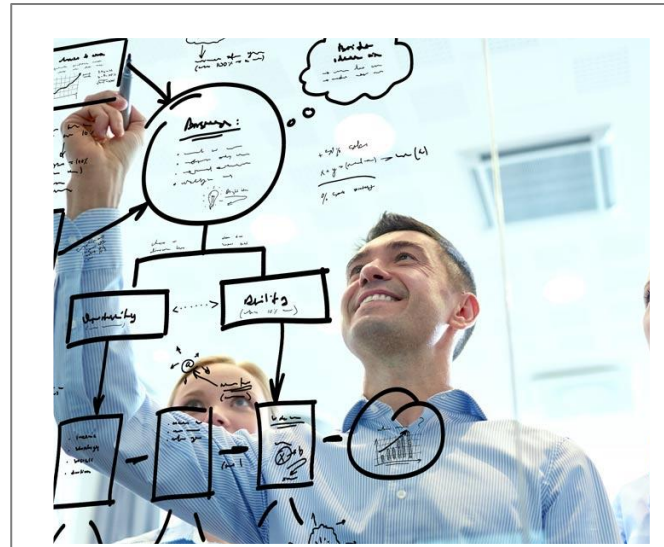
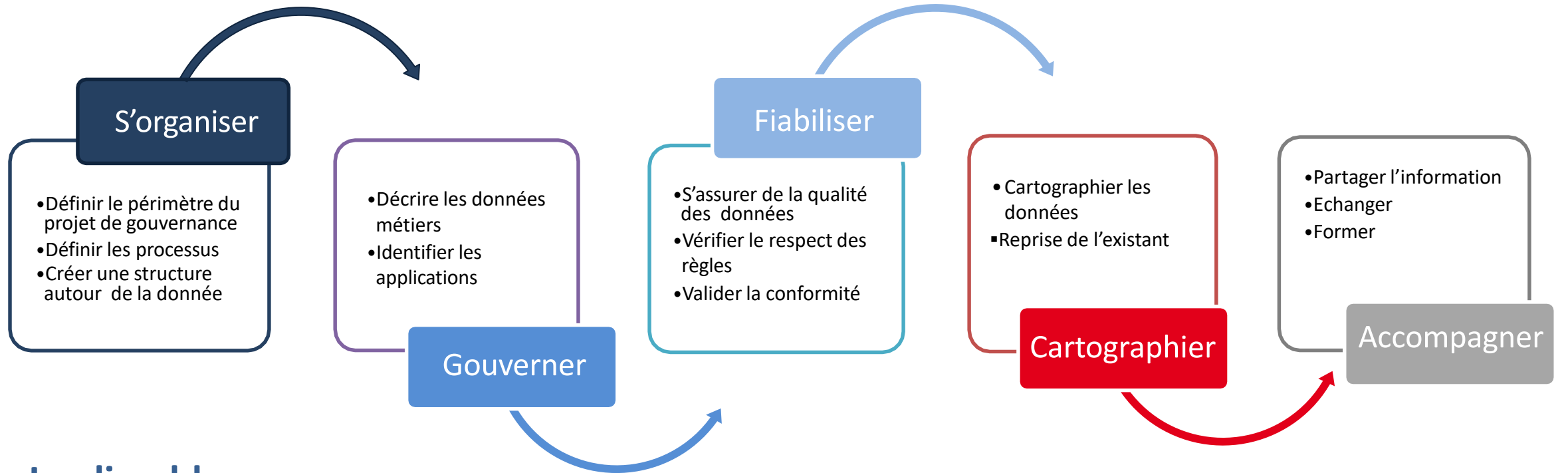


