

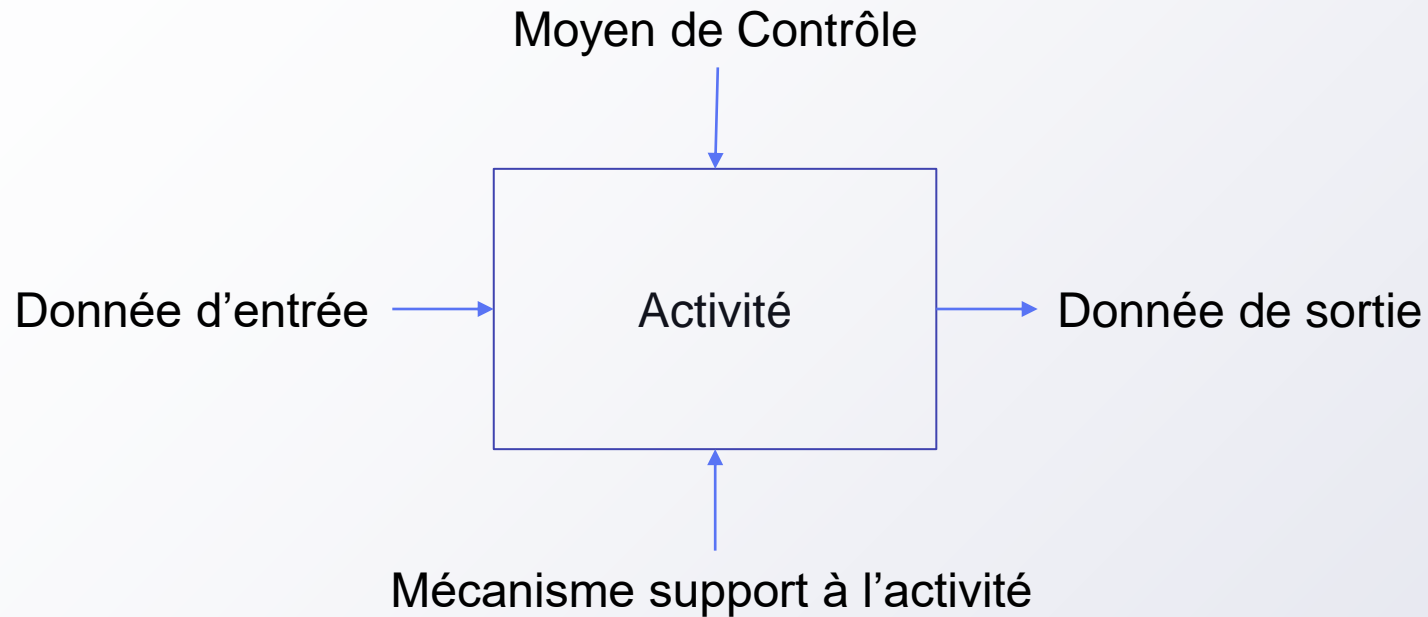
Démarche de mise en réseau d'espaces d'innovation

