

WEBINAIRE

Equipe de recherche GIU: Géomatique et Ingénierie Urbaine



ÉCHANGE DE BONNES PRATIQUES EN MOBILITÉ URBAINE ET ESPACES PUBLICS

02 Décembre 2023
à 9h00



Comité d'organisation :

- Dr. CHERFAOUI Dounia
- Dr FERJANI Saloua
- Dr BAKOUR Mohammed

Contact et information

Dr. BAKOUR Mohamed

E-mail : m.bakour@epau-alger.edu.dz

Argumentaire

Les espaces publics ont connu ces dernières années un intérêt remarquable, notamment après le passage de la pandémie Covid 19. Les espaces publics constituent, en effet, la scène où se déroule la vie urbaine. Ils sont aussi le support des différents réseaux vitaux à la ville. La mobilité en est un de ces réseaux qui utilise les différentes typologies de l'espace public qu'elles soient en surface où en sous-sol et impacte leur aménagement.

Dans le cadre de l'aménagement urbain durable, les villes se lancent comme défis la priorisation de la mobilité douce. Cette dernière favorise la marche à pied, l'usage du vélo et de la trottinette, ainsi que les moyens de transport en commun. Cette approche permet non seulement de diminuer la pollution de l'air et du stress urbain dû aux encombrements, mais aussi de réfléchir la ville autrement avec des aménagements plus appropriés à la mobilité douce mais aussi de penser à la ville de proximité avec le rapprochement des différentes fonctions.

Toutes ces réflexions peuvent être explorées dans les différentes expériences locales et internationales en matière d'aménagement des espaces publics et de la planification de la mobilité douce. En survolant ces expériences, des idées et des bonnes pratiques d'aménagement peuvent être retenues. Ces dernières peuvent servir les décideurs, les architectes-urbanistes praticiens ainsi que les étudiants en architecture et en urbanisme dans leurs différents projets urbains.

L'objectif de ce Webinaire est de débattre avec les experts professionnels et académiciens sur la question de la mobilité urbaine et de l'aménagement des espaces publics et de retenir les bonnes pratiques qui peuvent servir les acteurs de la ville. Cet échange avec les experts ouvre la possibilité d'élargir le réseau Mobilité et Espaces Publics qui fait partie du projet Shabakat, un projet chapeauté par la GIZ (Coopération allemande) et l'EAB (l'Académie Européenne de Berlin).

Programme de la journée

09h00	Allocution de Bienvenue
09h15	➤ Dr. FERJANI Saloua, modératrice ➤ Dr. CHERFAOUI Dounia, modératrice.
09h20	Plan local de mobilité urbaine (PLMU) de la ville de Sfax
09h40	Dr. HAJ TAIEB Riadh, Directeur de la municipalité de Sfax
09h45	Présentation de l'aménagement de la promenade de la Sablette
10h05	Dr. CHERFAOUI Dounia, Enseignante-Chercheur à l'IAU et à l'EPAU
10h10	Mobilité et développement du futur
10h30	Comment utiliser les technologies numériques dans ce contexte? Dr. Katrin Karola VIERGUTZ, Institut d'ingénierie des transport, DLR
10h35	
10h55	Pause-Débat
11h00	Conduire plutôt que marcher dans une petite ville: l'histoire de l'échec de la fabrique des rues à Laghouat
11h20	Dr. OUBRAHAM Amira Khalida, Université de Laghouat
11h25	Défis et enjeux de la mobilité à Béjaia
11h45	Mr. YEKHLEF Aissat, vice-président APC de Béjaia
11h50	Projet des pistes cyclables à Mahdia- Projet autrement
12h15	Nessrine NAGHMOUCHI, doctorante à l'ENAU de Tunis
12h20	Pause-Débat
12h40	
12h45	Synthèse des présentations et mot de clôture
12h50	