

GT Bas Carbone et Numérique

Réunion « Conception 2 » du 15 octobre 2020

Compte rendu

Présents

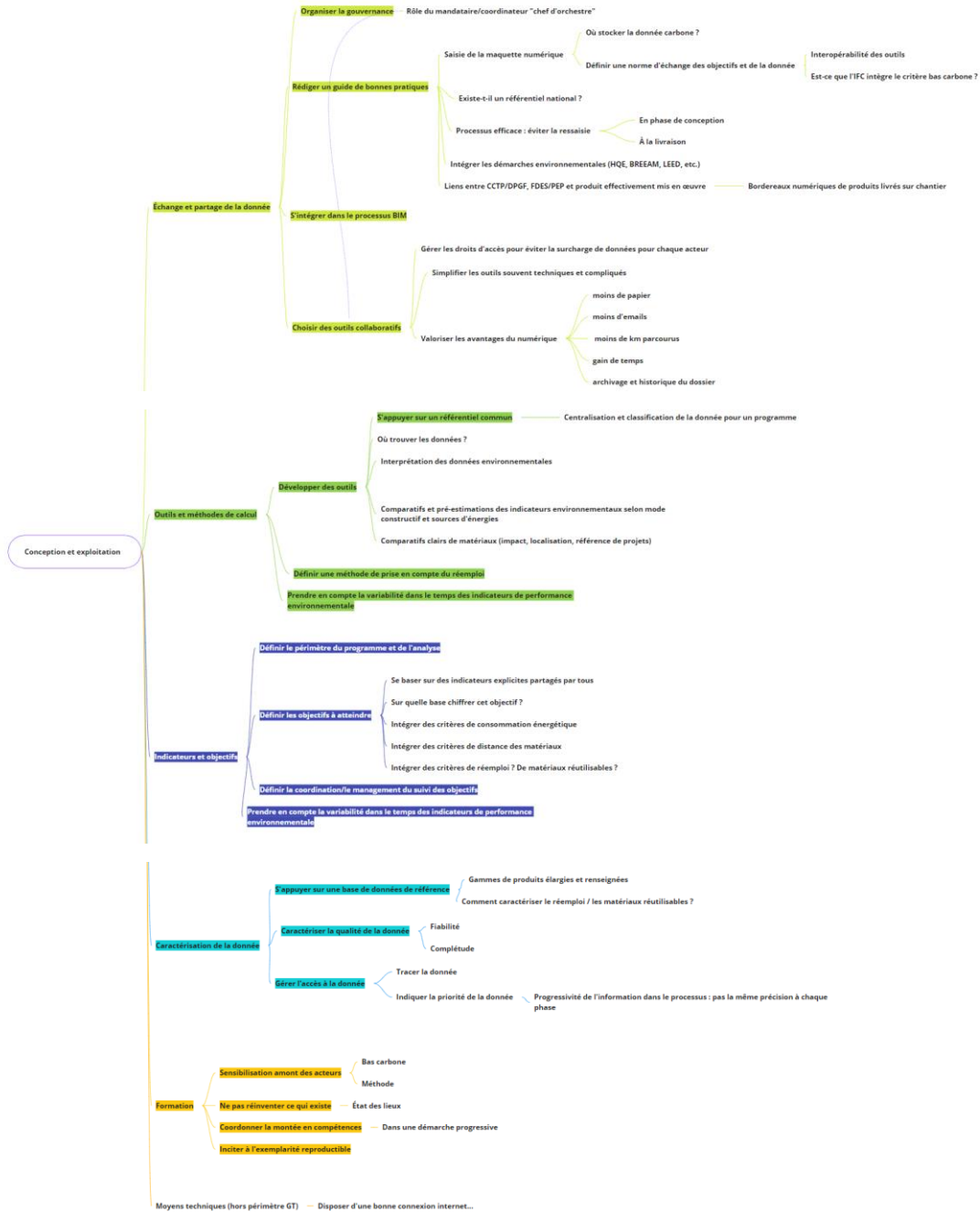
Alexis Guillier, Numériplan
Marie Milin, Prigent & Associés
Éric Lerognon, Biméo – copilote du GT
Diane Radix, B2E – animatrice du GT
Romain Marten, Novabuild – *animateur du GT*

Absents/Excusés

Alexia Lopez, Empreinte Positive – copilote du GT
Olivier Nicolas, indépendant
Bruno Violeau, PADW
Mathieu Guillanton, Diotal/Orak

1 Introduction

Suite au brainstorming de la réunion précédente, les idées ont été traduites sous forme de carte mentale. Pour une meilleure lisibilité, [cliquez ici pour la visualiser directement sous Miro](#).



2 Définition des livrables

En se basant sur les grandes thématiques et les idées qui en découlent, 3 livrables principaux ont été définis, avec pour certains des sous-livrables.

N°	Livrables « Retour d'expérience / état des lieux / cartographie »	Qui ?	Quand ?
11.0	Rédiger un guide des bonnes pratiques		
11.1	<i>Faut-il une gouvernance ? Si oui, que proposer ? Benchmark sur les manières d'organiser la gouvernance de la donnée dans des projets BIM et bas carbone. ? Gestion de l'accès à la donnée (par ex. : définir les visas) : qui fait quoi ?</i>		
11.2	<i>S'intégrer dans le processus BIM</i>		
11.3	<i>Choisir des outils collaboratifs</i>		
11.4	<i>Réemploi : état des lieux de la filière et méthode de prise en compte de la donnée environnementale (lien avec le GT « Filière 3R » de Novabuild)</i>		
11.5	<i>Définir le périmètre de l'analyse, et les objectifs à atteindre : sensibilisation aux impacts de la localisation des bâtiments sur les émissions liées à la mobilité, prise en compte de l'évolutivité des usages dans le temps.</i>		
11.6	<i>S'appuyer sur une base de données de référence, caractériser la qualité de la donnée (fiabilité et complétude)</i>		
11.7	<i>Veille sur la formation : résumé des mesures envisagées (dispositif ministériel, organismes de formation/Cerema/etc.)</i>		
12	Développer des outils : méthodologie d'implémentation progressive de la donnée, test avec éditeurs et utilisateurs	EL/AG/RM	
12.1	<i>Prendre en compte la variabilité dans le temps de la performance</i>		
13	Identifier les acteurs experts en carbone et numérique : qualifications, compétences, références	RM	

3 La suite

La prochaine réunion aura lieu :

le jeudi 19 novembre de 10 h à 12 h

En visio par Teams

Bas carbone et numérique en exploitation : quels sont les besoins ?

Une communication plus large sera réalisée entre temps sur les actions clés montrant l'avancement du groupe de travail.

Les documents Excel des livrables, des participants au GT et des ressources documentaires sont accessibles [dans l'espace partagé Teams](#).

L'espace de travail [Miro est accessible sur ce lien](#).

[Diane](#) et [Romain](#) sont à votre disposition pour toute demande complémentaire.