Fanny Pruvot

Direction : Pr. Laure Morel

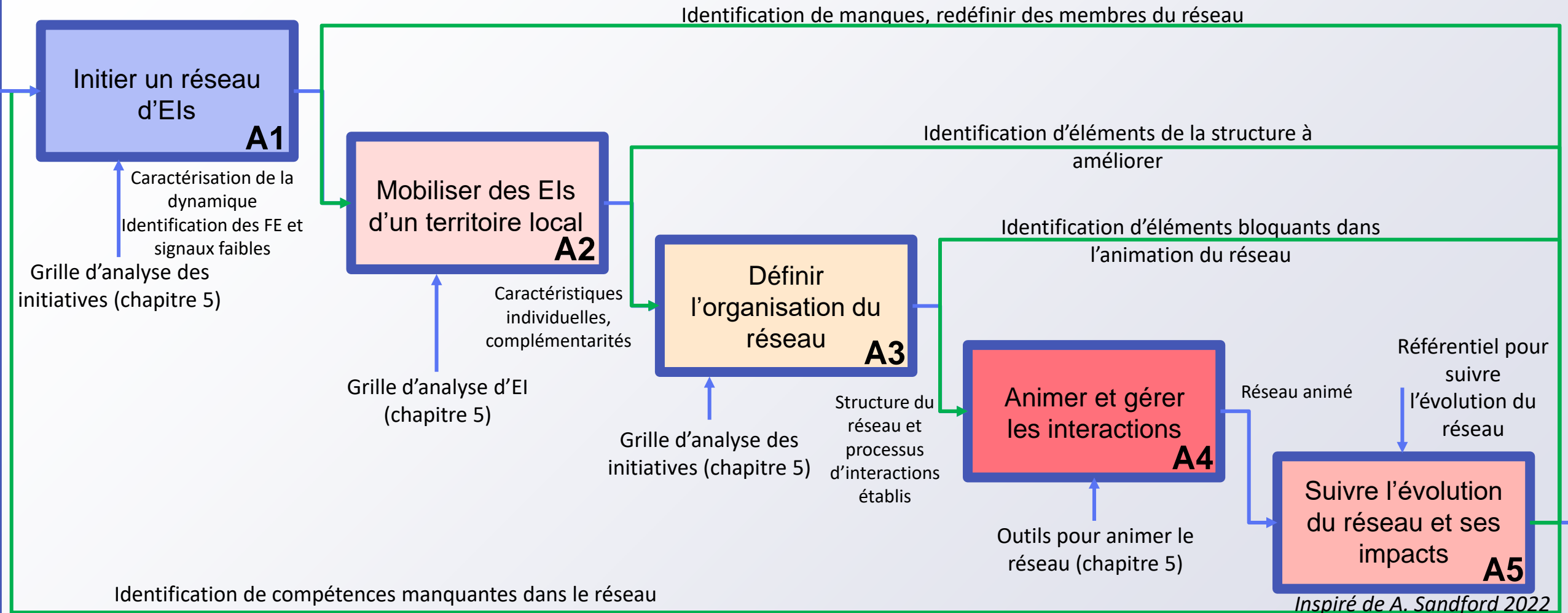
