée régionale 2021 et mise en œuvre des actions de DataGrandEst
28 avril 2022	Comité de Pilotage	Validation du programme d'actions et financement
23 juin 2022	Comité Technique 2	Evolution de la gouvernance et mise en place d'un service d'appui juridique
10 novembre 2022	Comité Technique 3	Préparation de la journée régionale 2022 et planning 2023
26 janvier 2023	Comité Technique 1	Bilan 2022 et objectifs 2023
07 mars 2023	Comité de Pilotage	Bilan 2022 et objectifs 2023
22 juin 2023	Comité Technique 2	Bilan premier semestre et organisation des GéoDataDays

Rencontres régionales de la donnée

Réalisé

Planifié

- 1 fois par an en présentiel
- Evènement majeur du programme, réunit l'ensemble du réseau de partenaires, présentation du programme stratégique
- Conférences, tables rondes, intervenants emblématiques...

Date	Sujet	Lieux
16/11/2021	Premières Rencontres régionales de la donnée du Grand Est <i>Transformation vers DataGrandEst pour l'ouverture des données</i>	Metz
15/11/2022	Deuxièmes Rencontres régionales de la donnée du Grand Est <i>Comment piloter par la donnée nos territoires en quête de sobriété ?</i>	Strasbourg
Septembre 2023	Les GéoDataDays <i>Organisation en lien avec AFIGéo et Décryptagéo</i>	Reims

Journées d'animation thématique

Réalisé

Planifié

- 3 fois par an en présentiel
- Journées regroupant des acteurs spécialement impliqués sur une thématique
- Favoriser le partage de connaissances, l'échange d'expériences...

Date	Sujet	Lieux
01/02/2022	Occupation du sol à grande échelle en Grand Est (visio)	Visio
09/05/2022	Les données socio-démo-économiques à l'appui des politiques publiques	Metz
22/09/2022	Cap sur les données de la Mobilité	Bezannes
25/05/2023	Les données touristiques, enjeux et nouveaux usages	Nancy

Journées d'animation territoriale

Réalisé

Planifié

- 1 journée par semestre en présentiel en collaboration avec le niveau départemental (CD / DDT) et infra départemental (EPCI, PNR, PETR, etc.)
- Aller vers les territoires, créer du réseau, équité territoriale, thématiques locales
- S'appuyer sur les CD, DDT de façon préférentielle pour co-organiser ces journées

Date	Sujet	Lieux
08/11/2022	Journée départementale des données de la Marne	Châlons-en-Champagne
15, 16 ou 17 Mars 2023	Journée départementale des données des Vosges	Epinal

Webinaires mensuels

Réalisé

Planifié

- 1 fois par mois en visio « Les jeudi, adonnez-vous à la donnée »
- Actions ciblées, interventions combinées de partenaires DataGrandEst et experts

Date	Sujet
13/01/2022	Publication de données sur la plateforme DataGrandEst
03/02/2022	Tout connaître du plugin QGIS DataGrandEst
03/03/2022	Exploration des données sur DataGrandEst
07/04/2022	Soutien financier à l'acquisition, production et partage de données
05/05/2022	A la découverte de la data-visualisation
02/06/2022	L'art de traiter la donnée, langage d'analyse de données
07/07/2022	OCSGE2 : nouveautés et retour d'usage
01/09/2022	La BD ORTHO de l'IGN, suivi, services et utilisation
06/10/2022	Les enjeux de la standardisation des données
03/11/2022	Les données de l'accessibilité
12/01/2023	Les métiers de la data
02/02/2023	Les adresses (BAN-BAL)
02/03/2023	Les portails de données socio-économiques
06/04/2023	L'acquisition de données par drones
04/05/2023	Pourquoi publier des données sur DataGrandEst ?

Groupes de travail

- 3 groupes existants et 5 nouveaux groupes de travail
- Instances de réflexions pour une définition partagée des objectifs et de la stratégie
- 150 participants, échanges avec le niveau national, RETEX et expertises locales

Groupe	Nature des travaux
Occupation du Sol en Grand Est	Production & Valorisation de données
Plan Corps de Rue Simplifié	Partage d'expériences, accompagnement, aide au financement
Contribution directe à la BD-TOPO de l'IGN	Montée en compétence sur les outils
Gouvernance et service d'appui juridique	Evolution de la gouvernance et déploiement du service d'appui juridique
Ouvre les données budgétaires de ta collectivité	Exploitation enquête OD, standardisation des données, faciliter la publication
Accède facilement aux données socio-démographiques	Expression des besoins, présentations d'outils, formation
Standardise tes données d'aménagements cyclables	Standardisation des données, encouragement à la publication
Valorise ta data	Partage d'expérience, atelier initiation, concours dataviz

