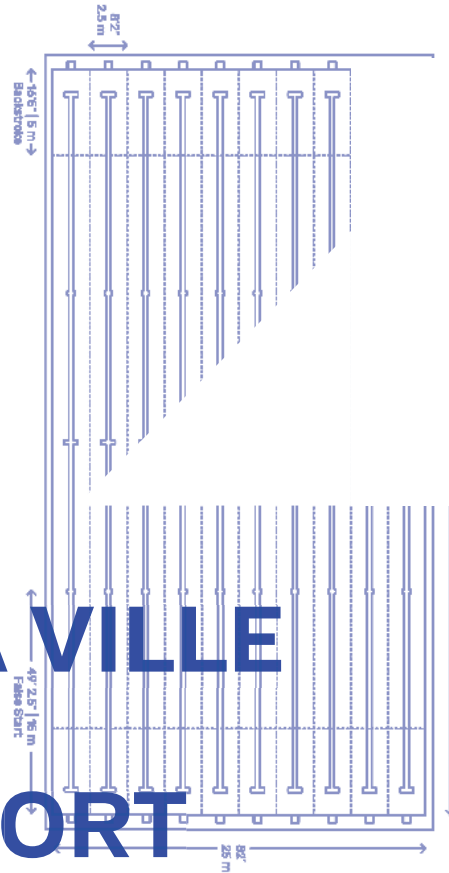
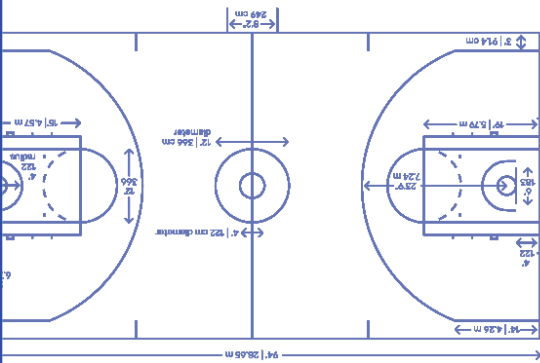
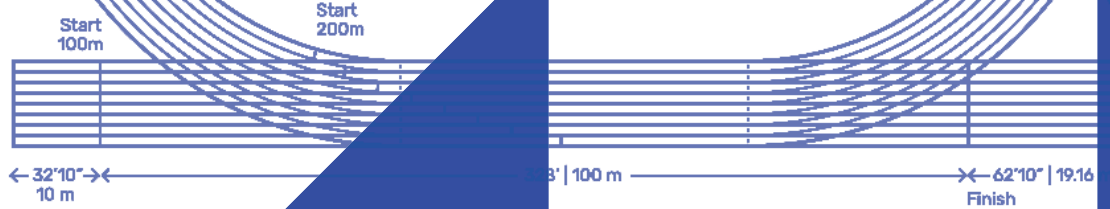


6 m → | ← 131'4" | 40.04 m



6 CONFÉRENCES QUAND LA VILLE SE FAIT PAR LE SPORT



FÉVRIER À MAI 2024
INSA STRASBOURG | amphi De Dietrich





QUAND LA VILLE SE FAIT PAR LE SPORT

corps, bien-être et équipements urbains

Qu'elles soient individuelles ou collectives, de loisir ou de compétition, les activités sportives renvoient à une multitude de pratiques et d'espaces associés.

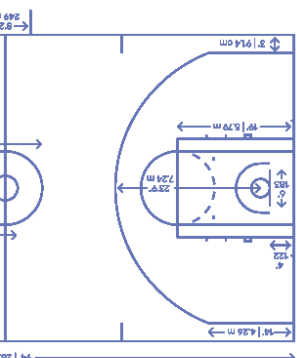
Avec l'essor des approches par le bien-être, ces pratiques et ces espaces sont désormais au cœur des enjeux urbains. Le jogging, le skate et d'autres activités à la fois ludiques et sportives investissent massivement l'espace public en provoquant une nouvelle demande en termes d'espaces et d'équipements. Du côté des aménageurs, une vision inédite de la ville voit le jour, où les aménagements sont explicitement pensés pour induire au quotidien les activités physiques que les institutions promeuvent : l'usage du vélo et la marche à pied, en tête.

Le phénomène investit non seulement les villes. La nature à usage sportif est aussi en plein essor, avec l'affirmation de nouvelles pratiques comme le cyclotourisme. Valorisation territoriale et culture du bien-être trouvent ici un point de rencontre important, avec l'exploitation des

potentialités touristiques de territoires restés jusqu'ici à la marge des flux des visiteurs.

