



Université Internationale de Rabat
THE INNOVATIVE UNIVERSITY



Ecole d'Architecture
de Rabat
COLLEGE OF ENGINEERING & ARCHITECTURE



APERAU
Association pour la Promotion de
l'Enseignement et de la Recherche
en Aménagement et Urbanisme



REUNIR
LES DESTINS,
RESPECTER
LES DIVERSITÉS

LES 22^{ÈMES} RENCONTRES INTERNATIONALES EN URBANISME DE L'APERAU

PROGRAMME



LES 22^{ÈMES} RENCONTRES INTERNATIONALES EN URBANISME DE L'APERAU

LA VILLE QUI S'ADAPTE

DÉVELOPPEMENT URBAIN ET HÉRITAGE CULTUREL FACE AUX CHANGEMENTS ENVIRONNEMENTAUX

DU 14 DU 18 JUIN 2021

PROGRAMME GENERAL

LUNDI 14 JUIN 2021

De 13h30 à 18h30 : Assemblée Générale de l'APERAU internationale | Hors colloque

MERCREDI 16 JUIN 2021

Colloque scientifique

De 10h30 à 13h00 : Session d'ouverture
Discours introductifs

De 15h00 à 17h30 : Conférences introductives des ateliers suivies d'un débat animé

JEUDI 17 JUIN 2021

Colloque scientifique : Les ateliers scientifiques

De 09h00 à 13h00 : Atelier 1 - Habitat et formes urbaines

De 13h00 à 15h00 : Atelier 2 - Réseaux et infrastructures

De 16h00 à 19h00 : Atelier 3 - Patrimoine architectural, urbain et paysager

VENDREDI 18 JUIN 2021

Colloque scientifique : Les ateliers scientifiques

De 09h00 à 13h00 : Atelier 4 - Territoires en condition de vulnérabilité et gouvernances

De 15h00 à 17h00 : Atelier du réseau thématique MoTAU | Hors colloque



MERCREDI 16 JUIN 2021

JOURNÉE D'OUVERTURE

De 10h30 à 11h15 (GMT + 1)

Discours introductifs

Mme. Imane BENNANI, Directrice de l'École d'Architecture de Rabat- Université Internationale de Rabat, UIR, MAROC

Mme. Naima CHABBI-CHEMROUK, Présidente de l'Association Internationale pour la Promotion de l'Enseignement et de la Recherche en Aménagement et Urbanisme, APERAU Internationale

Mr. Pierre Baillet, Secrétaire général de l'Association Internationale des Maires Francophones, AIMF, FRANCE

De 11h30 à 13h00 (GMT +1)

Interventions de conférenciers suivies d'un débat animé

Mr. Jean-Pierre FREY - Architecte-sociologue, Professeur émérite de l'École d'Urbanisme de Paris, UPEC, France

Urbanité architecturale et déformations de l'habitat

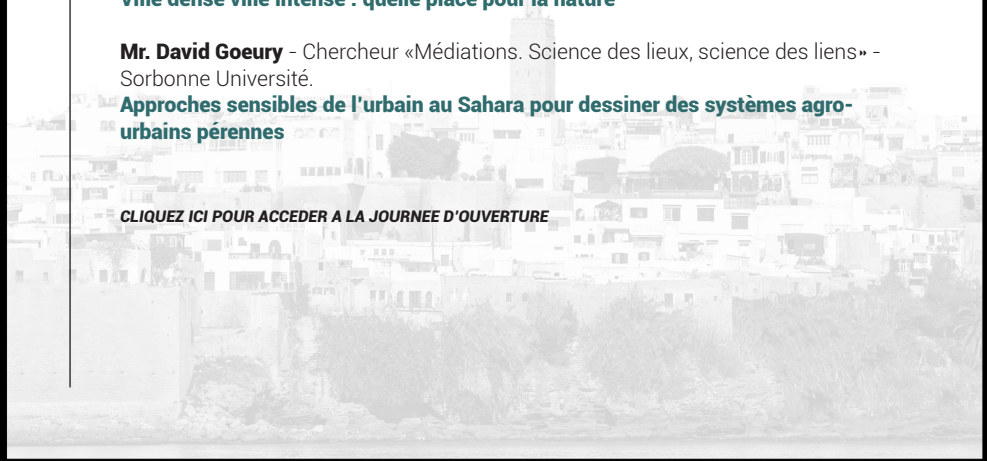
Mr. Alain SERFATI - Architecte Urbaniste Agence SAREA, Paris, France.