Co-direction : Dr. Laurent Dupont

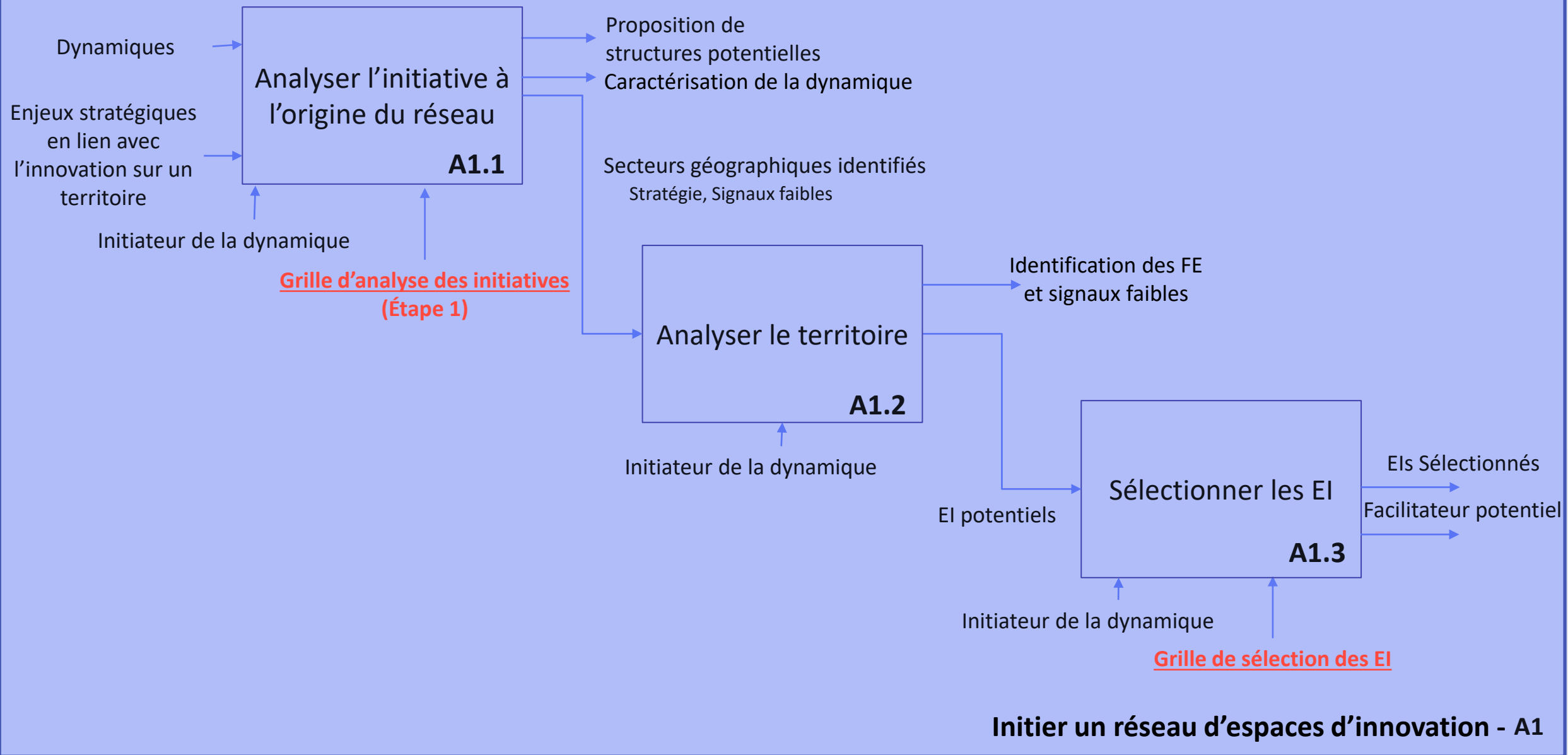
Grille de lecture SADT

