

**JOURNÉE D'INFORMATION
À DESTINATION DES MAÎTRES
D'OUVRAGE, DES MAÎTRES
D'ŒUVRE, DES AGENTS DES
COLLECTIVITÉS TERRITORIALES,
DES ÉLUS DE LA RÉGION
D'ÎLE-DE-FRANCE.**

Les pics de pollution, les épisodes de canicule peuvent rendre Paris et la métropole francilienne irrespirables. Le bruit, les transports, la densité, le risque de catastrophes industrielles sont des facteurs d'épuisement et d'anxiété reconnus. Face à ces situations, de nombreux franciliens quittent la métropole. Pour ceux qui restent, par choix ou contrainte, l'amélioration du cadre de vie constitue désormais une urgence.

Il est question d'inégalités territoriales et de santé publique, d'enjeux pluriels que les acteurs du secteur tentent de porter par leurs alertes et par leur action auprès des collectivités et leurs partenaires. La question des responsabilités est aussi posée par les citoyens qui réclament explications et perspectives.

Face au défi, les décideurs recomposent leurs approches de la ville, les praticiens conçoivent au plus près des attentes, des besoins...pour que la ville puisse rester un lieu de projets, d'émancipation, de bien-être.

Pour cette journée, il est ainsi proposé d'interroger la contribution de l'urbanisme à la santé et au bien-être dans la ville dense, en particulier dans la métropole francilienne. Les maux de la ville - pollution atmosphérique, îlots de chaleur urbain, isolement - sont décryptés dans une mise en perspective historique et dans leur manifestation contemporaine récurrente. Des acteurs de la santé et de l'urbanisme sont conviés pour débattre de ces phénomènes et présenter des démarches qu'ils mettent en œuvre, parfois conjointement.

INFORMATIONS PRATIQUES

Coût : 20 euros.
(frais d'organisation + déjeuner)

Règlement : Règlement dès l'inscription, par chèque à l'ordre du CAUE 92 ou par mandat administratif, accompagné du bulletin d'inscription complété. Seules les réservations assorties du règlement sont prises en compte.

Inscriptions :
Inscription préalable possible par mail, fax ou par téléphone auprès du secrétariat du CAUE 92.
T : 01 71 04 52 49 - F : 01 46 97 04 69
secretariat@caue92.com.

Renseignements :
clementine.romeo@caue92.com

Lieu :
279, Terrasse de l'Université - 92000 Nanterre
➤ RER A, station « Nanterre Préfecture »
(à 3 mn à pied des sorties 2 et 3)
➤ Bus 358, arrêt «Lens»
➤ Bus 160, 163, 560 arrêt «Marcel Paul»
➤ Station Autolib «Pesaro», 20 bd de Pesaro
➤ Parking «Préfecture», La Brèche,
24 rue des Trois-Fontanot
➤ Parking «Les terrasses», 7 rue Célestin Hébert
➤ GPS : rechercher le 9, place Nelson Mandela, Nanterre repérée sur Google maps uniquement.



L'URBANISME PEUT-IL AGIR SUR LA SANTÉ ?

Liens fondateurs, analyse des maux urbains, démarches et méthodes exploratoires pour intégrer l'enjeu santé à la pratique urbaine.

14_01_20

9:00

ACCUEIL.

9:30 – 10:30

LES LIENS HISTORIQUES ENTRE VILLE, URBANISME ET SANTÉ.

La médecine et la santé sont liées aux transformations des villes françaises aux XVIII^{ème} et XIX^{ème} siècles. L'insalubrité, la prolifération de maladies, l'absence de gestion de ce que la ville produit et rejette, alertent les médecins et vont trouver écho chez les ingénieurs : c'est l'avènement de la pensée hygiéniste. Sabine Barles, professeur des universités, rappelle ces liens fondateurs, revient sur les concepts de cette pensée et sur les réalisations urbaines qui en ont découlé. Paris et la métropole francilienne en ont conservé les tracés et les éléments majeurs. Au-delà de cet héritage spatial et urbain, la fabrique contemporaine de la ville s'en inspirerait-elle aussi ?

► **Sabine Barles, Professeure des universités Aménagement de l'espace, urbanisme, Paris 1 Panthéon Sorbonne.**

10:30 - 11:30

ANALYSER LES MAUX DE LA VILLE, LES APPRÉHENDER DANS LE CADRE DE L'ACTION URBAINE.

Les professionnels de santé font le constat d'une hausse des pathologies liées à l'environnement urbain. En 2019, 48 000 à 60 000 décès annuels dus à la pollution sont estimés en France. Cette pollution est chronique, mais aussi de proximité. Elle est multiple comme le sont les maux de la ville : dégradation de la qualité de l'air, stress lié au bruit, poids croissant des catastrophes écologiques. Fabien Squinazi, expert en santé environnementale et habitat, dresse l'analyse de ces nombreux facteurs de risque et d'appauvrissement de la qualité de vie urbaine dans la métropole francilienne.