L'évolution des pratiques sportives renouvelle aussi les formes architecturales qui les accueillent et leur relation avec les espaces environnants. Expressions de formes d'urbanité et de sociabilité particulières, d'enjeux patrimoniaux, de représentations spécifiques, parfois très normées, du corps et du genre, les équipements sportifs sont le champ d'observation privilégié de dynamiques sociales plus amples. Du culte de la performance à la marchandisation du bien-être, ce sont les équipements sportifs qui trahissent les représentations puissantes à l'œuvre dans nos sociétés.

Au lendemain des jeux olympiques, une lecture critique et interdisciplinaire de la ville par le sport est plus que jamais d'actualité. L'INSA Strasbourg, école d'architecture, en collaboration avec le laboratoire de recherche AMUP, en fait le thème d'un cycle de conférences pour l'année 2024.



→ **FÉVRIER À MAI 2024**

INSA STRASBOURG | amphitheâtre De Dietrich





6 février 2024 > 18h

- **Sport et politiques : des profits croisés volontairement occultés**
Michel Koebel - Sociologue du sport / Université de Strasbourg

20 février 2024 > 18h

- **Les outils computationnels au service du bâtiment sportif**
Tristan Israël - Architecte / Tristan Architecture

12 mars 2024 > 18h

- **La ville climato-sportive**
Alfred Peter - Paysagiste Urbaniste / Alfred Peter

20 mars 2024 > 18h

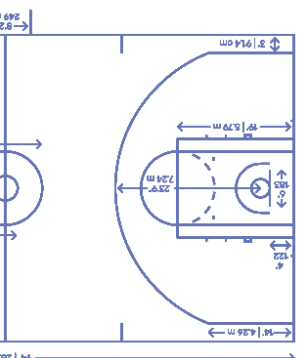
- **La marche comme levier d'urbanité**
David Le Breton - Anthropologue du corps / Université de Strasbourg

26 mars 2024 > 18h

- **Contre le vélo en ville : une critique amoureuse de la déraison cycliste**
Denis Bocquet - Historien urbain / ENSA Strasbourg

21 mai 2024 > 18h

- **Le sport dans nos villes**
Cécilia Gross - Architecte / VenHoevenCS



→ INSA STRASBOURG | amphitheâtre De Dietrich





6 FÉVRIER 2024 – 18h

conférence 1

**Sport et politiques :
des profits croisés volontairement occultés**

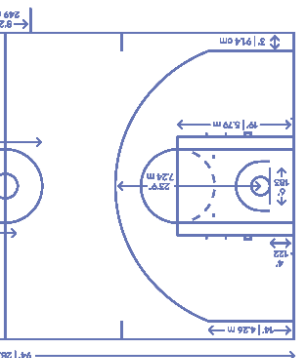
Michel Koebel - *Sociologue du sport / Université de Strasbourg*

Les liens entre sport et politique n'ont pas toujours été niés par leurs acteurs respectifs : il s'agit d'une séparation stratégique, volontairement construite par le monde sportif fédéral, historiquement située, et régulièrement clamée par les deux parties.

Cette conférence montrera de nombreux aspects des liens structurels qui lient le monde politique et le monde sportif au niveau local : enjeu identitaire (notamment dans la compétition sportive), enjeu d'image (où la diversité de l'offre sportive locale, les sportifs d'exception et les manifestations sportives renforcent l'image positive du maire), enjeu de développement associatif (grâce à la mise à disposition d'équipements et aux subventions).

Tous ces profits croisés, qui existent depuis fort longtemps, sont exacerbés par les crises économiques successives qui mettent à mal les finances publiques locales et celles des associations sportives par ricochet, et où l'enjeu d'attractivité du territoire devient central.

Michel Koebel est sociologue, professeur des universités au sein de l'unité de recherche « Sport et sciences sociales » de l'université de Strasbourg, et dirige le Master « Sport et aménagement des territoires » à la Faculté des sciences du sport. Il est spécialiste de l'espace politique local et des élus locaux et a réalisé dans ce domaine de nombreuses enquêtes quantitatives et qualitatives. Il s'intéresse notamment à la démocratie et à la place des citoyens ordinaires.



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich





20 FÉVRIER 2024 – 18h

conférence 2

**Les outils computationnels
au service du bâtiment sportif**

Tristan Israël - *Architecte / Tristan Architecture*

L'optimisation morphologique et visuelle dans la conception des stades a connu une importante évolution au cours des dernières années.

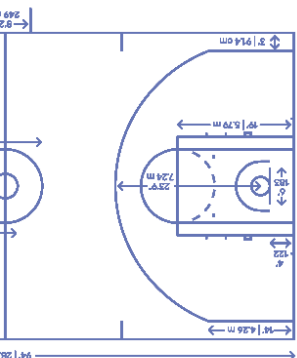
La conférence illustre ces avancées depuis les premiers liens entre cybernétique et architecture dans les années 1960, en s'appuyant sur le travail de Luigi Moretti, et explore l'actuelle démocratisation des outils de conception algorithmiques dans la réalisation d'équipements sportifs.

