

Résultats de l'enquête sur le niveau d'urbanisation dans les établissements de l'enseignement supérieur en 2020 – Organisme de recherche de l'ENSR

3 établissements ont répond

~	/ ₄ 1 10	3 4		\ PP 4/
•	établissements/	✓ Ant namma	iin I)P(l attecte
J	Ctabhssements/	2 our nomine		ancui

- Direction générale des Services
- Présidence
- Direction des affaires juridique

L'outil SaaS Adequacy est utilisé par le DPO (1 réponse)

2 établissements/3 dispose d'un architecte d'entreprise, rattaché à la DSI.

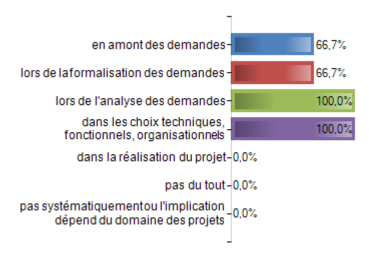
3 établissements/3 ont un (des) urbaniste(s), disposant d'une fiche de poste pour ce type de mission à plein temps :

- 1 établissement a un IGR1
- 1 établissement a un groupe : 1IGR1, IEHC, 1IECN

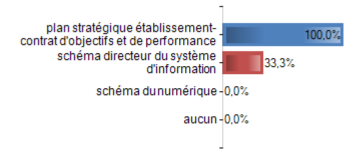
A quel niveau les urbanistes/architectes sont-ils impliqués dans les projets ?

	Effectifs	% Obs.
en amont des demandes	2	66,7%
lors de la formalisation des demandes	2	66,7%
lors de l'analyse des demandes	3	100%
dans les choix techniques, fonctionnels, organisationnels	3	100%
dans la réalisation du projet	0	0%
pas du tout	0	0%
pas systématiquement ou l'implication dépend du domaine des projets	0	0%
Total	3	

Réponses effectives : 3 Non-réponse(s) : 0



Les établissements disposent d'un :



Les 3 plans stratégiques sont planifiés 1 plan à moyen terme (2 à 4 ans) dont 1 prendre en compte des actions d'urbanisation.

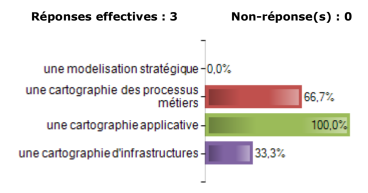
Les actions des 1 schémas directeurs à moyen (2 à 4 ans) sont planifiées prenant en compte l'urbanisation.

Les instances d'implication de l'urbaniste dans les projets sont : (1 réponse)

- Commission informatique
- Comité de pilotage du SDSI
- Comité de suivi des projets

Existe-t-il dans votre établissement?

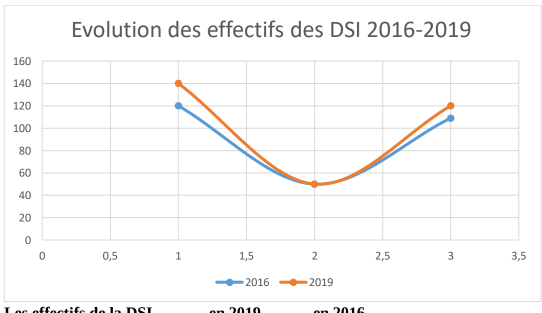
	Effectifs	% Obs.
une modélisation stratégique	0	0%
une cartographie des processus métiers	2	66,7%
une cartographie applicative	3	100%
une cartographie d'infrastructures	1	33,3%
Total	3	



Outils	Destinataires et usages des cartographies applicatives
PowerAMC et Excel	La direction de la DSI, les équipes transverses (architecture logicielle notamment) et les équipes-projets
Mega/Hopex	direction, dsi, chefs de projet DSI et métier, architectes logiciel, prestataires, partenaires académiques

Qui réalise dans votre établissement réalise une modélisation ou des cartographies de processus ?	outils modélisation des processus	outils modélisation fonctionnelle
le service qualité ou amélioration continue	MS Office	MS Office
l'urbaniste	Mega/Hopex	Mega/Hopex

Aucun établissement/3 a mis en place des formations et/ou un réseau d'utilisateurs pour l'utilisation d'un outil de cartographie (aucune non réponse)



Les effectifs de la DSI	en 2019	en 2016
Minimum	50	50
Maximum	140	120
Médiane	120	109
Moyenne	103,3	93

² établissements/3 ont mis en place des comités pour la bonne prise en compte de la transversalité (numérique, fonctionnelle, projet, processus ...)
1 établissements ont mis en place 2 comités

Les noms des comités :

Comité 1 :	uité 1 : Comité d'architecture logicielle et technique	
	équipe de direction de la DGDA (Direction générale déléguée à l'administration)	
Comité 2 :	Comité de gouvernance des données (création en cours)	

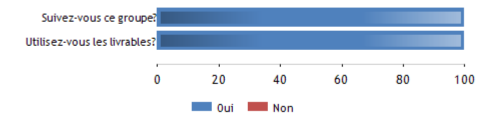
1 a mis en place 4 comités, les derniers noms sont : comité de pilotage SDSI ; directoire

2 DSI /3 ont installé un bus d'orchestration d'échange (aucune non réponse) : WebMethods, en migration sur Red Hat Fuse et non réponse

3 établissements/3 disposent d'un référentiel de données faisant autorité

3 établissements/3 ont mis en place des processus garantissant la qualité de données

Le groupe urbaESR anime, partage des expériences et fournit des livrables à la communauté d'urbanistes de l'ESR.



2 établissements adhèrent à un autre groupe d'urbanistes