Impliqué depuis de nombreuses années dans le dialogue avec les acteurs de la ville, il témoigne du décloisonnement nécessaire des savoirs et des expertises.

► **Fabien Squinazi, Médecin biologiste, membre du Haut Conseil de la santé publique à la Commission «Risques Liés à l'environnement», ancien Directeur du Laboratoire d'Hygiène de la Ville de Paris.**

11:30 – 12:30

LES BÉNÉFICES APPORTÉS PAR LA NATURE EN VILLE : RETOURS D'EXPÉRIENCE ET QUESTIONS ÉMERGENTES EN LIEN AVEC LA SANTÉ.

La nature en ville compterait-elle parmi les grands antagonismes de la ville contemporaine? Elle semble tout à la fois désirée, placée au cœur de la conception urbaine, mais aussi source d'appréhensions. Marc Barra propose une analyse des liens entre nature et urbanisme. Il s'attache à déconstruire les représentations à travers des exemples d'interactions positives entre projet urbain, nature et biodiversité. Son propos s'appuie sur des expérimentations menées par des métropoles françaises autour des services rendus par la nature à la vie urbaine. Évapotranspiration, bénéfice des ombres portées, sensation de bien-être procurée par le végétal en sont des exemples.

► **Marc Barra, Écologue à l'Agence Régionale de la Biodiversité en Île-de-France, Institut Paris Région.**



© Respiration.org

DÉJEUNER SUR PLACE.

14:00 – 15:00

L'ACCOMPAGNEMENT DE L'ADEME ET DE L'ARS EN ÎLE-DE-FRANCE POUR UN URBANISME FAVORABLE À LA SANTÉ : DE L'APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT «SEAD» AU CAS DE LA VILLE DE NANTERRE.

L'Agence Régionale Ile-de-France renforce son positionnement dans l'intégration des enjeux de santé et environnementaux à l'échelle opérationnelle, celle des projets urbains. La promotion de l'Urbanisme Favorable à la Santé et l'accompagnement à la mise en place de recommandations en ce domaine sont les missions que porte Nicolas Notin. Avec la Ville de Nanterre, il expose cette démarche et témoigne du processus de discussions et de négociation qui la parcourt. La Ville de Nanterre, pionnière dans la priorisation de la santé, présente l'Évaluation en Impact sur la Santé menée dans le cadre du projet de reconversion des Papeteries de la Seine.

► **Nicolas Notin, Chef de projet Grand Paris et Santé Urbaine, Direction de la Santé Publique, Agence Régionale de Santé d'Île-de-France.**
► **Ville de Nanterre, Direction Aménagement et Développement, Service Stratégie Urbaine.**

15:00 – 16:00

ENJEUX DE PROGRAMMATION ET DE CONCEPTION DE LA SANTÉ ET DU BIEN-ÊTRE, LES PISTES D' ACTIONS À L'ÉCHELLE DE L'ÎLOT URBAIN ET DU LOGEMENT.

À l'échelle du cadre de vie, de l'îlot urbain et du logement, le concepteur peut-il replacer la santé comme un argument premier en cohérence avec le contexte réglementaire et normatif des démarches environnementales ?

Marie Chabrol propose de remettre au centre les besoins des habitants, de dépasser la logique du périmètre de projet, d'intégrer des problématiques sociales et de parler d'enjeux environnementaux d'une manière renouvelée. Pour cela, elle a développé une recherche-action avec des acteurs de santé et de la ville : elle présente ses travaux et leurs mises en action au travers de quelques-unes de ces missions d'architecte-urbaniste agissant à plusieurs échelles.

► **Marie Chabrol, Architecte-urbaniste, Enseignante à l'ENSA Normandie.**

16:00 – 17:00

LE TEMPS DE L'EXPÉRIMENTATION, LA MÉTHODE D'AIA LIFE DESIGNERS.

AIA Life Designers s'engage pleinement dans les enjeux de santé et de bien-être en ville par ses nombreuses publications et missions menées auprès de collectivités dans le cadre de projets urbains. Olivia Rousseaux en témoigne à travers deux projets d'aménagement à des échelles et temporalités distinctes : de la conception d'une ZAC à l'aménagement d'une rue, sous l'angle d'une approche d'Urbanisme Favorable à la Santé. Cette présentation est aussi l'occasion d'évoquer plus globalement la vocation de la démarche de R&D et d'expérimentation que mène cette agence pluridisciplinaire de Maîtrise d'œuvre sur les thèmes « Architecture, Santé, Environnement ».

► **Olivia Rousseaux, Architecte-ingénieure, pilote Urbanisme Favorable à la Santé, AIA Life Designers.**

MODÉRATION :

► **Clémentine Roméo, urbaniste CAUE92.**