Ville dense ville intense : quelle place pour la nature

Mr. David Goeury - Chercheur «Médiations. Science des lieux, science des liens» - Sorbonne Université.

Approches sensibles de l'urbain au Sahara pour dessiner des systèmes agro-urbains pérennes

CLIQUEZ ICI POUR ACCÉDER À LA JOURNÉE D'OUVERTURE



COLLOQUE SCIENTIFIQUE

De 15h00 à 17h30 (GMT + 1)

Conférences introductives des ateliers scientifiques suivies d'un débat animé

Modérateur

Mr. Mohamed Habib BEGDOURI ACHKARI, Architecte urbaniste et enseignant (Maroc)

Rapporteur

Mme. Nawal Benabdallah, Enseignant Chercheur à l'EAR/ l'UIR (Maroc)

Conférenciers

Mme. Nahid HAMTAMI, Directrice de l'Agence urbaine de L'Agence Urbaine de Kenitra-Sidi Kacem-Sidi Slimane, MAROC

« **Des outils d'urbanisme renouvelés, pour une ville qui s'adapte** »

Mr. Abderahmane CHORFI, Ex-Président du Comité Marocain du Conseil International des Monuments et des Sites (ICOMOS) - Ex-Directeur Général de l'Urbanisme et de l'architecture, MAROC

La ville face aux changements : Cas de la Médina de Taroudant

Mr. Abdelaziz ADIDI, Ancien Directeur de l'Institut National d'Aménagement et d'Urbanisme, INAU, MAROC

« **Le patrimoine des Ksours et kasbahs dans les zones oasiennes du Maroc** »

Mr. Philippe VIDAL et Mme. Frederique LEVESQUE, Paysagistes, pratiquant à l'international, Agence PAN, MAROC

« **La ville qui s'adapte : les enjeux liés aux infrastructures et au paysage** »

Mr. Johann PETERSMANN, Urbaniste Chercheur, pratiquant à l'international, MAROC

« **Ville durable – Territoire durable** »

CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER AUX CONFERENCES INTRODUCTIVES

Suivi du Colloque scientifique programmé le 17 & 18 juin 2021 - Participants de plusieurs pays du Maghreb, d'Europe et du Canada

Cf. Le programme détaillé des ateliers scientifiques ci-joint

Atelier 1 - Habitat et formes urbaines

Atelier 2 - Réseaux et infrastructures

Atelier 3 - Patrimoine architectural, urbain et paysager

Atelier 4 - Territoires en condition de vulnérabilité et gouvernances

PROGRAMME DETAILLE DES ATELIERS SCIENTIFIQUES

JEUDI 17 JUIN 2021

COLLOQUE SCIENTIFIQUE : ATELIERS SCIENTIFIQUES

DE 09H A 15H PUIS DE 16H A 19H (GMT + 1)

ATELIER SCIENTIFIQUE 1

HABITAT ET FORMES URBAINES / RAPPORTEUR : LUCA MARICCHIOLO

Professeur assistant (EAR/UIR) Email : luca.maricchiolo@uir.ac.ma

SOUS-SESSION 1 : De 9h à 10h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur KHADIJA KARIBI - (Maroc) kkaribi@yahoo.fr
Enseignante chercheur

Participants	Email	Titre de la contribution
1 Simon Elise (France)	simon.e@grenoble.archi.fr	Urbanisation et partage des sols. Quels systèmes fonciers face aux enjeux Écologiques de l'habiter ?
2 Troux Manon (France)	manon.troux@orange.fr	Habiter dans un quartier en transition : entre vulnérabilité et adaptation. Étude des trajectoires résidentielles dans le quartier Hay Mohammadi à Casablanca
3 Fabio Fabio Vanin (Belgique)	fabio.vanin@vub.be	Adapter les formes des zones frontalières urbaines face aux flux migratoires