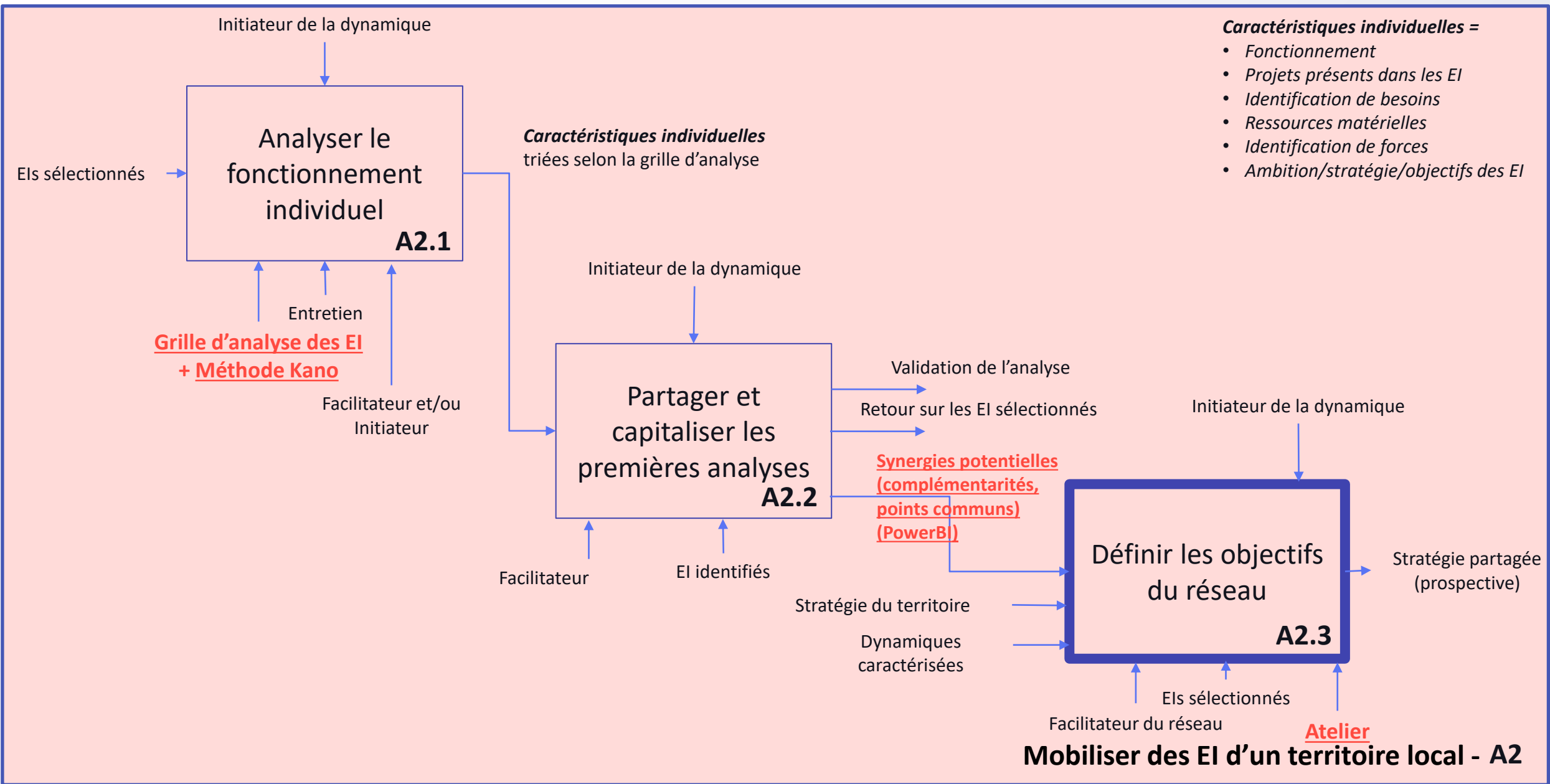


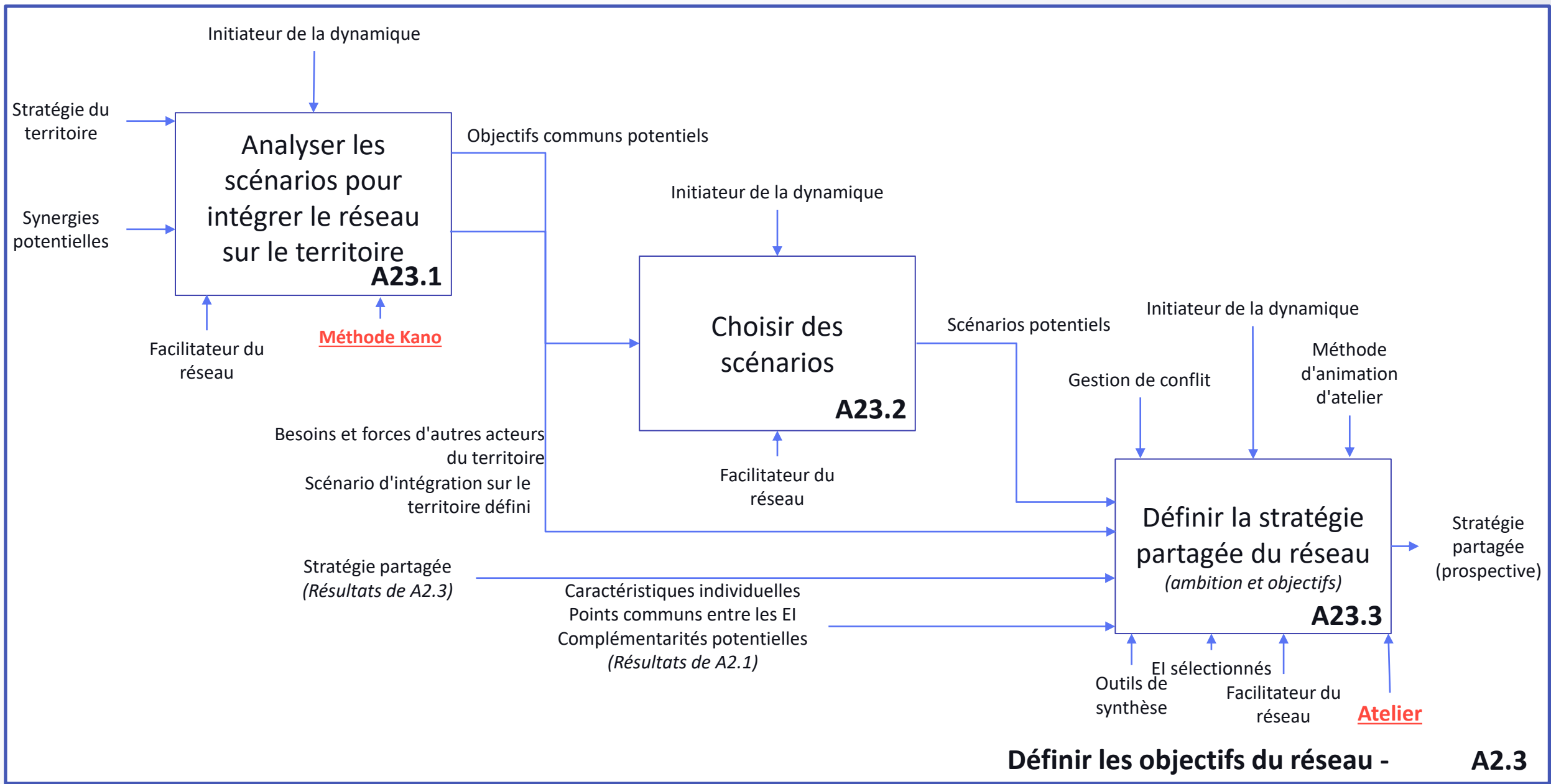
Démarche SADT de mise en réseau d'espaces d'innovation (EIs) (Jaulent & IGL Technology, 1989)

