

# Futurs mouvants

LE MARDI

**22 MAI** à Cap Sciences /  
Café des Sciences

**Infos pratiques :**

<http://www.cap-sciences.net/infos-pratiques/acces-et-lieux.html>

Hangar 20,  
Quai de Bacalan,  
33300 Bordeaux

Tram B,  
arrêt « Cité du Vin »

**Participants :**

Université Bordeaux  
Montaigne,  
Design Friction,  
MADD  
Cap Sciences

**Partenaires :**

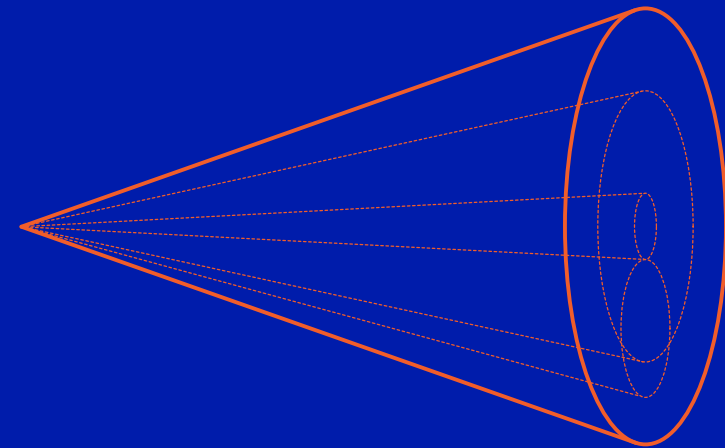
MICA,  
Bière PIP,  
Design Camp,  
Design & Média Lab

**Organisation :**

Florian Harmand  
(Université Bordeaux  
Montaigne),  
[florian.harmand@gmail.com](mailto:florian.harmand@gmail.com)

**Design graphique :**

Noémie Antoine  
[www.noemie-antoine.com](http://www.noemie-antoine.com),  
Margot Marraud des Grottes  
[www.margot-mdg.com](http://www.margot-mdg.com)



**12h00 > 18h00**

Exposition temporaire sur le design fiction pour interroger la mobilité de demain

*Avec le studio Design Friction, des étudiants et chercheurs en design de l'Université Bordeaux Montaigne et le Musée des Arts Décoratifs*

**18h00 > 20h00**

Conférence et discussions autour du design fiction

*(Les bières bordelaises PIP assureront la buvette !)*



# Avant-propos

## > Programme

12h00 > 18h00

Exposition des projets de design fiction des étudiants designers du Master Design : Interaction Innovation Service de l'Université de Bordeaux Montaigne.

18h00 > 20h00

Conférence & débat avec **Bastien Kerspern**, designer et co-fondateur de Design Friction et Casus Ludi, rejoint ensuite par **Stéphanie Cardoso**, maîtresse de conférence et directrice de la formation en design à Université Bordeaux Montaigne, **Etienne Tornier**, responsable des collections arts décoratifs et design au Musée des Arts Décoratifs et du Design.

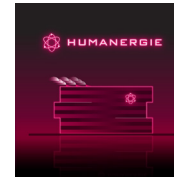
## > Synopsis

Si aujourd'hui les voitures volantes à la sauce science-fiction sont quelque peu passées de mode, traverser le pays dans un train à grande vitesse hyperconnecté est devenu banal. La suite ? Voyager à 1000km/h en Hyperloop en 2020 ? Se laisser guider par les voitures autonomes de Google ou d'Uber en 2022 ? Vous pouvez en être certains, le futur sera connecté, fluide, mobile. C'est en tout cas ce que nous prometent les firmes technologiques et leurs relais médiatiques. Mais une autre certitude s'impose à nous : l'avenir, par définition, n'est pas encore là ! Afin d'échapper aux futurs scriptés et tenter de dénouer le possible, du probable, du préférable, des apprentis designers bordelais ont utilisé le design fiction pour produire des imaginaires alternatifs qui donnent à réfléchir, débattre et penser le monde d'après.

Venez découvrir leurs installations expérimentales, crédibles ou déroutantes, pour discuter du futur que nous voulons construire, mais aussi de celui que nous voulons éviter. Cette installation temporaire est proposée par la formation Master Design de l'Université Bordeaux Montaigne, accueillie par Cap Sciences et soutenue par le Musée des Arts Décoratifs et de Design. En fin de journée, participez à une soirée-débat sur le design fiction en compagnie du studio Design Friction, « producteur de scénarios spéculatifs et critiques pour les présents à venir. »

# Exposition

## > Humanergie



Nous sommes sauvés : une entreprise a trouvé comment convertir nos aïeux en ressources énergétiques !

## > INU



Comment l'automatisation du transport particulier a transformé les métropoles européennes ?

## > SI



Et si la ville verticale était LA nouvelle utopie urbaine ?

## > Mindtech



Et si la technologie pouvait résoudre le conflit entre individualisme et transports en commun ?

## > Smile to me



Et si la bonne humeur et la courtoisie devenaient obligatoires ?

## > Voltea Viralis



À quoi ressembleraient nos déplacements quotidiens dans une ville entièrement privatisée ?