

Innovations et inclusion

Trois Mardis de l'innovation exceptionnels en Sorbonne,
sur l'innovation pour tous, Amphithéâtre Bachelard



Innovations au 14 mars
**service de la réduction
de la pauvreté**



Innovations 21 mars
**au service de
l'éducation pour tous**



Innovations 18 avril
**au service
du handicap**



Programme téléchargeable sur le lien

<https://www.directeur-innovation.com/download/20316/>

Les partenaires 2023 des Mardis de l'innovation

Bienvenue aux Mardis de l'innovation en Sorbonne



Merci de garder le silence pendant les exposés
qui sont enregistrés et filmés pour rediffusion TV.

La séquence de questions / réponses et débats intervient
à la fin de tous les exposés avec l'ensemble des intervenants.

Trois Mardis en hommage au rôle fondamental des associations pour l'innovation au service du bien commun

Pour cette série de trois Mardis de l'innovation sur le thème des innovations au service de l'inclusion, la parole est donnée en priorité aux associations, qui non seulement mènent inlassablement une activité de terrain au quotidien au service de tous, mais agissent également comme acteurs déterminants de l'innovation, tant technologique, qu'économique, comportementale, sociale et réglementaire au service de l'inclusion.



Cycle Innovations et inclusion

14 mars 2023 - 18 h 30 à 20 h 30, Amphithéâtre Bachelard



Innovations au service de la réduction de la pauvreté

Après avoir nettement reculé dans le monde de 2000 à 2015, la grande pauvreté a régressé à un rythme plus faible dans le cadre 17 objectifs de développement durable 2030. Mais depuis deux ans elle progresse à nouveau fortement du fait de l'impact du Covid et des conséquences de la guerre en Ukraine. Dans le pays développé, la pauvreté progresse également du fait de l'inflation et d'un contexte économique dégradé.

Programme

Conception – animation



Lucas Gonzales, Président de Sorbonne Innovation et Technologies
Julien Braidi, Vice-président de Sorbonne Innovation et Technologies



Eric Beugnot, Responsable innovation à l'AFD (Agence Française de Développement) et Fond d'Innovation pour le développement



Olivier De Schutter, Rapporteur de l'ONU sur les droits de l'homme et la pauvreté

(Vidéo ONU)



Valérie Fayard
Directrice générale déléguée d'Emmaüs France



Henriette Steinberg
Secrétaire générale du Secours Populaire



Alain Villez, Président des Petits Frères des Pauvres
Yann Lasnier, Délégué général des Petits Frères des Pauvres



David Giffard
Directeur de l'Innovation Groupe SOS - Membre du COMEX



Myriam Aït-Aïssa, Responsable Recherche & Analyses & Apprentissages d'Action contre la faim



Inscription pour la participation en amphithéâtre obligatoire :

<https://mardis-innovation.fr/events/innovations-au-service-de-la-pauvrete/>

Cycle Innovations et inclusion

21 mars 2023 - 18 h 30 à 20 h 30, Amphithéâtre



Innovations au service de l'éducation pour tous

L'accès à une éducation de qualité pour toute la population, notamment des filles, est la clef fondamentale de la lutte contre la pauvreté et du développement humain. Dans les pays émergents, l'évolution est contrastée avec pour certains des progrès notables, mais aussi de graves retours en arrière. Dans les pays développés c'est au niveau de l'égalité des chances des personnes défavorisées que se situent les principaux enjeux.

Programme

Conception – animation



Lucas Gonzales, Président de Sorbonne Innovation et Technologies
Julien Braidi, Vice-président de Sorbonne Innovation et Technologies



Marc Giget, Président de l'European Institute for Creative Strategies & Innovation
Où en est l'objectif N°4 des SDGs 2030 « Assurer à tous une éducation équitable, inclusive et de qualité et des possibilités d'apprentissage tout au long de la vie » ?
Exemple de l'impact éducatif du programme Edusat en Inde, seul satellite dans le monde totalement dédié à la diffusion de chaînes éducatives.



Marilia de Souza, Responsable de l'Observatoire de la Fédération de l'Industrie de l'Etat du Paraná - Brésil. Le SENAI brésilien est le plus grand organisme de formation inclusive aux métiers au monde invitée.



