



HAL
open science

Caractérisation des opération cognitives spécifiques à un style collectif d'une agence

Amira Bejaoui

► **To cite this version:**

Amira Bejaoui. Caractérisation des opération cognitives spécifiques à un style collectif d'une agence. Séminaire du MAP 2017, May 2017, Paris, France. hal-01567063

HAL Id: hal-01567063

<https://hal.science/hal-01567063>

Submitted on 21 Jul 2017

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



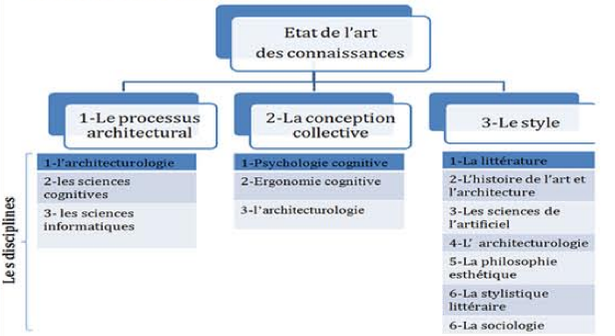
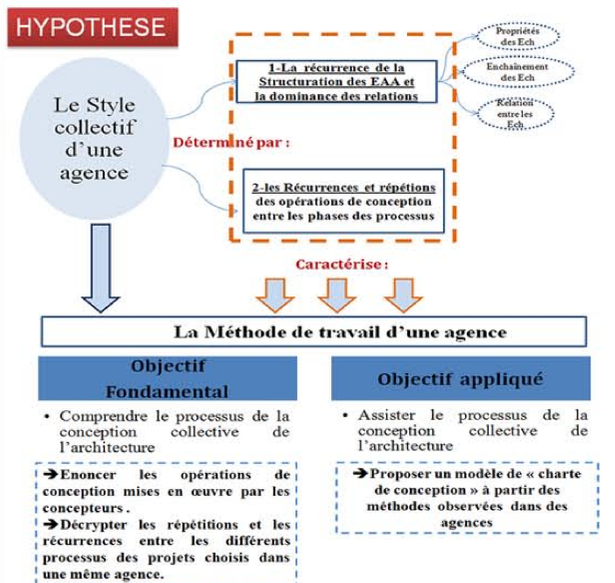
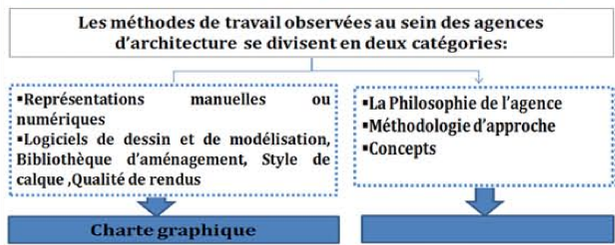
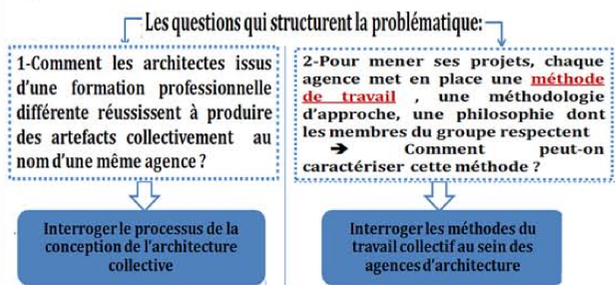
Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License

CARACTÉRISATION DES OPÉRATIONS COGNITIVES SPÉCIFIQUES À UN «STYLE COLLECTIF» D'UNE AGENCE

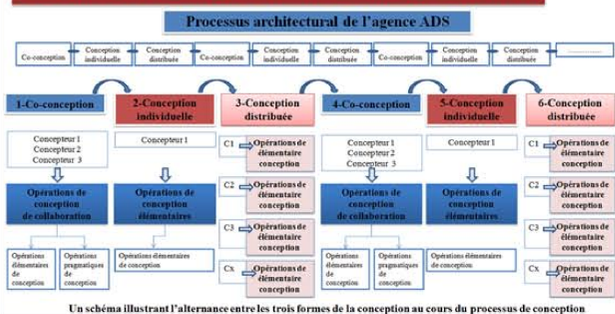
Bejaoui Amira, MAP-MAACC

• La Problématique

- La problématique de notre recherche consiste à interroger les récurrences cognitives issues d'une conception collective entre les différentes phases des processus.

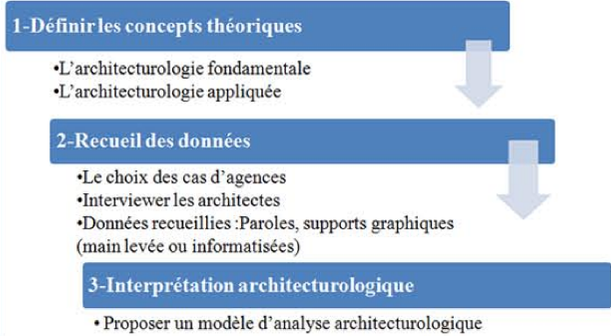


POSITIONNEMENT EPISTEMOLOGIQUE



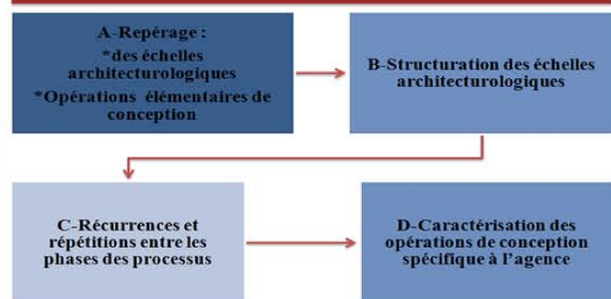
• La Méthodologie

- Pour atteindre les objectifs de la thèse, la méthodologie d'approche adoptée se présente comme suit :