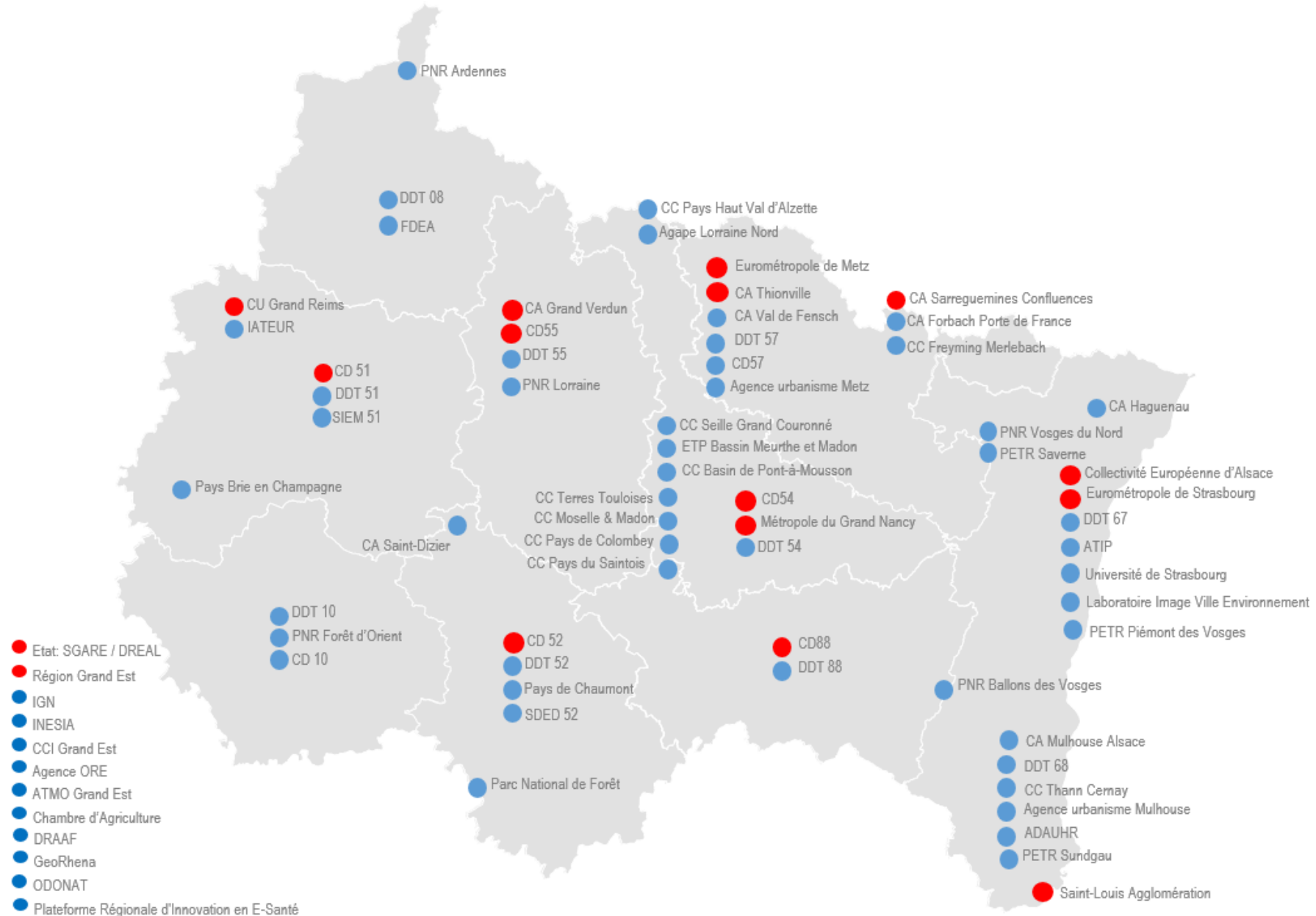
Planning 1er semestre 2023

Date	Nature	1er semestre 2023	Lieux
12 janvier	Webinaire	Les métiers de la data : c'est quoi un data manager ? Un datascientist ? (définition, intérêt, compétences, formations, complémentarité avec géo)	Visio
26 janvier	Comité Technique	Bilan 2022 + objectifs 2023	Metz
02 février	Webinaire	Les adresses des données sous la responsabilité des communes et de leurs élus les outils de gestion (BAN-BAL, rôle de l'IGN...)	Visio
02 mars	Webinaire	Données socio site Statistiques locales de l'INSEE et Observatoire des Territoires de l'ANCT	Visio
07 mars	Comité de Pilotage	Bilan 2022 + perspectives 2023	visio
15/15/16 mars	Journée Territorial	Journée Départementale des Vosges	Epinal
06 avril	Webinaire	L'acquisition de données par drones (la réglementation, le matériel, les techniques, ortho, lidar, archéologie...)	Visio
04 mai	Webinaire	Pourquoi publier des données sur DataGrandEst (encourager l'ouverture, homogénéiser les fonctionnalités, nouveautés)	Visio
25 mai	Thématique	DataTourisme - Quelles données pour quels usages ?	Nancy
1er juin	Webinaire	Focus sur les Infrastructures de données transfrontalières GéoRhena, Grande Région (les avantages, les freins, les travaux menés)	Visio
22 juin	Comité Technique	Point Geodatadays et bilan 1^{er} semestre	Présentiel ?



Tour de table

Actualité des collèges et points divers



Merci de votre attention





FAIRE DE LA DONNÉE L'INNOVATION DE DEMAIN

