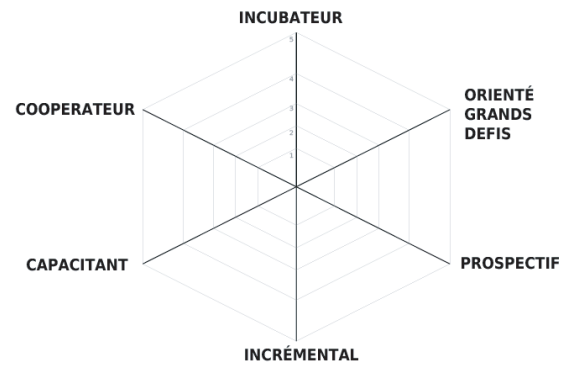


1/ POSITIONNEMENT

QUELLE EST LA PROMESSE ?

QUELLE EST SA PLACE DANS LA MIRE ? POURQUOI ?



TROIS ACTIVITÉS / PROGRAMMES PHARES :

NOM :

1

OBJECTIFS :

TYPE D'ACCOMPAGNEMENT :

NOM :

2

OBJECTIFS :

TYPE D'ACCOMPAGNEMENT :

NOM :

3

OBJECTIFS :

TYPE D'ACCOMPAGNEMENT :

2/ RECOURS

QUI PEUT SAISIR LE LABO ?

ex : agents, porteurs de projets, citoyens, directeurs, auto-saisine, entreprises, associations...

COMMENT PEUT ON SAISIR LE LABO ?

ex : réponses à appel à participation / projets, passage de commande...

Y A-T-IL DES CONDITIONS DE SAISINE ?

ex : thématiques à respecter, implacation, processus de debuggage, réunions de cadrage...

POUR LES 3 ACTIVITÉS / PROGRAMMES

A qui cela s'adresse ?

1

A qui cela s'adresse ?

2

A qui cela s'adresse ?

3

Comment peut on participer ?

Comment peut on participer ?

Comment peut on participer ?

RECOURS : 3 MECANISMES, OUTILS, PRINCIPES INTERESSANTS ?

ex : Charte de fonctionnement du labo, catalogue de l'offre du labo, numéro vert, une réunion de "debuggage..."

Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

3/ CONTRIBUTION

QUI CONTRIBUE AUX ACTIVITÉS DU LABO ? QUELLES CONDITIONS DE CONTRIBUTION ?

COMMENT LES EXPERTISES & SAVOIR-FAIRE EXTERNES SONT ILS IMPLIQUÉS :

ex : achat de prestations, comité scientifique...

QUELLE PLACE POUR L'UTILISATEUR, COMMENT CELA SE FORMALISE ?

posture commanditaire-presta ? demande d'implication minimale ?

POUR LES 3 ACTIVITÉS / PROGRAMMES

Qui contribue au projet ?

1

Qui contribue au projet ?

2

Qui contribue au projet ?

3

A quel moment, comment ?

A quel moment, comment ?

A quel moment, comment ?

CONTRIBUTION : 3 MECANISMES, OUTILS, PRINCIPES INTERESSANTS ?

ex : contrat d'engagement, accord cadre, réunion hebdo, "crédit contribution", production open-source...

Nom + illustration :

de quoi s'agit il ?

Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :

de quoi s'agit il ?

Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :

de quoi s'agit il ?

Pourquoi est-ce interessant ?

4/ DECISION

QUI DONNE LE CAP ?

ex : comité de sélection du labo, directeur, DGS, élus, comité mixte civile/public, vote citoyen...

QUI VÉRIFIE QUE LE LABO EST BIEN ALIGNÉ AVEC SES VALEURS ? SES PROMESSES ?

QUELS PRINCIPES DE SÉLECTION DES CAS DES SUJETS/PROJETS ?

POUR LES 3 ACTIVITÉS / PROGRAMMES

Quels sont les temps de décisions clés ?

1

Quels sont les temps de décisions clés ?

2

Quels sont les temps de décisions clés ?

3

Qui est impliqué ?

Qui est impliqué ?

Qui est impliqué ?

DECISION : 3 MECANISMES, OUTILS, PRINCIPES INTERESSANTS ?

ex : sélection au cas par cas, commission saisonnière, feuille de route stratégique en amont, principe du premier arrivé premier servi...