Le consulting éditeur



Le consulting

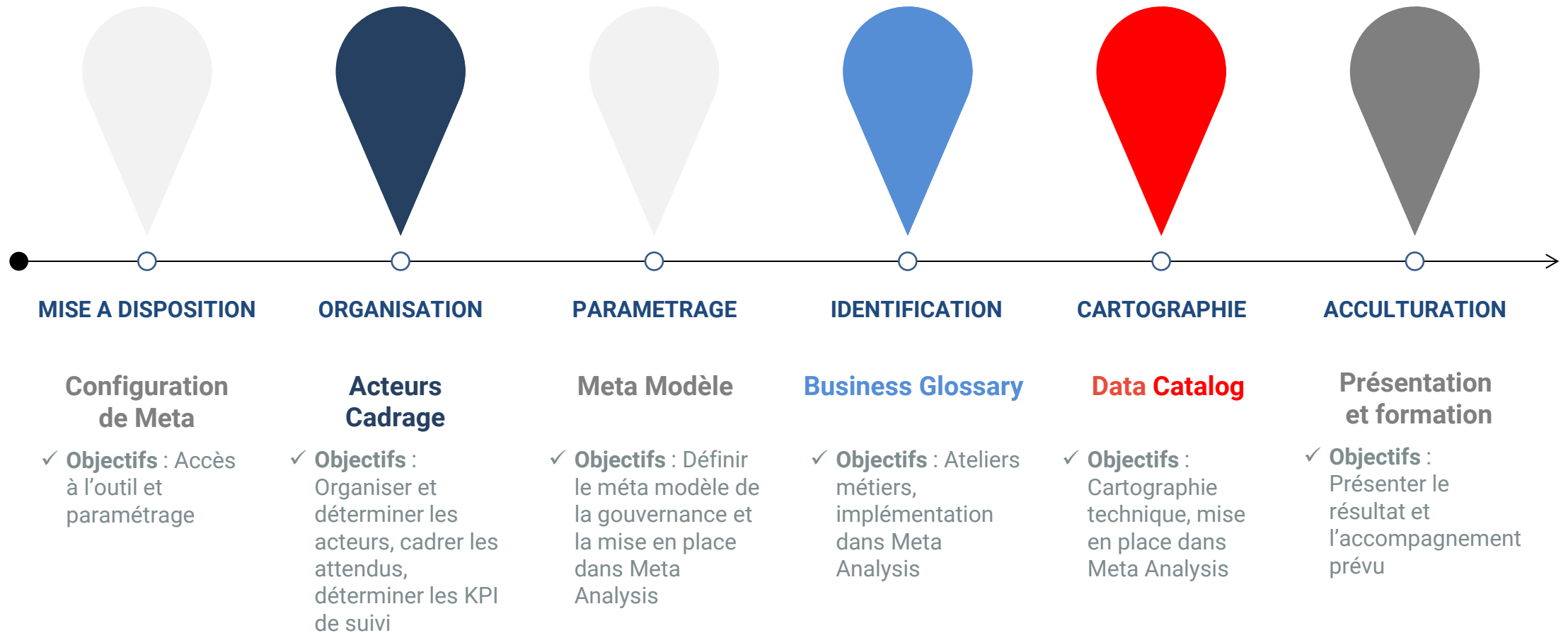
La démarche globale



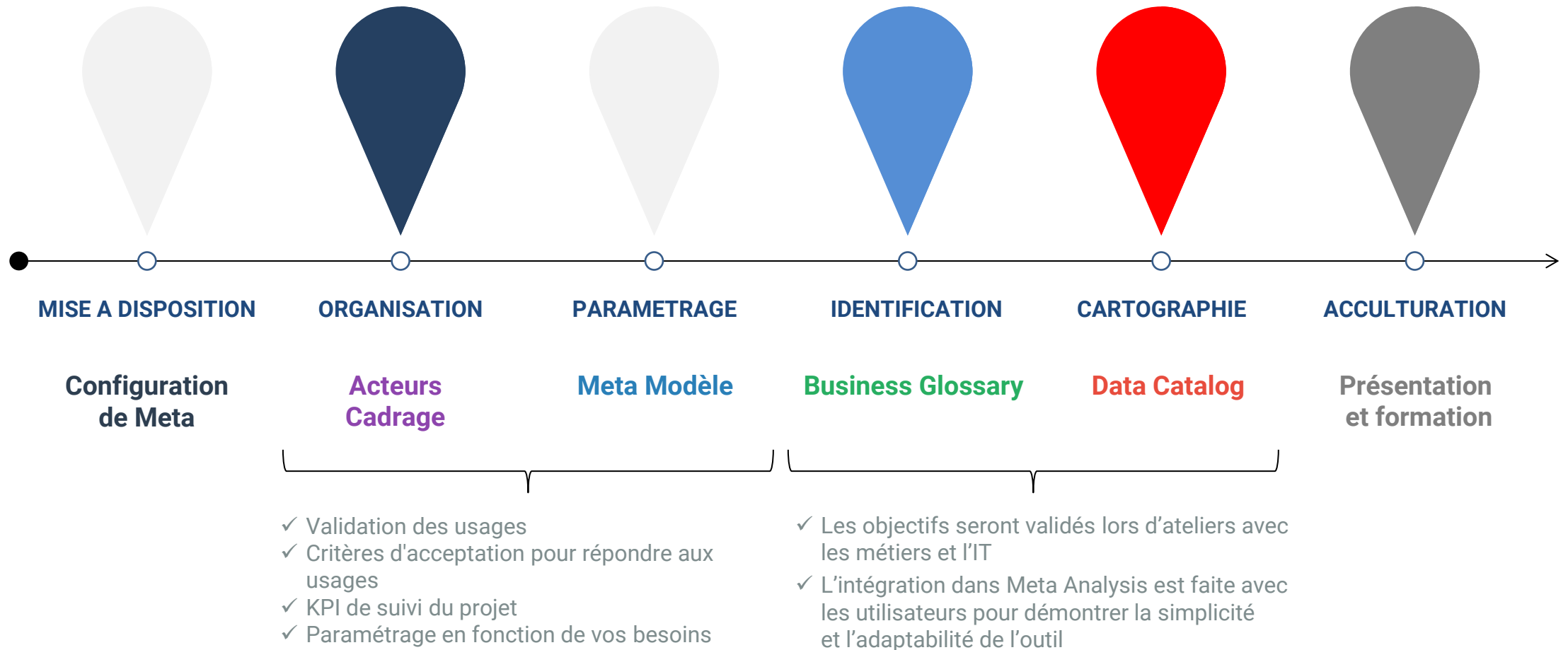
Les livrables



Les objectifs



Les actions



Mise en place et accompagnement

L'offre de service suivante est proposée pour une phase 1 de votre projet, essentielle à la réussite



- Réussir l'installation
- Poser les fondements
- Former les équipes qui portent la démarche de Data Gouvernance
- Avoir un premier succès dans un domaine clé de l'organisation
