



Une découverte de l'holacracy®

par Jean-Yves Lagasse de Locht
Faciliyo et Integrity Project

faciliyo

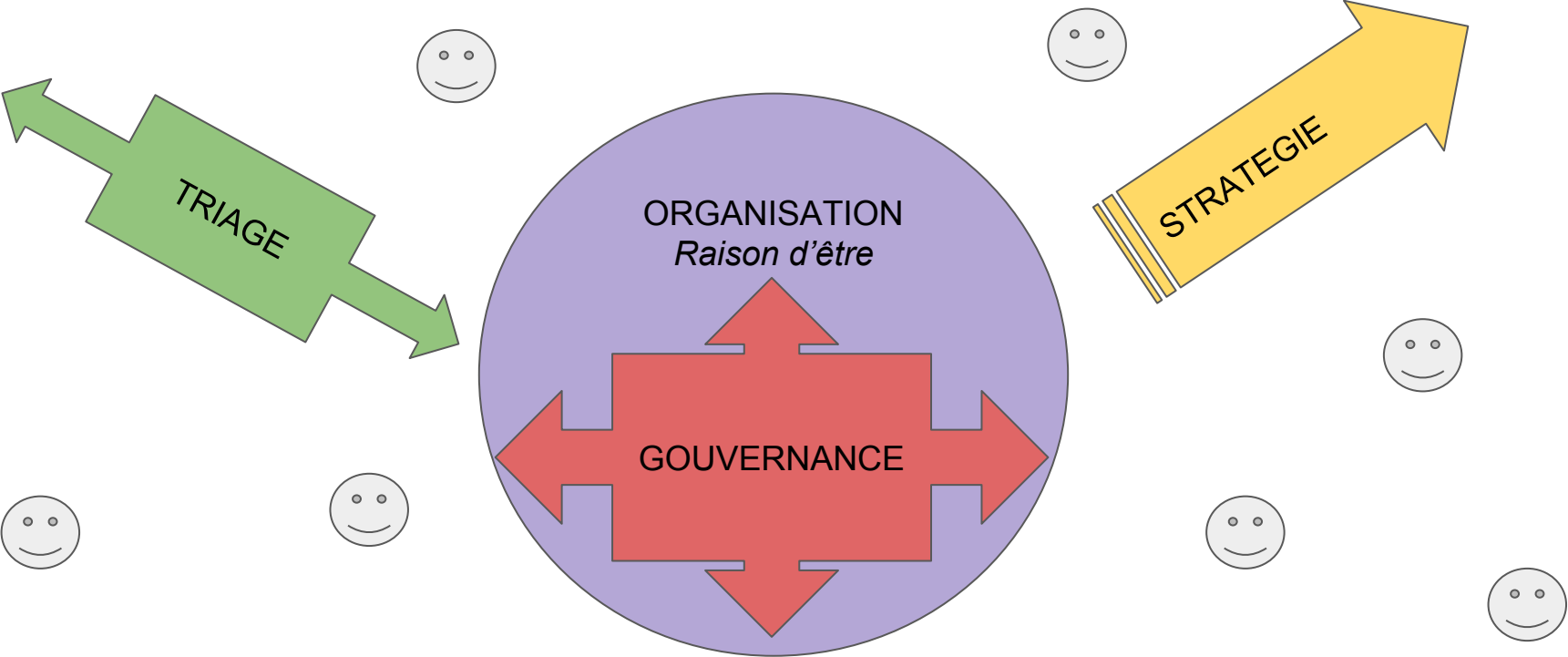
Le présent document est une libre inspiration de l'Holacracy par M. Lagasse de Locht, non certifié et non licencié. Son contenu n'engage que lui et ne veut en rien supplanter ou entamer la compréhension de l'holacracy tel que patenté par HolcracyOne.



Définition et origine

- *“L'holocratie (holacracy en anglais) est un système d'organisation de la gouvernance, fondé sur la mise en œuvre formalisée de l'intelligence collective. Opérationnellement, elle permet de disséminer les mécanismes de prise de décision au travers d'une organisation fractale d'équipes auto-organisées.”* (Wikipédia)
- 2001, Brian Robertson, entreprise de logiciels
- ® : requiert une licence pour offrir des services qui aident des organisations à adopter l'Holacracy mais gratuit pour l'utiliser

3 niveaux de présence à une organisation



Organisation

RAISON D'ÊTRE

Si cette organisation n'existait pas, qu'est ce qui manquerait sur terre ?

DOMAINES

Quels sont les champs d'actions spécifiques et exclusifs à cette organisation ?

REDEVABILITES

De quelles actions l'organisation est-elle responsable pour réaliser sa raison d'être dans ses domaines ?



RAISON D'ÊTRE

Un lieu de rencontre, d'échanges originaux, de diffusion d'idées, de valeurs humaines et de formation à Saint Luc sur l'intelligence collective entre jardiniers de l'intelligence collective

DOMAINES

Festival d'intelligence collective
Eurométropole
Interculturel et talents différents
Lieu d'expériences et d'essais

REDEVABILITES

Test réunion de triage

Test réunion de gouvernance

Test réunion de stratégie

Rôle :

Faits marquants -

Qu'est-ce qui s'est passé ces 3 derniers mois?

Apprentissages -

Que nous apprennent les événements passés ? Quelles tendances inspirent-ils ?

Questionnements/tensions -

Quelles questions avons-nous par rapport à demain ?

Heuristiques -

Que faut-il privilégier sur quoi ?

Cap à tenir -

Quel cap émerge ?

Merci !

Questions ? Clôture !