SOUS-SESSION 2 : De 10h à 11h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : NICOLAS DEPOUTOT – ENSA (France) nicolas.depoutot@nancy.archi.fr
Enseignante chercheur, Ecole nationale supérieure d'architecture de Nancy

Participants	Email	Titre de la contribution
4 Bonneau Emmanuelle (France)	emmanuelle.bonneau@u-bordeaux-montaigne.fr	Communication : Climat de changement dans la conception urbaine : l'apport paysagiste à l'urbanisme et l'objectif « zéro artificialisation » sur le domaine universitaire bordelais
5 Magalie Técher (France)	Magalie.techer.au@gmail.com	Impact des politiques de planification urbaine sur l'îlot de chaleur urbain
6 Alioualla Myriame (France)	myriame.alioualla@gmail.com	« Pédagogie active et innovation architecturale au service d'un habiter situé. L'expérience « Baitykool » au Solar Decathlon Middle East 2018 »
7 Montassar Née Hammami Amel (Tunisie)	hammamiamel44@yahoo.fr	Les habitants de la ville de Tunis face au risque de l'îlot de chaleur Urbain (ICU)

SOUS-SESSION 3 : De 11h à 12h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : OUAFAE MESSOUSS - (Maroc) messous.ouafa@gmail.com
Enseignante chercheur

Participants	Email	Titre de la contribution
8 Denche Imen Antonio Fede Samira Debache (Algérie)	imen.denche@gmail.com	L'Autopoïèse : un mode de développement à réadopter pour la ville de demain - Cas de la vallée du M'Zab en Algérie.
9 Zinab Himeur (Maroc)	himeur.zinab@gmail.com	Le toit qui s'adapte
10 AMINE ELLABA	ellaba.amine@outlook.fr	Seuils d'adaptation
11 Batiste Jean (Maroc)	jpetersmann@gmail.com	LA VILLE QUI S'ADAPTE / Bases et variantes d'une nouvelle stratégie de planification (Présentation du poster)

SOUS-SESSION 4 : De 12h à 13h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : Abdellah El HOUARI – UIR (Maroc) lhouari2003@yahoo.fr
Architecte Urbaniste et enseignante

Participants	Email	Titre de la contribution
12 Soma Assonsi (Burkina Fasso)	somaas78@yahoo.fr	Quel urbanisme adapter à la ville de Ouagadougou face aux inondations récurrentes et aux jeux des acteurs ?
13 Ayiwouandinine Kouotou Jean Honore (Cameroun)	kjeanhonore@gmail.com	Vers une revalorisation du patrimoine dans les bidonvilles : projet de réhabilitation du quartier historique Njiyouom dans la ville de Fouban (Cameroun) (Présentation du poster)
14 Fabrice Escaffre Benoît Boldron (France)	fabrice.escaffre@univ-tlse2.fr	Le développement résidentiel des villes au défi de la biodiversité. Partager les habitats.



ATELIER SCIENTIFIQUE 2

RESEAUX ET INFRASTRUCTURE

RAPPORTEUR : MARIAME CHAHBI

Professeur assistant (EAR/ UIR- Rabat) Email : mariame.chahbi@uir.ac.ma

SOUS-SESSION 5 : De 13h à 14h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : SANAË ALJEM (Maroc) sanae.aljem@gmail.com Architecte Urbaniste et enseignante		
Participants	Email	Titre de la contribution
15 Mekhtoub Yasmine Keltoum (Algérie)	yasmine0512@live.fr	Internet of things (IoT) révolutionne la mobilité intelligente à travers les feux de circulation intelligents, cas du centre-ville d'Alger.
16 Veston Véronique Alexandrina Striffling (France)	veronique.veston@arep.fr	Le patrimoine ferroviaire qui s'adapte et évolue.
17 Lejoux Patricia (France)	patricia.lejoux@entpe.fr	Des capacités d'adaptation et de résilience différenciées des villes et des territoires face aux enjeux environnementaux de la mobilité. Le cas du coworking.
18 Baba Slimane Nour El Houda (Algérie)	babasilmane_nour@hotmail.com	Deux réalités urbaines complexes en adaptation. Le réseau de transport à Alger une réalité physique qui s'adapte à son site urbain d'une réalité naturelle complexe.
19 Salssabila Benamar (Maroc)	salsabila.benamar@uir.ac.ma	Transformations des territoires par la mobilité- Cas de la région de Rabat.