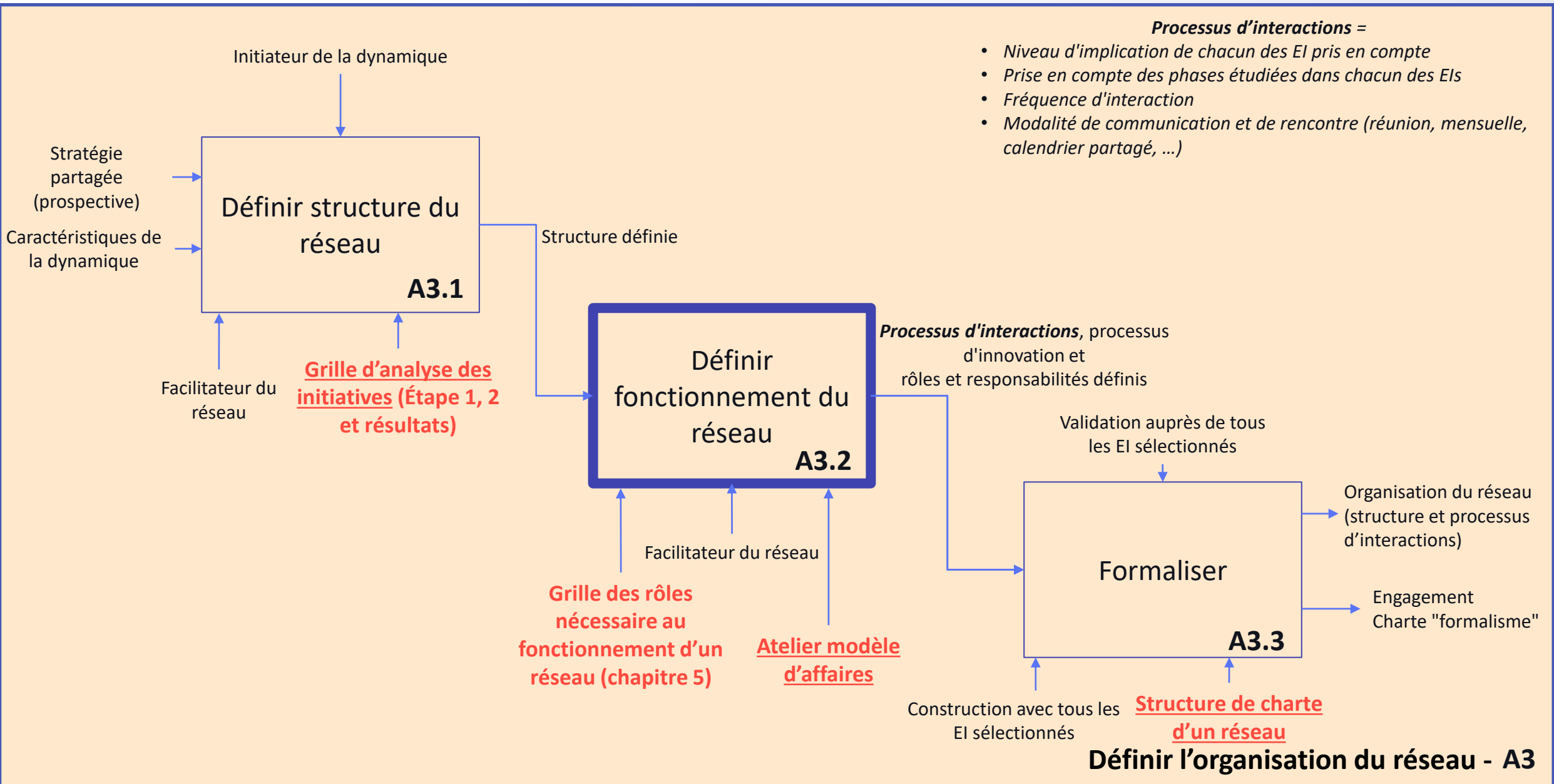
A0 – Concevoir, animer et suivre un réseau de collaboration d'espaces d'innovation sur un territoire local