Fabiane Franciscone, Directrice des lycées SESI et de l'Institut IEL du Paraná
Les lycées brésiliens SESI, inclusifs, à la pédagogie révolutionnaire.



Dr Victor Kossikouma Agbégnénu, Président du groupe KA Technologies
Etat du déploiement en Afrique d'une solution pour l'accès numérique des écoles en zone isolée : RETICE de KA Technologies



Jean-Charles Debert, Directeur de l'innovation de l'Agence nationale pour la formation professionnelle des adultes, premier organisme de formation permanente en Europe



Jean-Marc Epelbaum, Fondateur de L'ANAFE Agence Nationale pour la Formation vers l'Emploi et Chef d'établissement
Linéda Buffa, Directrice du développement de l'ANAFE et artiste peintre



Zineb Bouazza, Présidente de Handicap Education Inclusion Innovation HEÏ
Anais Nellée, Membre de Handicap Education Inclusion Innovation HEÏ



Inscription pour la participation en amphithéâtre obligatoire :

<https://mardis-innovation.fr/events/innovations-au-service-de-la-pauvrete/>

Cycle Innovations et inclusion

18 avril 2023 - 18 h 30 à 20 h 30, Amphithéâtre Bachelard



Innovations au service du handicap

La meilleure insertion dans la vie sociale et au travail des personnes ayant des handicaps est un axe très actif d'innovations sur lequel interviennent de nombreux acteurs, surtout associatifs. Si progrès notables ont été réalisés ces dernières années, les obstacles restent nombreux à une accessibilité généralisée dans les pays développés. Par ailleurs, le nombre de handicapés croît dans plusieurs pays, du fait des conflits ouverts et larvés.

Programme



Conception – animation

Lucas Gonzales, Président de Sorbonne Innovation et Technologies
Julien Braidi, Vice-président de Sorbonne Innovation et Technologies



Bruno Gendron

Président de la Fédération des Aveugles de France - pour une citoyenneté pleine et entière de toutes les personnes aveugles et malvoyantes



Véronique Bustreel

Directrice de l'innovation de l'évaluation et de la stratégie chez Agefiph



Guillaume Charvet

Chef de projet travaillant sur l'exosquelette et les interfaces cerveau-ordinateur pour le handicap, CEA Clinathec



Handicap International est une ONG de solidarité qui vient en aide aux populations vulnérables dans une cinquantaine de pays touchés par les conflits, les catastrophes ou la pauvreté. (invité)



Jean-Michel Ricard

Président co-fondateur du « Groupe Associatif Siel Bleu », qui réalise des pratiques de soins innovantes pour handicapés



Thomas Groell, Fondateur de JIB - solutions technologiques qui favorisent l'autonomie des personnes en situation de handicap moteur



Inscription pour la participation en amphithéâtre obligatoire :

<https://mardis-innovation.fr/events/innovations-au-service-de-la-pauvrete/>

Les prochains Mardis de l'innovation



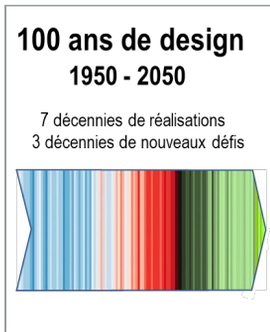
28 mars 2023 - Mardi de l'innovation, 18 h 30 - 20 h 30

Les fondamentaux du recyclage, élément clef de l'économie circulaire

Pour sa mise en œuvre effective, la recyclabilité doit être abordée de façon systémique, au carrefour des dimensions scientifiques, technologiques, industrielles, politiques, réglementaires, économiques et culturelles. D'importants programmes sont actuellement en cours dans ce domaine, notamment : Recyclabilité, recyclage et réincorporation des matériaux recyclés, centré sur les plastiques, les matériaux composites, les textiles, les métaux stratégiques et les papiers/cartons et sur les dispositifs intégrés pour l'accélération du déploiement de matériaux émergents innovants ».

Intervenant : **Jean-François Gérard**, Directeur adjoint scientifique à l'Institut de chimie du CNRS, Editor-in-Chief du New Journal of Chemistry - Royal Society of Chemistry

En direct sur la Web TV « Les [Mardis de l'Innovation](#) » 28 mars, 18 h 30



4 avril 2023 - Mardi de l'innovation, 18 h 30 - 20 h 30

100 ans de design 1950 - 2050 : 7 décennies de réalisations, 3 décennies de nouveaux défis

Une séance réalisée en coopération avec l'Institut Français du Design, à la fois rétrospective et prospective sur l'apport fondamental du design à l'innovation et à notre environnement quotidien.