SOUS-SESSION 6 : De 14h à 15h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : RACHID SEFRAOUI - UIR (Maroc) rachidsefraoui@hotmail.com Architecte Urbaniste et enseignant à l'Ecole d'architecture de l'UIR		
Participants	Email	Titre de la contribution
20 Berger Coraline Yves Hanin, Alexandre Leclercq, Fiorella Quadu, Martin Grandjean (Belgique)	coraline.berger@uclouvain.be	Vers une nature-urbaine transfrontalière. De la stratégie à l'opérationnel
21 Chajai Youssef (Maroc)	chajai.youssef@gmail.com	L'architecture de l'oubli_ Disparition, effacement et permanence
22 Bakkali Mohammed (Maroc)	mohammed.bakkali@uir.ac.ma	Les zones climatiques locales - cas de la région RSK
23 Yacine Mansouri Rita Occhiuto Philippe Hanocq Abdelghani Attar (Belgique)	yacine.mansouri@doct.uliege.be	Etude et évaluation de la marchabilité dans les centres urbains- cas du quartier de Lekhmis à Bejaia »
24 Megouar Zineb (Maroc) Désistement	Zineb.megouar@gmail.com	Trame d'eau urbaine (Présentation du Poster)

ATELIER SCIENTIFIQUE 3

PATRIMOINE ARCHITECTURAL, URBAIN ET PAYSAGER

RAPPORTEUR : CHIARA ROMA

Professeur assistant (EAR/UIR) Email : chiara.roma@uir.ac.ma

SOUS-SESSION 7 : De 16h à 17h (GMT +1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : SAMIA BENABBAS - Université de Constantine (Algérie) benabbas_dz@yahoo.fr
Vice-Présidente de l'Académie algérienne des Sciences et Technologies

Participants	Email	Titre de la contribution
25 Frère Séverine (France)	severine.frere@univ-littoral.fr	Développement urbain et héritage culturel d'une ville industrielle : analyse des freins et leviers à la prise en charge des vulnérabilités du territoire Flandre dunkerque
26 Goeury David Salima Naji Benabdallah Driss Joanne Rasse (France- Maroc)	david.goeury@gmail.com	Réflexions autour du projet de réhabilitation de l'usine de séchage de Khouribga, Maroc.
27 Atif atika Abdelhak Elhachimi (Maroc)	atif.atika@gmail.com	Le paysage de la ville de Khouribga : dynamique, évolution et enjeux de protection et réhabilitation du patrimoine minier
28 Wernert Carole (France)	carole.wernert@gmail.com	Communication : Mitigation puis adaptation aux changements climatiques : quelles évolutions des capacités d'action des pouvoirs urbains dans un (ancien) bassin minier ? Une rétrospective du cas de Sarrebruck
29 Bellili Salima (Canada)	sbellili@gmail.com	Nouvelle conception urbaine d'adaptation aux changements climatiques, Théorie de la Relativité Urbaine. Nouvelle échelle de planification territoriale entre utopie et réalité scientifique



SOUS-SESSION 8 : De 18h à 19h (GMT + 1)

CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION

Modérateur : Abdellah El HOUARI – UIR (Maroc) lhouari2003@yahoo.fr
Architecte Urbaniste et enseignante

Participants	Email	Titre de la contribution
30 Benassil Fariza (Algérie)	benassilfariza@gmail.com	«Les villages en compétitions environnementales ; des initiatives citoyennes qui réinventent leurs modes d'habiter.»
31 Sekat Ania Malika Lebdiri (Algérie)	aniasekat@gmail.com	Le renouvellement urbain à travers la trame verte et bleue : quand la nature et la ville s'unissent pour une régénération urbaine.
32 Ainine lamiae (Maroc)	lamia.ainine@gmail.com	La ville et la résilience au changement climatique : les outils de l'action
33 Ben Medien Olfa Hazar Souissi (Tunisie)	benmedien_olfa@yahoo.fr	Les médinas tunisiennes s'adaptent... (les noyaux anciens de la vulnérabilité à la résilience)
34 Samia Benabbas (Algérie)	benabbas_dz@yahoo.fr	Les sites historiques en Algérie, pour quel devenir face aux changements climatiques et environnementaux ?
35 Necissa Yamina (Algérie)	necissaa_architecture@yahoo.fr	Pour une meilleure prise en compte des paysages dans les plans d'aménagement et de développement : Cas de la ville de Dellys en Algérie