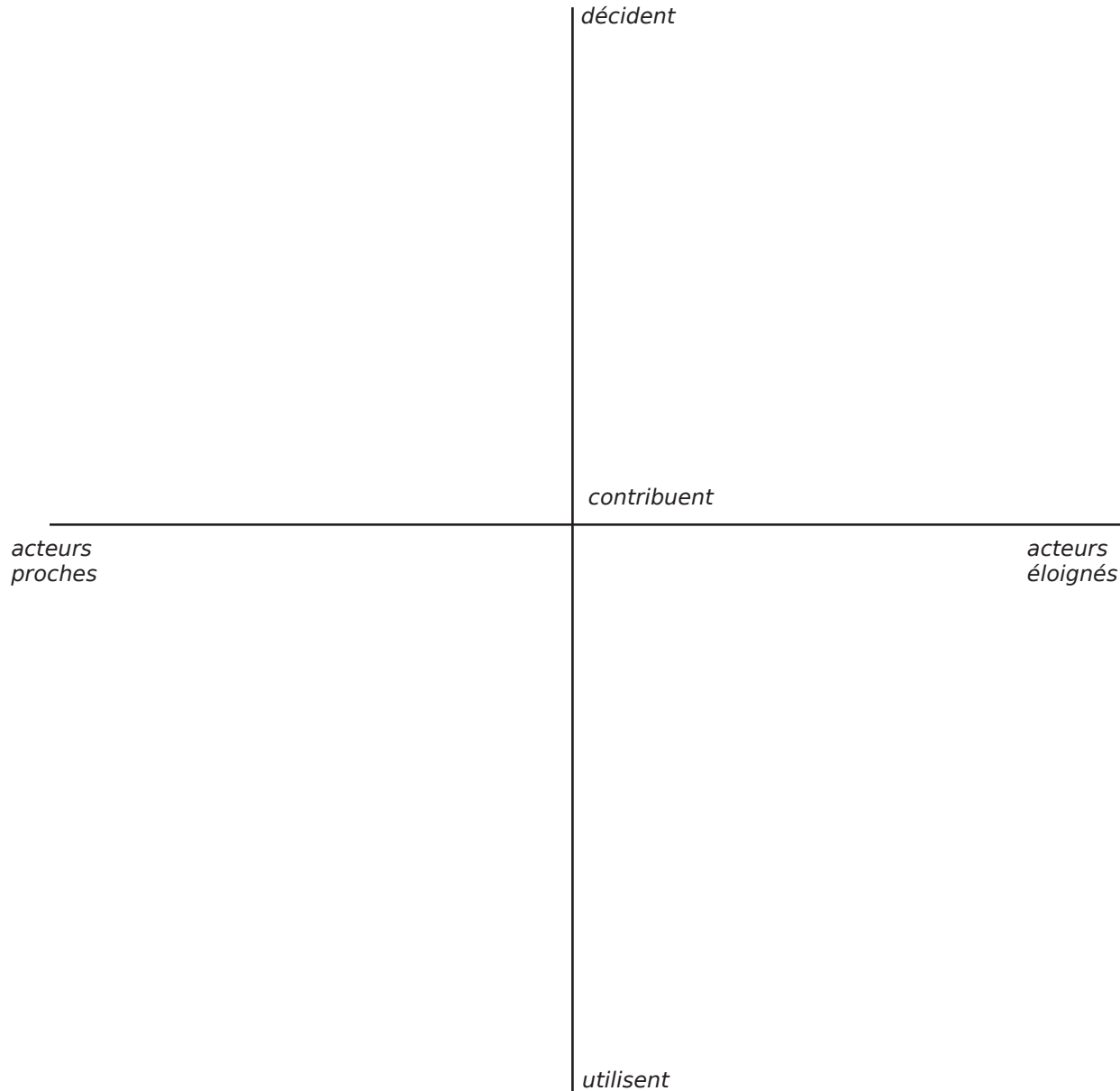
Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

Nom + illustration :	de quoi s'agit il ?
	Pourquoi est-ce interessant ?

5/ MODELISATION

- 1/ placer les interlocuteurs du labo sur la cartographie
- 2/ identifier les zones denses et les nommer



UN MODÈLE POUR LE FUTUR LAB ?

Et si lab avait un modèle de coopération similaire, quel serait la place/le rôle...

de l'équipe labo ?

du DGS ?

des élus ?

des directeurs de la MEL ?

des ambassadeurs ?

d'un porteur de projets d'un service de la MEL ?

d'un entrepreneur du territoire ?

d'un expert externe en innovation (design, numérique...) ?

des réseaux d'acteurs locaux ? (grand barouf, etc)

Alors, plutôt désirable ? plutôt pas ? pourquoi ?