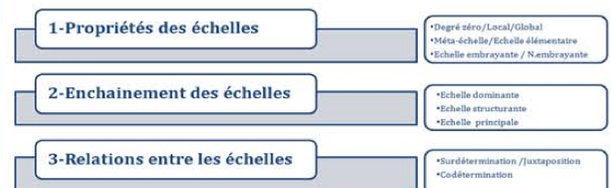


•L'architecturologie appliquée est la méthode adoptée pour analyser et interpréter le corpus d'étude. Il s'agit de décrypter les opérations de conceptions récurrentes d'un projet à un autre d'une même agence. Ces opérations procèdent des échelles architecturologiques qui sont identifiées et mises en relation.

MODELE DE L'ANALYSE ARCHITECTUROLOGIQUE



Agence			
Grille de lecture			
Projets	Echelles architecturologiques	1-Opérations de conception mises en œuvre (Boudon, Lecourtois)	Modes de représentation
Projet (1→4)	Ech 1 → Ech 21	OP1: Opération de positionnement OP2: Opération d'orientation OP3: Opération de dimensionnement OP4: Opération de découpage OP5: Opération de réaffirmation	-Discours d'architectes -Esquisse à main levée -Croquis -Perspectives
	Ech 1 → Ech 21	2-Opérations pragmatiques de collaboration (Ben Rejeb, 2012) OP1: Opérations pragmatiques de mise en commun OP2: Opérations pragmatiques d'interprétation OP3: Opérations pragmatiques d'autonomisation OP4: Opérations pragmatiques d'évaluation OP5: Opérations pragmatiques de découpage	Plans/coupes/Façades -Maquettes numériques (modèle en 3D) -Images de synthèse



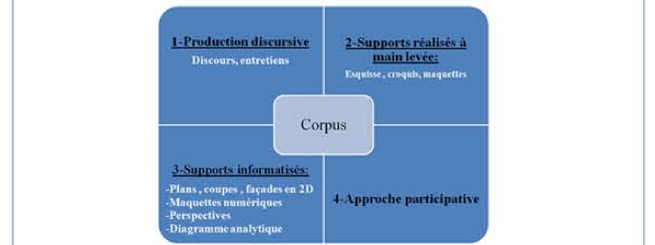
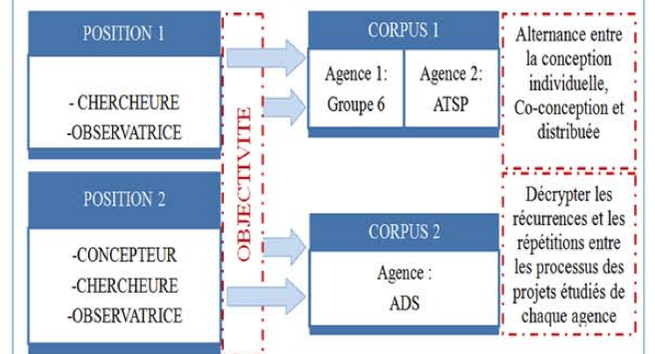
Agence								
PROJET 1			PROJET 2			PROJET 3		
Concepteur 1	Concepteur 2	Concepteur 3	Concepteur 1	Concepteur 2	Concepteur 3	Concepteur 1	Concepteur 2	Concepteur 3
1-OP /EAA	1-OP/ EAA	1-OP/ EAA	1-OP/EAA	1-OP/ EAA	1-OP/EAA	1-OP/EAA	1-OP/ EAA	1-OP/EAA
2-OP de collaboration /EAA			2-OP de collaboration /EAA			2-OP de collaboration /EAA		
3-OP/ EAA	3-OP/ EAA	3-OP/ EAA	3-OP de collaboration /EAA	3-OP de collaboration /EAA	3-OP de collaboration /EAA	3-OP/EAA	3-OP/ EAA	3-OP/EAA
4-OP de collaboration /EAA			4-OP/EAA			4-OP de collaboration /EAA		
			5-OP de collaboration /EAA					

BIBLIOGRAPHIE:

Boudon Ph., Deshayes Ph., Pousin F., Schatz F., (1994, 2000), Enseigner la conception architecturale, cours d'architecturologie, Editions de la Villette.
 Boudon, Ph. (1971, 2003), Sur l'espace architectural, essai d'épistémologie de l'architecture, Paris
 Boudon Ph. et Deshayes Ph., VIOLLET LE DUC Le dictionnaire d'architecture, pages 267-290
 Boudon Ph., Decq O., Deshayes Ph., Gandillac A., Schatz Fr. (1975), « Architecture et Architecturologie tome III: Analyse et éléments de théorie
 Lecourtois, C. (2005). Architecturologie appliquée à une sémiotique de l'esquisse architecturale, in Actes du Colloque SCAN05, Rôle de l'esquisse architecturale dans le monde numérique, Paris

• Le corpus

- Notre corpus d'étude a été basé sur des cas d'agences regroupant un nombre d'architectes qui optent pour la conception collective d'un projet architectural.



RESULTATS