SOUS-SESSION 9 : De 18h à 19h (GMT + 1)

CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION

Modérateur : MOUNA M'HAMMEDI - (Maroc) mouna.mhammedi@gmail.com
Enseignant chercheur

Participants	Email	Titre de la contribution
36 Lansari Khaoula (Maroc)	khaoula.lansari77@gmail.com	Patrimoine oasien, ressources et dynamiques locales face au pari de la durabilité : le cas des oasis de Figuig et de Sekoura
37 Oumenia Tafer Ghania Lakehal (Algérie)	oumenia.tafer@univ-constantine3.dz	L'architecture de terre à travers l'expérience algérienne cas du sud Algérien
38 Moulay Redouane Nouioua Houda Kassou Younes (Algérie)	redouanerada26@yahoo.fr	Réhabilitation et valorisation du patrimoine bâti en terre crue : cas d'étude dar Ezzaouia sidi Ahmed Ould Othmane à Timimoune - Algérie-
39 Fouil athmane (Algérie)	fouilath@gmail.com	L'habitat vernaculaire sous un nouveau jour
40 Hanane Kamel Khaled SELATNIA Xavier HUETZ DE LEMPS (France)	kamelhanane@hotmail.fr	Centre-ville colonial, héritage en déperdition ; état des lieux et stratégies de préservations (Cas de Bordj Bou Arreridj, Algérie)

vendredi 18 JUIN 2021

COLLOQUE SCIENTIFIQUE

Colloque scientifique : De 09h à 13h (GMT+1)

ATELIER SCIENTIFIQUE 4

TERRITOIRES EN CONDITION DE VULNERABILITE ET GOUVERNANCES

RAPPORTEUR : Mohammed BAKKALI

Enseignant chercheur (EAR/UIR) EMAIL : mohammed.bakkali@uir.ac.ma

SOUS-SESSION 10 : De 9h à 10h (GMT+1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : Olfa BEN MEDIEN - ISTEUB (Tunisie) benmediens_olfa@yahoo.fr
Enseignant chercheur, L'Institut Supérieur des Technologies de l'Environnement de l'Urbanisme et du Bâtiment

Participants	Email	Titre de la contribution
41 Aziz Laleg Djafar Djeflal Wahiba Touati (Algérie)	djafardjeflal@yahoo.fr	Plaine d'Oued Righ dans le Sud-Est Algérien ; Pour une nouvelle gouvernance territoriale
42 Rouchdi Abdelfattah Oussama Benmerkane (Maroc)	rouchdiabdelfattah@gmail.com	Gouverner la ville résiliente : cas de la ville de Mohammedia
43 Chahbi Mariame (Maroc)	mariame.chahbi@uir.ac.ma	Intelligence territoriale et rôle de la gouvernance urbaine dans la planification de la ville résiliente
44 Hadef Rachid (Algérie)	hadefrachid2@yahoo.fr	Une nouvelle gouvernance d'un territoire vulnérable et conflictuel. Cas de la zone côtière de Skikda, (Algérie)
45 Ben Mahfoudh Hend (Tunisie)	h.benmahfoudh@hotmail.com	La réalité augmentée mobile, une technologie résiliente face à un risque récurrent



SOUS-SESSION 11 : De 10h à 11h (GMT+1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : ASSIA LAMZAH - INAU (Maroc) lamzaha@hotmail.com
Enseignant chercheur, Institut National d'Architecture et d'Urbanisme