- Acculturer les métiers à la démarche et à l'outil

Le tableau de la page suivante reprend les phases d'un premier projet réalisé en 3 mois (12 semaines)

- **Les zones en bleu sont les prestations éditeur (15 jours en régie)**
- **Les zones en vert sont les formations éditeur (1 journée pour 6 utilisateurs)**
- Les autres prestations sont réalisées par un expert Data Gouvernance ayant été formé à Meta Analysis si le client désire être accompagné

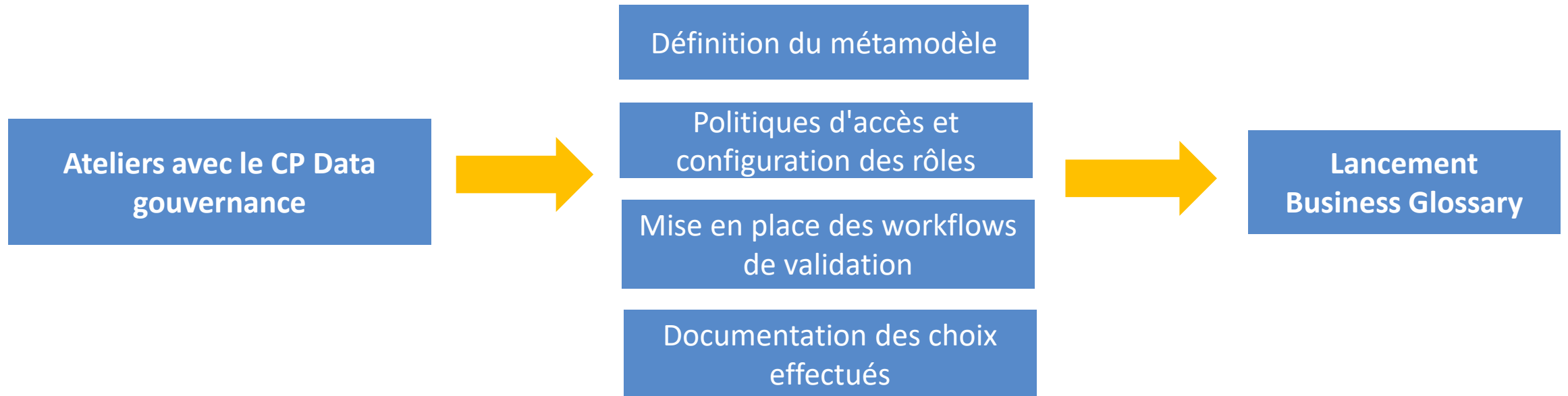
Mise en place premier projet de Meta Analysis

