

Effectifs de l'unité

Effectifs de l'unité	Nombre au 30/06/2014¹	Nombre au 01/01/2016²
N1 : Enseignants-chercheurs titulaires et assimilés	1	1
N2 : Chercheurs des EPST ou EPIC titulaires et assimilés	0	0
N3 : Autres personnels titulaires (n'ayant pas d'obligation de recherche)	28	25
N4 : Autres enseignants-chercheurs (PREM, ECC, etc.)	0	0
N5 : Autres chercheurs des EPST ou EPIC (DREM, Post-doctorants, visiteurs etc.)	1	1
N6 : Autres personnels contractuels (n'ayant pas d'obligation de recherche)	0	0
TOTAL N1 à N6	30	27

Effectifs de l'unité	Nombre au 30/06/2014	Nombre au 01/01/2016
Doctorants	24	
Thèses soutenues	16	
Post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	2	
Nombre d'HDR soutenues	4	
Personnes habilitées à diriger des recherches ou assimilées	7	7

4 • Analyse équipe par équipe

(Partie à dupliquer si nécessaire pour chaque équipe)

Équipe 1 :	Laboratoire de recherche en architecture
Nom du responsable :	Frédéric BONNEAUD

Effectifs

Effectifs de l'équipe	Nombre au 30/06/2014 ¹	Nombre au 01/01/2016 ²
N1 : Enseignants-chercheurs titulaires et assimilés	1	1
N2 : Chercheurs des EPST ou EPIC titulaires et assimilés	0	0
N3 : Autres personnels titulaires (n'ayant pas d'obligation de recherche)	28	25
N4 : Autres enseignants-chercheurs (PREM, ECC, etc.)	0	0
N5 : Autres chercheurs des EPST ou EPIC (DREM, Post-doctorants, visiteurs etc.)	1	1
N6 : Autres personnels contractuels (n'ayant pas d'obligation de recherche)	0	0
TOTAL N1 à N6	30	27

Effectifs de l'équipe	Nombre au 30/06/2014	Nombre au 01/01/2016
Doctorants	24	
Thèses soutenues	16	
Post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	2	
Nombre d'HDR soutenues	4	
Personnes habilitées à diriger des recherches ou assimilées	7	7

5 • Déroulement de la visite (ou « 4 • Déroulement... » *s'il n'y a pas d'analyse par équipe ou par thème*)

Date(s) de la visite

Début : « 15 décembre 2014 » à « 8 heures 45 »

Fin : « 15 décembre 2014 » à « 14 heures 30 »

Lieu(x) de la visite

Institution : Laboratoire de recherche en architecture

Adresse : adresse visiteur : bâtiment 1, 2ème étage,
214 route de Saint Simon 31100 Toulouse

Deuxième site éventuel

Institution : École nationale supérieure d'architecture de Toulouse

Adresse : 83 rue Aristide Maillol 31100 Toulouse

Locaux spécifiques visités : 8h45-11h00 : locaux du LRA,
11h15-12h45 : ancien amphithéâtre de l'ENSA Toulouse.

Déroulement ou programme de visite

9h00-9h30 : rencontre avec Monique Reyre, directrice de l'ENSA Toulouse.

9h30-9h45 : rencontre avec Armand Coujou, professeur émérite de l'Université Toulouse-Paul Sabatier, qui a représenté l'Université de Toulouse lors de la mise en place nationale des écoles doctorales en France. Il connaît bien les relations du LRA avec l'École Doctorale MEGeP (mécanique, énergétique, génie civil, procédés). Il est membre du Conseil scientifique de l'ENSA Toulouse.

9h45-10h15 : rencontre avec François Bon, professeur à l'Université Toulouse-Jean Jaurès, directeur de l'École doctorale TESC (temps, espaces, sociétés, cultures).

10h15-11h00 : rencontre avec des doctorants du LRA (Bui Duy Duc, Krime Dahmani, Francisco Duarte, Laura Girard, Samia Lamraoui, Djamel Mestoul, Boubacar Sy, Zeng Zhe). Plusieurs ne pouvaient pas être présents mais, sur l'initiative des doctorants et sans regard de la direction du LRA, une présentation des points qui leurs semblent importants avait été préparée en amont, le 9 décembre, par l'ensemble des doctorants.

