

École d'architecture de la ville & des territoires à Marne-la-Vallée



**Participation des étudiants du
DSA d'architecte-urbaniste
et de la formation
Architecture post-carbone
à la 1ère édition du forum
Guyane 2048 organisé par la
revue *Une Saison en Guyane***

À l'occasion de la restitution des études «Kourou, le futur d'une «ville spatiale» amazonienne. A la recherche d'une cohérence urbaine et territoriale» et «L'île de Cayenne, un archipel ville-nature autosuffisant», commandées par la Direction des Affaires Culturelles de Guyane, quatre étudiants du DSA d'architecte-urbaniste et du DPEA architecture post-carbone ont été invités à participer à la première édition du forum Guyane 2048, en octobre 2017, organisé par le magazine «Une Saison en Guyane» qui avait publié une partie de leurs travaux dans le numéro 19 de la revue. L'évènement s'est déroulé en Guyane à Cayenne.

Cet événement avait pour objectif d'ouvrir des débats et des perspectives sur le futur de la Guyane sous plusieurs angles : le digital, l'architecture, l'urbanisme, l'énergie et les transports à travers une série de conférences tenues par des professionnels, intellectuels, chercheurs ou étudiants.

Adrien Leclerc et Joan Gaudin ont présenté une étude sur Saint-Laurent du Maroni sous le prisme des développements alternatifs puis Anys Merhoum et Alexis de la Taille ont présenté un travail de synthèse sur la problématique du transport en Guyane.

Des hypothèses d'alternatives aux outils classiques de l'urbanisme ont été détaillées pour répondre aux enjeux de ce territoire sujet à une explosion démographique. Ces propositions s'appuient sur les atouts intrinsèques de ce territoire en devenir en prenant en compte les particularismes d'une société complexe et en construction. Les deux études présentées embrassaient un large spectre de sujets comme le paysage, l'énergie, les infrastructures, l'économie, l'ethnographie pour proposer un aménagement du territoire flexible et singulier. Toutes ces propositions convergeaient vers la recherche de la mise en place d'un territoire endogène capable de tirer parti de ses ressources. L'idée étant de sortir de l'idée reçue d'un territoire en rattrapage pour imaginer un futur désirable pour la Guyane.

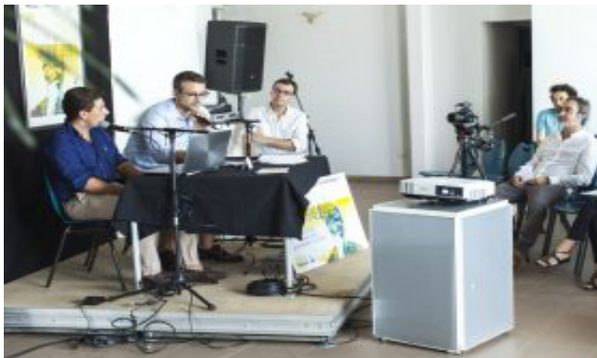
Parmi eux, Adrien Leclerc, du DSA d'architecte-urbaniste a présenté une vision d'une modernité guyanaise dont pourrait disposer le territoire en insistant sur le travail qui doit être mené en amont : «il y a un véritable travail de médiation à mettre en place pour que ces petites idées puissent devenir réalité».

Toutes les études menées par les étudiants de ces deux formations sont consultables sur le site internet de l'École d'architecture : **www.marnelavallee.archi.fr/publications/**

Anys Merhoum
Alexis de la Taille



Adrien Leclerc
Joan Gaudin



**Kourou, le futur d'une «ville spatiale»
amazonienne. A la recherche d'une
cohérence urbaine et territoriale**

Étudiants du DSA d'architecte-urbaniste :

Mady Diallo
Adrien Leclerc
Loïc Tatinclaux

Étudiants du DPEA

Architecture post-carbone :
Alexis De la Taille
Odile Pécheux

**L'île de Cayenne, un archipel
ville-nature autosuffisant**

Étudiants du DSA d'architecte-urbaniste :

Florian Arrivault
Anys Merhoum
Jérémy Serrurier
Guillaume Sicard

Étudiants du DPEA

Architecture post-carbone :
Manon Besançon
Morgane Besse
Paul Chevalier
Pauline Grolleron