Participants	Email	Titre de la contribution
46 Zineb Alaoui M'hammedi (Maroc)	zineb.alaoui-mhammedi@uir.ac.ma	Gouvernance et adaptabilité du territoire : Quelle gouvernance pour un territoire qui s'adapte ?
47 Walczak Lise (Canada)	lise.walczak@umontreal.ca	Patrimoine et adaptation aux enjeux environnementaux en contexte québécois : qu'apprendre de la MRC de Memphrémagog et de ses municipalités ?
48 Bkiri Imane (Maroc)	imane.ibkiri@gmail.com	Villes sans bidonvilles » face au défi de l'adaptation : quels registres de l'action publique ?
49 Simon Safe (Maroc, Brésil)	simone.safe@uir.ac.ma	L'acupuncture urbaine, du Brésil au Maroc – vers la conquête du bien être à travers l'espace public.
50 Fabrizia Berlingieri, Triggianese Manuela Le 18	info@berlingieriarchitetti.it	Adaptation urbaine et projet : le cas néerlandais de Rotterdam

SOUS-SESSION 12 : De 11h à 12h (GMT+1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : BAKKALI MOHAMMED EAR/ UIR (Maroc) mohammed.bakkali@uir.ac.ma
Enseignant chercheur

Participants	Email	Titre de la contribution
51 Nawal Benabdallah (Maroc)	nawal.benabdallah@uir.ac.ma	Adapter les milieux urbains aux risques sanitaires, un nouveau paradigme en matière d'aménagement urbain ?
52 Cattant Julie Déborah Mayaud (France)	cattantjulie@gmail.com	Concevoir la reconstruction post-catastrophe au travers des temps de la ville. Vers une résilience sociale.
53 Kamal Serrhini José Serrano Gildas Noury Yolaine moy (France)	jose.serrano@univ-tours.fr	Multi risque et gouvernance : l'intérêt d'une approche par la cartographie
54 Sylvain rode (France)	Sylvain.rode@univ-perp.fr	Adapter les territoires locaux, aux risques d'inondation, un nouveau paradigme en matière d'aménagement urbain ?
55 Ahmed Amahzoune (Maroc)	ahmed.amahzoune.10@gmail.com	Stratification et systèmes d'effacement urbains des villes d'après-guerre.

SOUS-SESSION 13 : De 12h à 13h (GMT + 1)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)

Modérateur : SIMONE SAFE – EAR/ UIR (Maroc) simone.safe@uir.ac.ma
Enseignant chercheur

Participants	Email	Titre de la contribution
56 Molines Nathalie Edouard Atalouca Justin Emery (France)	nathalie.molines@utc.fr	La modélisation multiscalaire des déperditions Energétiques : un outil d'aide à la décision pour la gestion des parcs bâtis ? (Disponibilité : Mardi 15 toute la journée, le jeudi 17 après midi et le vendredi 18 toute la journée)
57 Richer Jean (France)	jeanricherarchitecte@gmail.com	S'adapter par l'écologie grise
58 Mhedhbi Zohra (France)	zohra.mhedhbi@univ-tlse2.fr	Mise à l'agenda du problème « climat » dans le champ de l'urbanisme : quels obstacles pour la métropole tunisoise ?
59 Sahli Fatima Zahra (Maroc)	sahlifatimazohra1@gmail.com	L'adaptation de la ville à la circulation routière de grands véhicules : revue systématique

vendredi 18 JUIN 2021

ATELIER DU RESEAU THEMATIQUE MoTAU

DE 15H A 17H (GMT +1)

Mot de bienvenue

PRESENTATION 1:

Philippe HAMMAN, Professeur de sociologie de la ville et de l'environnement, Université de Strasbourg : Mobilité « tactique » et urbanisme Covid dans une ville intermédiaire. Un potentiel de transition pour les modes de penser et de faire la ville ?

PRESENTATION 2:

Priscilla Ananian, Professeure en études urbaines, Ariane Perras et Valérie Ebacher, Étudiantes en études urbaines, Université du Québec à Montréal : Retisser l'interface ville-port à partir des codes de l'urbanisme tactique : l'expérience de la zone cyclo piétonne de la rue de la Commune dans le Vieux-Montréal

Pause de 5 minutes

Discussion (1heure)

[CLIQUEZ ICI POUR ACCEDER A LA SESSION](#)