11h15-12h45 : rencontre avec des membres du laboratoire :

- les 2 agents administratifs du LRA : Annie Loiseaux (administration), Patrice Pillot (informatique),
- l'unique chercheur statutaire au LRA : Serge Fauraut,
- l'unique enseignant-chercheur dont la charge statutaire de recherche est affectée au LRA : Luc Adolphe,
- environ la moitié des enseignants titulaires de l'ENSA Toulouse impliqués au LRA : Catherine Aventin, Marion Bonhomme (dont la thèse vient de recevoir le Prix Spécial de la thèse sur la ville 2014 organisé par le PUCA,

l'APERAU et la FNAU), Frédéric Bonneaud (directeur du LRA), Daniel Estevez, Bernard Ferries, Isabelle Fortuné, Jean-Pierre Goulette, Noël Jouenne, Frédéric Lesueur, Anne Peré, Juan Carlos Rojas Arias.

- les 2 post-doctorantes avec un contrat en cours actuellement : Tathiane Martins (dont la thèse vient de recevoir, au Brésil, la Mention honorable 2014 du "Prêmio Anparq 2014", Association nationale de recherche et formations post-diplôme en architecture et urbanisme), Nathalie Tornay.

Une première séquence a fait l'objet d'une présentation de 30 minutes (11h15-11h45) à plusieurs voix (Luc Adolphe, Frédéric Bonneaud, Marion Bonhomme et Anne Peré) de la situation actuelle du LRA : position dans l'Université de Toulouse, position parmi les 20 Ensa, caractérisation scientifique du laboratoire, partenariats locaux et internationaux, présentation synthétique de 2 projets de recherche en cours (CapaCités, Jugaad Chandigarh).

La seconde séquence (11h45-12h45) a permis de poursuivre par différentes questions et échanges, notamment sur la structuration actuelle du laboratoire en "regroupements", sur les modalités d'échanges entre membres du LRA pour construire progressivement un champs de connaissances original relative à la culture architecturale et à la culture de projet, sur les relations avec le monde des sciences et techniques très présent à l'Université de Toulouse, sur les partenariats locaux avec le monde de l'aéronautique.

13h00-14h30 : déjeuner entre membres du Comité expert, puis réunion de synthèse et d'organisation de l'évaluation entre membres du Comité expert.

4-bis • Analyse thème par thème

Thème 1 :	Architecture
Nom du responsable :	

Effectifs (exprimés en ETPT)

Effectifs du thème en Équivalents Temps Plein	Au 30/06/2014	Au 01/01/2016
ETP d'enseignants-chercheurs titulaires	0,5	0,5
ETP de chercheurs des EPST ou EPIC titulaires	0	0
ETP d'autres personnels titulaires n'ayant pas d'obligation de recherche (IR, IE, PRAG, etc.)	7,5 (*)	7 (*)
ETP d'autres enseignants-chercheurs (PREM, ECC, etc.)	0	0
ETP de post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	1	
ETP d'autres chercheurs des EPST ou EPIC (DREM, etc.) hors post-doctorants	1	1
ETP d'autres personnels contractuels n'ayant pas d'obligation de recherche	0	0
ETP de doctorants	22	
TOTAL	32	8,5

(*) l'estimation en équivalent temps plein des "autres personnels titulaires n'ayant pas d'obligation de recherche" a été évaluée arbitrairement selon de mode de calcul suivant : 2 ETP pour les agents administratifs du LRA (Annie Loiseaux pour l'administration-gestion du LRA et Patrice Pilot pour la gestion du parc informatique) + 0,5 ETP pour le directeur du LRA (enseignant titulaire avec une décharge de la moitié de sa charge enseignante) + 0,2 ETP en moyenne par enseignant titulaire de l'ENSA de Toulouse investis dans l'activité du LRA (soit, en moyenne, l'équivalent d'une journée par semaine consacrée à l'activité du LRA).

Liste des doctorants rencontrés le 15 décembre 2014 au LRA et intitulés provisoires de leurs thèses

Bui Duy Duc

Architecture et Urb-agriculture dans le contexte du paysage écologique de Hanoï.

Krimo Dahmrani

Transposition de la méthode HQE2R pour l'implantation d'habitats sociaux dans le contexte urbain de la wilaya de Médéa.

Francisco Duarte

La configuration urbaine et la prévention du crime dans l'espace public. Etude de cas : ville de Praia (Cap Vert).

Laura Girard

De l'actualisation à la patrimonialisation de l'architecture du XXème siècle en Midi Pyrénées.

Samia Lamraoui

Les ambiances vécues dans les espaces publics dans l'habitat collectif de F. Pouillon à Alger.

Djamel Mestoul

Phénomène d'ensablement dans la région de M'guiden à Timimoune : définir une forme urbaine favorable au passage du vent pour diminuer la stagnation du sable au sein des masses bâties, notamment les rues et sous les immeubles surélevés du sol.

Boubacar Sy

Nouakchott, vers une architecture "adaptée".

Zeng Zhe

L'application du Fengshui dans la conception de l'architecture contemporaine et son environnement.

