

Conseil départemental de



Réseau départemental SIG

17 juin 2022



Concept SIG

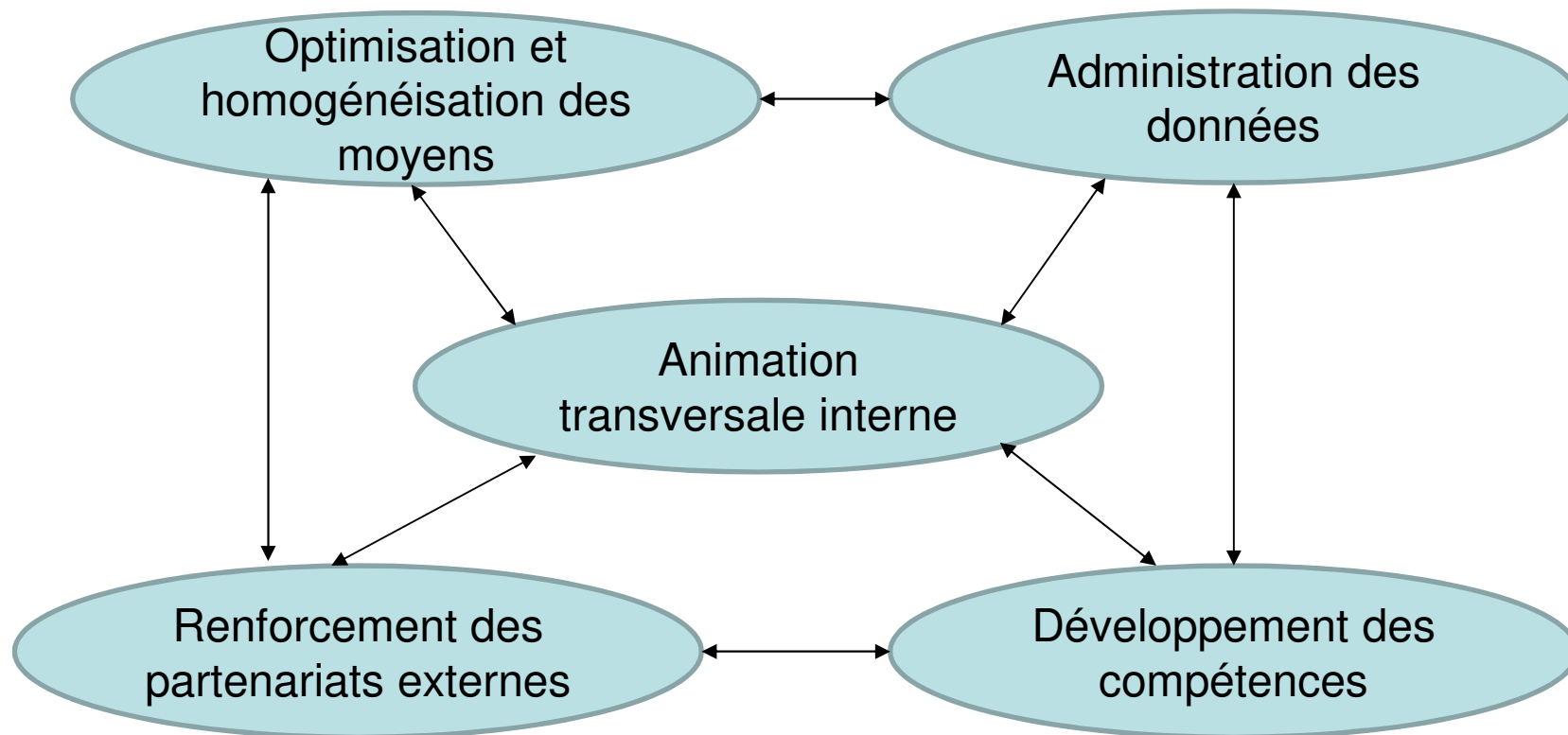


- ❖ Le Système d'Information Géographique (SIG) est un système d'information qui intègre, stocke, analyse et affiche l'information géographique.
- ❖ Les composants d'un SIG
 - les données
 - les logiciels
 - les matériels informatiques
 - les utilisateurs
 - le savoir-faire
- ❖ Les applications liées aux SIG sont des outils qui permettent aux utilisateurs d'analyser le territoire « visuellement »;
- ❖ L'information géographique doit être gérée de manière transversale afin qu'elle réponde aux besoins de tous.

Outil d'aide à la décision



Axes SIG



Donner une ligne directrice stratégique



Réseau SIG



- ❖ Avez-vous un SIG dans votre collectivité ?
 - quelles données
 - quels logiciels
 - qui sont les utilisateurs / demandeurs de cartographies ?
- ❖ Quels sont les besoins / attentes dans votre collectivité?
- ❖ CRIGE = Coordination régionale de l'information géographique
- ❖ 17 novembre 2022 – journée pour l'anniversaire 20 ans réseau SIG, à Caen, organisée par la CRIGE Normandie

Développer en fonction des besoins, attentes

Projet de plateforme SIG



https://geo.orne.fr/sig_orne/index.html

rne LE DÉPARTEMENT Applications SIG - Département de l'Orne

Inforoutes 61 - Visualisation 19/10/2022

GEO Cadastre 2021 26/09/2022
Consultation du cadastre : parcelles, bâtiments et recherches associées

Orne administrative (2022) 04/11/2022

Orne - Dommages de guerre 1939-1944 26/09/2022
Cette carte est établie à partir d'un fichier statistique de 1953, conservé aux Archives départementales de l'Orne et visant à évaluer l'ampleur des destructions au sortir de la seconde guerre mondiale. Ce fichier ne prend en compte que

Apporter des réponses par cartes dynamiques



Retrouvez-nous sur www.orne.fr - Tél. 02 33 81 60 00