Trois parties :

- 1950 – 2020 : Fresque de 7 décennies de design qui ont modelé la France d'aujourd'hui
- Interrogations sur la place du design face aux problèmes actuels
- 2020 – 2050 : anticipations des apports du design pour chacune des trois décennies à venir : nouvelles années 20, années 30 et années 40, devant déboucher sur le mythique Net-Zero 2050 de remise en harmonie de la société avec la nature. Invités : designers qui parleront de leur vision de nos futurs possibles

Lieu : La Sorbonne, 14 rue Cujas, Paris 5^{ème} - Métros: Cluny – La Sorbonne ou Luxembourg



11 avril 2023 - Mardi de l'innovation, 18 h 30 - 20 h 30

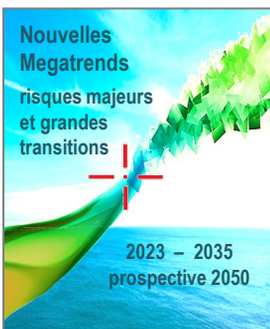
Le défi du stockage de l'information à l'ère du Big Data, du livre à l'ADN synthétique

L'histoire passionnante du stockage de l'information, de ses grandes étapes, de ses défis à l'âge du Big Data et de ses perspectives futures, notamment avec le stockage sur ADN synthétique.

Avec **Carlo Reita**, Directeur des partenariats stratégiques et de la planification microélectronique au Laboratoire d'électronique et technologies de l'information du CEA, expert en nanoélectronique, sur le thème « L'évolution du stockage de l'information et ses défis actuels à l'âge du big data »

et **Marc Antonini**, Directeur de recherche CNRS au Laboratoire d'Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia Antipolis (CNRS/Université Cote d'Azur où il est responsable de l'équipe MediaCoding, sur le thème « Evolution et perspectives d'avenir du stockage sur ADN synthétique »

En direct sur la Web TV « Les [Mardis de l'Innovation](#) » 11 avril, 18 h 30



25 avril 2023 - Mardi de l'innovation, 18 h 30 - 20 h 30 en direct sur YouTube

Nouvelles visions prospectives : 2023 – 2035 : horizon 2050

Megatrends, grandes transitions et risques majeurs

La synthèse des grands enjeux du futur tels qu'ils sont perçus en mars 2023 est réalisée à partir d'une sélection de 150 études prospectives mondiales intégrant les évolutions les plus récentes (notamment guerre en Ukraine qui s'installe dans la durée, accélération des dérèglements climatiques et du retournement démographique, crise énergétique, nouvelles stratégies industrielles aux Etats-Unis et en Europe, relations internationales plus conflictuelles et montée de protectionnismes...). Elle est réalisée par l'European Institute for Creative Strategies & Innovation (EICSI). Présentation **Marc Giget**, Docteur en Economie internationale, Président de l'EICSI.

En direct sur la Web TV « Les [Mardis de l'innovation](#) » 25 avril, 18 h 30



9 mai 2023 - Mardi de l'innovation, 18 h 30 - 20 h 30 en direct sur YouTube

Evolution radicale et continuité des lieux de travail

Les espaces de travail sont en évolution permanente, de la grande vague des open-space aux bureaux paysagers et espaces de coworking jusqu'à l'explosion du télétravail, à la tentation des lieux de vacances-travail et à l'émergence des tiers-lieux de travail. Parallèlement, les entreprises réinventent des espaces qui privilégient la qualité de vie au travail, les échanges, la création et une meilleure relation aux espaces naturels.

Avec **Chantal Garnier**, « Innovation & Future Of Work » Veille stratégique sur le futur du travail

Pour autant, l'alternative bureau - télétravail ne concerne qu'une minorité de métiers. La majorité sont des travailleurs « de terrain » qui agissent dans une multiplicité de lieux de vie : hôpitaux, écoles, services publics, restaurants, usines, chantiers, rues, commerces, moyens de transports, domiciles, campagnes et espaces naturels... Quelles innovations et quelles évolutions réelles constatée dans leur qualité de vie au travail ?