Poste	Client	Editeur et Partenaire expert	Jours
Implémentation et Architecture	Architecte DATA	Architecte technique	5 Jours on premise 2 jours en SaaS
Suivi du projet et coaching	CP Data Gouvernance	Consultant Gouvernance	1 jour par semaine pendant 12 semaines
Formation Admin fonctionnelle de Meta Analysis	CDO, R.DG et CP DG Par transfert de savoir faire	Consultant Gouvernance	1 journée de formation
Définition du méta modèle cible	CP Data Gouvernance	Consultant Gouvernance	4 jours
Paramétrage des rôles, groupes, domaines	CP Data Gouvernance	Consultant Gouvernance	4 jours
Identification Business Glossary	Métiers et CP DG	Consultant Gouvernance	30 jours
Implémentation des agents de connectivité	Architecte DATA	Architecte technique	2 à 3 jours selon le nombre
Cartographie – Data Catalog	Architecte DATA et CP DG	Consultant Gouvernance	2 à 3 jours selon le nombre
Formation utilisateurs Niveau 1 et niveau 2	Data Stewards, Direction métiers par groupes de 6 personnes	Formateur	1 journée de formation

Organisation

- ❑ **Cette étape est fondamentale à la démarche de data gouvernance. Elle sert de base pour l'enrichissement du référentiel et l'ouverture aux utilisateurs**
 - Identifier les principaux acteurs et responsables, au sein du comité de pilotage, de la DSI et des métiers
 - Définir les objectifs à moyen et long terme
 - Définir les processus: comment le référentiel sera-t-il enrichi, par qui, qui valide l'information...
 - Identifier les besoins: quel usage du référentiel, et donc quelle donnée à intégrer et quelle modélisation - Adaptation de la modélisation à la structure et à la terminologie de l'entreprise

Organisation et paramétrage



Paramétrage - Rôles, groupes et domaines

Poste	Client	Editeur et Partenaire expert	Jours
Paramétrage des rôles, groupes, domaines	CP Data Gouvernance	Architecte technique	4 jours

Détail de la prestation

- Etude avec le client de ses besoins de rôles et adaptation de l'existant
- Etude avec le client de ses besoins de sécurité entre utilisateurs et mise en place de la gestion des domaines

Engagement du Client

- Disponibilité des futurs administrateurs de la solution.

Recette et Livrables

- Gestion des rôles, des utilisateurs et des groupes du premier projet réalisés
- Mise en place des domaines du premier projet réalisés (un à 2 domaines en place)

Implémentation des agents de connectivité

Poste	Client	Editeur et Partenaire expert	Jours
Implémentation des agents de connectivité	Architecte DATA	Architecte technique	2 à 3 jours selon le nombre

Détail de la prestation

- Installation physique des agents de connectivité en relation avec l'équipe client
- Test de remontées des métadonnées techniques des logiciels sélectionnés dans les connectivités validées par l'EOC (environnement opérationnel certifié)

Engagement du Client

- Mise à disposition d'un serveur pour l'installation de l'agent de connectivité
- Publication de l'agent via une adresse IP Public
- Ouverture des flux entre l'agent les environnements devant être analysés.

Recette et Livrables

- Validation de la communication de Meta Analysis et de l'agent de connectivité
- Vérification de la connexion avec les différents environnements et remontées de métadonnées

Conclusion

www.meta-analysis.fr

Evènements, blog et espace documentaire

