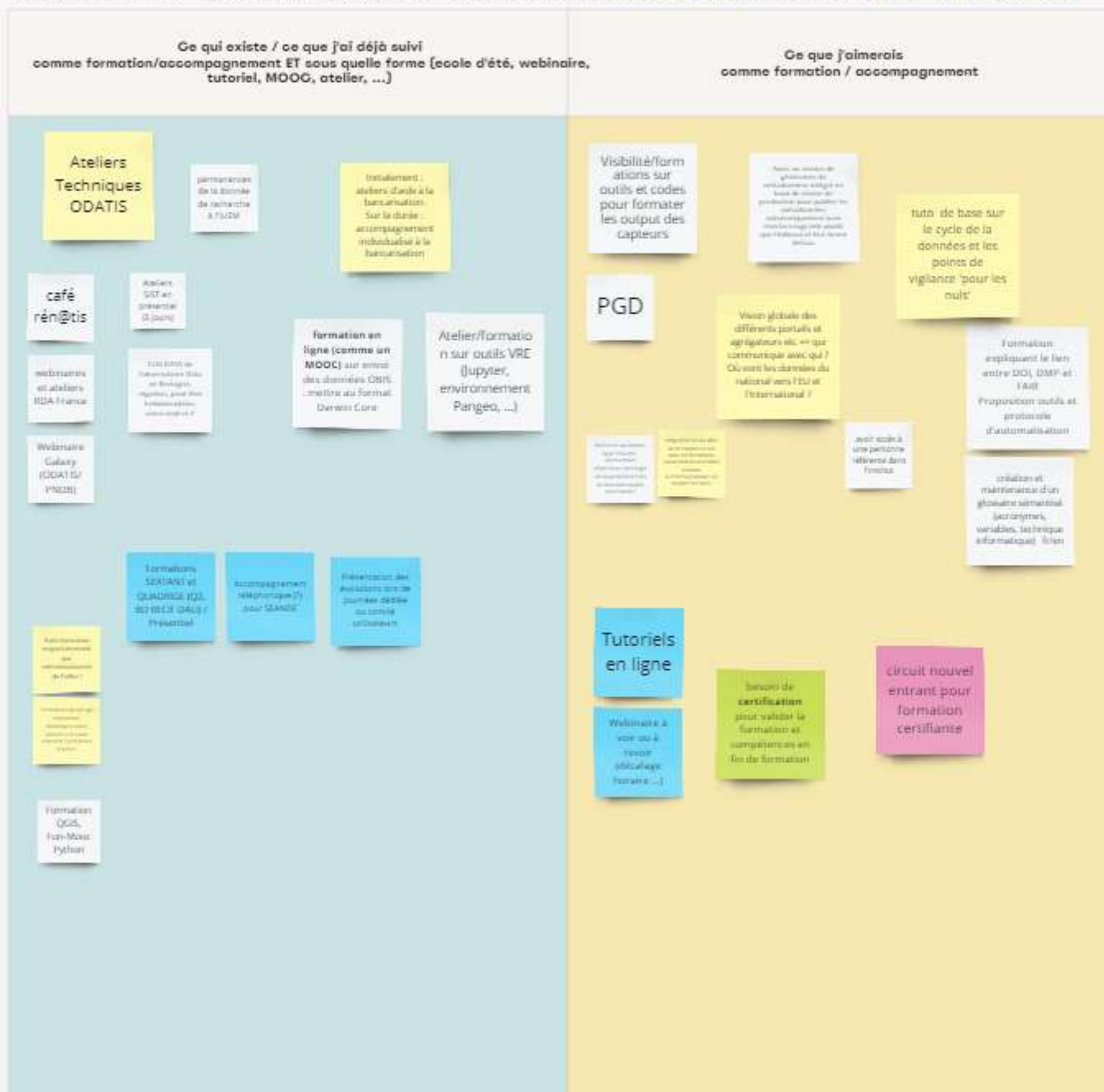


Atelier 5 - accompagnement des producteurs de données et des utilisateurs

Discussion des stratégies de formation mises en place à l'échelle du pôle ODATIS et dans IR Data Terra pour faciliter à la fois les bonnes pratiques de gestion de données et l'usage des données, des produits et des services par les différentes communautés utilisatrices dans leurs applications (recherches scientifiques ou en réponse aux politiques publiques).

Temps 1 (20 min) - Accompagnement / formation pour les PRODUCTEURS en termes de gestion de données



**Pour les producteurs en terme
de gestion de données**

**Pour les utilisateurs en termes
d'accès et d'usage
outils et services**

Atelier 5 - accompagnement des producteurs de données et des utilisateurs

Discussion des stratégies de formation mises en place à l'échelle du pôle ODATIS et dans l'IR Data Terra pour faciliter à la fois les bonnes pratiques de gestion de données et l'usage des données, des produits et des services par les différentes communautés utilisatrices dans leurs applications (recherches scientifiques ou en réponse aux politiques publiques).

Temps 2 (20 min) - Accompagnement / formation pour les UTILISATEURS en termes de accès et d'usage

Ce que j'utilise déjà
 préciser les dispositif(s) d'accompagnement et/ou de formation utilisé(s) / fréquence d'utilisation

Area for sticky notes detailing current support and training devices used by participants.

Ce qui faciliterait mon travail de recherche

ACCES aux données/informations outils et services

dashboard d'accès aux données

un schéma clair de où sont les données (beaucoup de maillage entre les services et il y a une perte de confiance car certaines données sont un peu perdues)

développement accès aux données : catalogue personnalisé pour retrouver ses recherches et liste de produits antérieurs

meilleure visibilité des sources en fonction des thématiques / Questions scientifiques

formation avec paysage simplifié ou avec les données / comment chercher les données

Ce qui faciliterait mon travail de recherche

USAGE des ces données outils et services

formation pratique de l'accès à l'outil de données pour les chercheurs, avec un accès à des données (exemple de données de la recherche scientifique)

proposer un mode découverte/expérimental et un mode expert (avec des outils spécialisés)

Proposer une des packages Python, de bibliothèques pour réaliser les données

formation personnalisée VIE - exemple dans SWOT avec helpdesk formaté face à face avec 1 utilisateur

vidéos courtes séquences sur utilisation d'outils, montrant des étapes, pas à pas, de A à Z

accès à l'outil de données pour les chercheurs, avec un accès à des données (exemple de données de la recherche scientifique)

accès à l'outil de données pour les chercheurs, avec un accès à des données (exemple de données de la recherche scientifique)

Source des packages pour Python, mais pour donner un accès direct aux données sans lecture des métadonnées (ajout en fonction de la qualité de données)