En direct sur la Web TV « Les [Mardis de l'Innovation](#) » 9 mai, 18 h 30

Les partenaires des Mardis de l'innovation en Sorbonne



master
imt

Les parcours Master M1 et M2 IMT&E Innovation Management des Technologies & Entrepreneuriat

Ils ont pour objectif de former aux métiers liés à l'innovation et au développement des technologies. Ils permettent d'obtenir une bonne connaissance des fondamentaux indispensables à l'analyse et au traitement des défis rencontrés par les organisations innovantes dans une approche transversale. La mission du parcours est de matérialiser la créativité dans la conduite des projets innovants, avec la maîtrise de la gestion, ainsi qu'une bonne culture de l'innovation et des technologies. La formation regroupe des profils variés, riches et complémentaires. En plus des parcours dédiés à l'entrepreneuriat, il existe d'autres spécialisations, dont le Master 2 IMT&DD, axé sur le développement durable et parfaitement en phase avec les enjeux contemporains.



L'Association Sorbonne Innovation & Technologies

L'Association accompagne tout au long de l'année universitaire les parcours Master M2 IMT dans le but de promouvoir la culture de l'innovation sous toutes ses formes, au travers de l'organisation - de conférences et débats sur l'innovation, - des SIMtalks, - du TEDx Panthéon-Sorbonne, - de Mardis de l'innovation, - des startup weekend, - des missions de terrain, - d'équipes projet et - des learning explorations.



Chaire Entrepreneuriat Territoire Innovation

La vocation de la Chaire est d'aider les organisations, entreprises, collectivités ou institutions à décoder les innovations et disruptions, anticiper les futures mutations, en maîtriser les impacts, régénérer les business models et revitaliser les process et les savoir-être. La chaire est un lieu de rencontre, de prospective et de réflexion collective, mais aussi de retour et de partage d'expériences. Elle vise à développer de nouvelles manières d'entreprendre pour fertiliser nos territoires. Elle est source d'innovation, d'idées neuves, de brassages disciplinaires, scientifiques et culturels. Elle favorise la convergence d'expériences et de pratiques nouvelles. Elle contribue à renouveler la culture de l'innovation dans les territoires.



L'Institut Européen de Stratégies Créatives et d'Innovation est dédié au renouveau européen par l'innovation et le progrès. L'institut a une triple activité : - Recherches et études internationales en prospective et innovation, - Rôle d'interface, visant à favoriser la coopération et la mutualisation des moyens entre entreprises, organismes publics et instituts de recherche pour tout ce qui touche à l'innovation et au progrès, - Diffusion d'une culture de l'innovation et du progrès auprès des cadres dirigeants et des professionnels, via des cours et conférences gratuites en présentiels et WebTV, et notamment, depuis plus de 20 ans, les Mardis de l'innovation, formation ouverte à l'excellence en innovation et progrès humain.



Le Club de Paris des Directeurs de l'Innovation est un lieu de rencontre, d'échange et de formation permettant à ses membres de bénéficier des retours d'expérience de leurs pairs. C'est aussi un lieu de capitalisation des connaissances. Le Club de Paris est en contact étroit avec les meilleures pratiques, études et analyses internationales en matière d'innovation, via des coopérations avec les instituts comparables des autres continents. Le Club rassemble une centaine d'entreprises, grands groupe et ETI innovantes, une quarantaine d'Instituts de recherche labellisés Carnot et une vingtaine d'institutions publiques. Depuis sa création, le Club apporte son soutien à la réalisation et à la diffusion des Mardis de l'innovation.



Les Mardis de l'innovation sont réalisées depuis 20 ans en public, dans des grands établissements académiques, universités et centres de recherches et également en format TV diffusé en direct ou en replay sur la WebTV YouTube « [Les Mardis de l'innovation](#) ». Leur objectif est de diffuser une culture ouverte de l'innovation à travers des conférences gratuites sur toutes les facettes de l'innovation, avec des témoignages, allant des grands scientifiques aux acteurs du quotidien qui œuvrent au service du progrès humain. Leur objectif est d'informer et inspirer les participants pour la réalisation de leurs projets, en leur offrant des analyses approfondies de qualité, des pistes de réflexion et des témoignages variés d'acteurs de l'évolution du monde.