Chef de projet au sein des Ateliers Jean Nouvel lors du développement du projet du stade de football Workers Stadium à Pékin, l'architecte Tristan Israël montrera comment le projet intègre les différentes contraintes normatives, structurelles et urbaines.

Enfin, à travers l'analyse des modèles économiques des nouveaux grands stades et de leurs cahiers des charges, sera également questionnée la pérennité du caractère populaire et universel de ces équipements.

Tristan Israël rejoint les Ateliers Jean Nouvel en 2013 où il travaille sur des projets français et internationaux durant 8 ans : équipements culturels et sportifs, hôtels, logements et bureaux. En 2021, il rejoint Accra pour collaborer avec l'architecte David Adjaye dans le développement de projets ghanéens.

En 2022, il devient indépendant et décide d'explorer une architecture raisonnée à la frontière entre art, science et paysage afin de répondre de façon unique et sensible à chaque projet.



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich





12 MARS – 18h

conférence **3**

La ville climato-sportive

Alfred Peter - Paysagiste Urbaniste / Alfred Peter

Qui a couru en ville quand le thermomètre dépasse les 30 degrés sait qu'il y a une relation forte entre le confort climatique et l'envie de faire des efforts physiques.

Cette relation Ville-Sport consistant à donner envie au plus grand nombre de bouger par tous temps est au cœur du concept d'« inversion du regard » développé depuis les années 2000 par Alfred PETER.

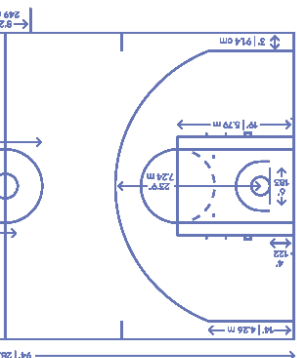
Le principe d'installation de gigantesques climatiseurs urbains, capables de donner le change avec les canicules à venir, est aussi l'occasion de développer un réseau de trames sportives en particulier pour la marche à pied, cellule souche de la mobilité. Avec de nombreux exemples à l'appui, Alfred PETER montrera qu'une ville climatiquement résiliente est forcément sportive.

Sera évoqué le projet Tram Nord, dont Alfred PETER a la charge, qui est extrêmement volontariste dans ce domaine.

Alfred Peter Paysagiste DPLG & Paysagiste Concepteur, Urbaniste - de l'Ecole Nationale Supérieure du Paysage de Versailles.

A créé son atelier en 1985 à Strasbourg, puis à Lyon.

Comme tous les paysagistes de sa génération, il a commencé sa carrière en travaillant sur des projets d'espaces publics. Dix ans après, sont réapparus les tramways en France ; ce fût l'occasion d'amplifier ce travail sur les « vides » en lui donnant une dimension urbanistique. C'est dans cette dynamique que l'atelier a développé le concept « d'inversion du regard » consistant à repenser l'espace urbain de l'extérieur des villes vers l'intérieur, en créant de gigantesques climatiseurs capables d'apporter une réponse scientifique et urbanistique au défi du changement climatique



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich



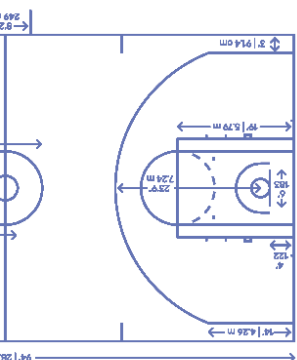


20 MARS – 18h

conférence **4**

La marche comme levier d'urbanité

David Le Breton - *Anthropologue du corps / Université de Strasbourg*



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich

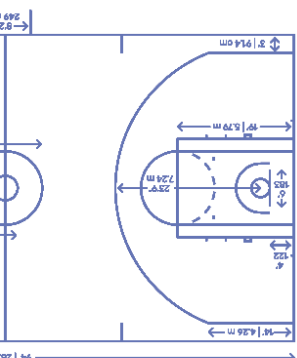




26 MARS – 18h

**Contre le vélo : une critique amoureuse
de la déraison cycliste**

Denis Bocquet - *Historien urbain / ENSA Strasbourg*



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich

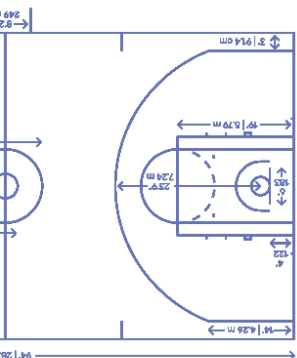




21 MAI – 18h

Le sport dans nos villes

Cécilia Gross - Architecte / VenHoevenCS



→ **INSA STRASBOURG** | amphitheâtre De Dietrich