Liste des autres doctorants (absents le 15 décembre 2014 au LRA)

Tiphaine Abenia Actuellement à Montréal, Canada (thèse en co-tutelle)

Délaissés de la ville contemporaine : laboratoire d'expérimentation d'un nouvel habiter.

Sylvie Assassin Dumons Message d'excuse : malade le 15 décembre, ne pouvait se déplacer.

Enjeux des territoires de l'eau à Hanoï : les lacs face aux mutations urbaines. Des espaces publics majeurs pour renouveler les rapports entre ville et nature ?

Cécile Bukovski Absence le 15 décembre non justifiée.

Contrainte et habitat, histoires de vivre la petite échelle.

Aline Calazans Marques Actuellement à Juiz de Fora, Brésil (thèse en co-tutelle).

La forme dans l'architecture brésilienne : outil de conception + qualité environnementale

Lilian Copete Absence le 15 décembre non justifiée.

Opérations de logements gratuits Vs Mixité. Impact urbano social du programme "100MILLE logements gratuits" dans la configuration de la ville post-conflit : le cas de Monteria, Colombie.

Audrey Courbebaisse Absence le 15 décembre non justifiée.

Habiter collectif et moderne, Toulouse 1945-1975.

Sandrine Dubourg Vit en Provence et finalise son mémoire de thèse.

L'architecture domestique dans l'Alexandrie gréco-romaine

Catherine Dubois Actuellement à Laval, Canada. Y a soutenu sa thèse le 26 novembre.

Adapter les villes des latitudes tempérées au dérèglement climatique ; vers un outil intégré d'aide à la conception architecturale et urbaine

Florian Faurisson Absence le 15 décembre non justifiée.

D'Ouest en Est, vers la fabrique ordinaire de l'espace.

Nuria Flores Enceinte, sur le point d'accoucher, ne peut se déplacer.

Jean Montariol (1892-1966) : un architecte à Toulouse.

Eddy Nilsone Gomis Actuellement au Sénégal, attend son visa pour la France.

La prise en charge de la genèse d'une ville dans le cadre de la mise en place de son développement urbain durable. Etude à partir des villes lusophones et francophones de Bissau et de Ziguinchor.

Le Phuoc Anh Actuellement à Hanoi, Vietnam.

Lac de l'Ouest de Hanoi, entre identité et paysage.

Thomas Lequoy Absence le 15 décembre non justifiée.

L'architecte dans l'action collective : altération des pratiques de l'architecture à l'Est et à l'Ouest de l'Europe.

Sandra Marques Absence le 15 décembre non justifiée.

(In)former la conception en architecture dans une démarche d'intelligence collaborative : le contexte du BIM (Building Information Modeling)

Chandévy Men Sisowath Actuellement à Phnom Penh, Cambodge.

Le vocabulaire de l'architecture khmère. Dictionnaire illustré et lexique franco-khmer. Elaboration d'un document critique et raisonné à l'usage des professionnels exerçant dans le champ du patrimoine architectural khmer.

Gisèle Msann Actuellement à Beyrouth, Liban (thèse en co-tutelle).

L'évaluation comparée de la performance organisationnelle du processus de réhabilitation d'un ensemble immobilier et d'un projet de construction de logements neufs : aspects socio-économiques.

Nguyen Vinh Tien Absence le 15 décembre non justifiée.

Etude d'une ville moyenne multipolaire du Vietnam, Le cas de Phu Tho (Particularités du développement urbain et enjeux patrimoniaux)

Daniela Painemal Granzotto Actuellement à Louvain-la-Neuve, Belgique. Thèse soutenue le 17 décembre 2014.

Habitat durable, culture et territoire Mapuche. Adaptation aux exigences contemporaines et sauvegarde des identités culturelle.

Michela Pascucci Actuellement à Rome, Italie (thèse en co-tutelle).

NZEB (Near Zero Energy : technologies et actions à mettre en œuvre pour la performance énergétique des bâtiments du patrimoine historique.

Constance Ringon Absence le 15 décembre non justifiée.

Une ville dans le prisme des regards. Sabaudia à travers l'histoire, 1933-2009

Maja Karoline Rynning Absence le 15 décembre non justifiée.

Performances environnementales de la ville et pratiques d'aménagement urbain : vers une approche intégrée de l'énergie urbaine.

Tran Minh Tung À soutenu sa thèse le 15 décembre 2015.

Fabrication du logement planifié sous forme de "KDTM" à Hanoi : la ville de quartiers ou/et la ville de projets ?

Biao Wang En phase de finalisation de son mémoire de thèse. Absence le 15 décembre non justifiée.

Les impacts de la morphologie urbaine sur le vent : performance d'énergie éolienne à l'échelle de quartier.