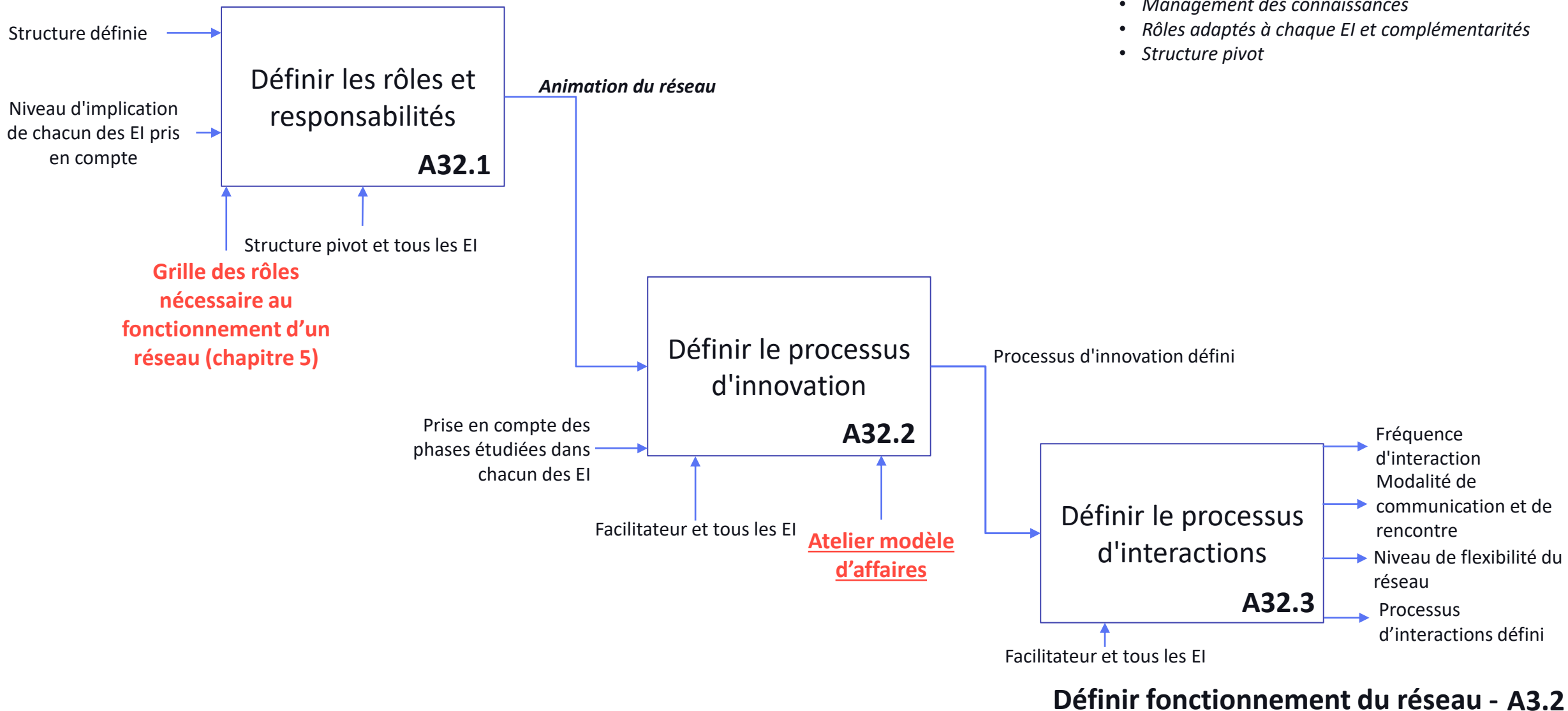


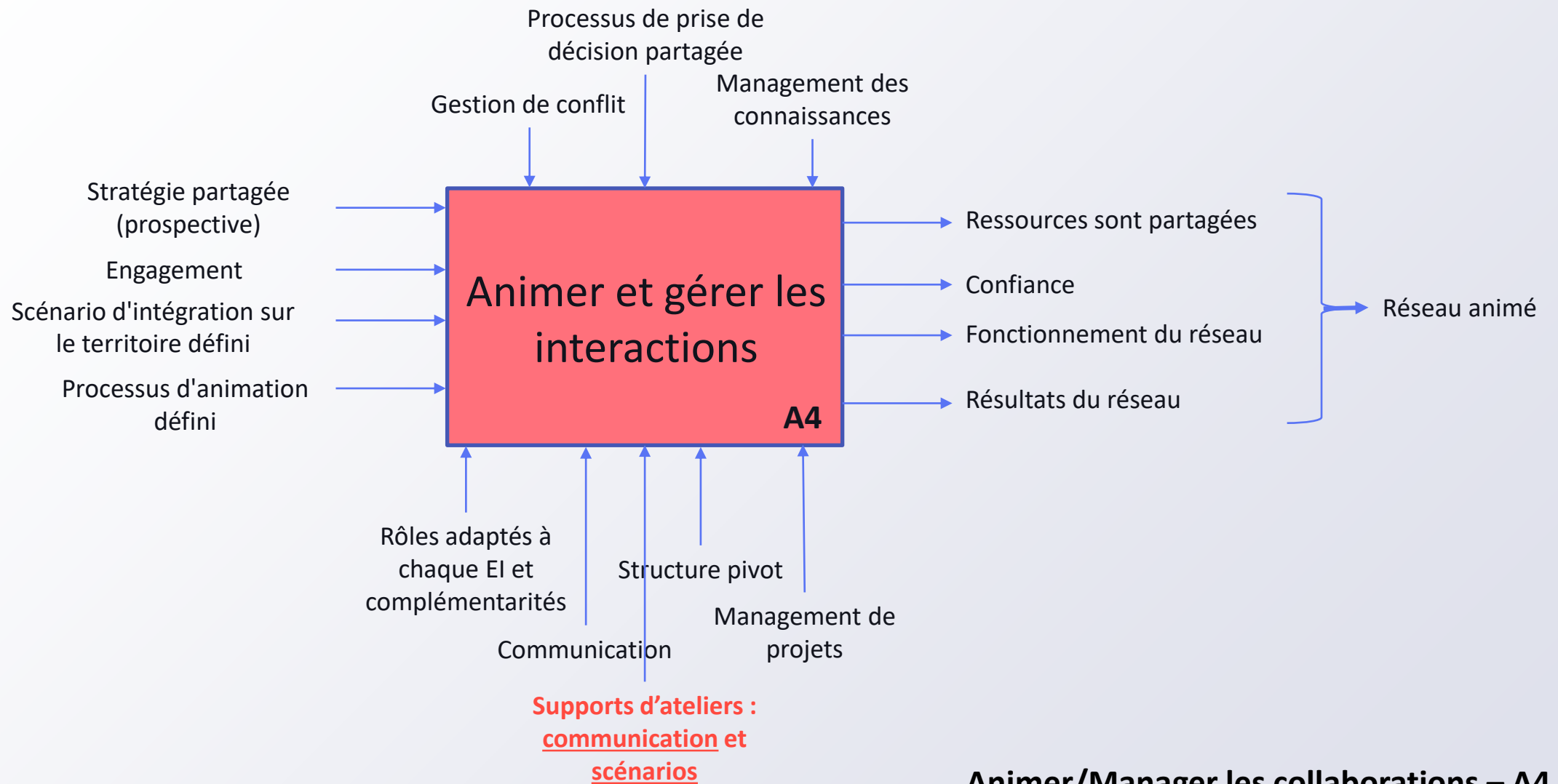




Animation du réseau =

- Processus de prise de décision partagée
- Management des connaissances
- Rôles adaptés à chaque EI et complémentarités
- Structure pivot





Animer/Manager les collaborations – A4

Identification d'indicateurs utilisés pour évaluer la qualité du réseau, ses résultats et ses impacts

Construire le référentiel

A5.1

Référentiel d'indicateurs

Portfolio d'indicateurs

Résultats du réseau

Fonctionnement du réseau

Démarche de sélection des indicateurs

Récolter des données sur le fonctionnement, les résultats et impacts

A5.2

Données

Méthodes de collecte de données

Analyser les données et Identifier des pistes d'améliorations

A5.3

Littérature
Analyse des indicateurs

Pistes d'amélioration : identification de :

- manques, redéfinir des membres du réseau
- compétences manquantes dans le réseau
- d'éléments de la structure à améliorer
- d'éléments bloquants dans l'animation du réseau

Pistes d'amélioration

Reconnaissance Impacts du réseau sur le territoire

Réseau conjoncturel ou structurel

Impacts du réseau sur les EI
Qualité de fonctionnement du réseau

Suivre l'évolution du réseau et ses impacts - A5