



## CONGRÈS À BORDEAUX : Sept - Déc 2023 + DE 300 PARTICIPANTS

### ✦ World University Rugby Invitational Tournament - WURIT 2023

- Du 18 au 29 septembre 2023
- 700 participants
- Audience Internationale
- Lieu : Université de Bordeaux
- Tickartes TBM offerts aux 700 participants
- <https://wurit-2023.u-bordeaux.fr/>



Le WURIT est une compétition internationale de Rugby qui regroupe les équipes des plus grandes universités des hémisphères nord et sud. Le tournoi est organisé tous les quatre ans dans le pays recevant la Coupe du Monde de Rugby.

WURIT Bordeaux 2023 est ainsi précédé de deux éditions : celle organisée par l'université d'Oxford en Angleterre en 2015 et celle organisée par l'université de Waseda au Japon en 2019 où l'université de Bordeaux a fini seconde. Pour cette 3<sup>ème</sup> édition, l'université de Bordeaux sera l'hôte et proposera, pour la première fois depuis la création du tournoi, une compétition féminine.

### ✦ Rencontres de la fédération de l'hospitalisation privée - FHP

- Du 21 au 22 septembre 2023
- 800 participants
- Audience Nationale
- Lieu : Hangar 14
- Tickartes TBM offerts aux 800 participants
- <https://www.rencontresfhp2023.fr/>



Il s'agit du grand rendez-vous annuel des femmes et des hommes qui, au sein des 1030 hôpitaux et cliniques privés, prennent en charge et soignent chaque année 9 millions de patients partout en France.

Cette édition 2023 s'intitule : « Pour notre santé : Ensemble c'est mieux ! » Des élus, des acteurs de santé, des experts, des patients, des professionnels de tous horizons viendront échanger sur les grands enjeux de santé de notre pays.

## ✦ Congrès Francophone de l'Insuffisance Cardiaque

- Du 21 au 22 septembre 2023
- 350 participants
- Audience Nationale
- Lieu : Palais des Congrès
- [www.JFICCAT2023.fr](http://www.JFICCAT2023.fr)



Les nouvelles journées nationales et francophones seront consacrées à la prise en charge de l'insuffisance cardiaque, des cardiomyopathies, de la transplantation cardiaque et de l'assistance circulatoire.

Comme chaque année, de nombreux progrès et innovations ont permis de faire avancer la prise en charge de l'insuffisance cardiaque et des cardiomyopathies dont souffrent les patients. Afin de mieux les mettre en application, le congrès est volontairement orienté autour de l'interactivité et de la pluridisciplinarité.

## ✦ Journées annuelles de l'Association Française des ingénieurs biomédicaux – AFIB 2023

- Du 27 au 29 septembre 2023
- 350 participants
- Audience Nationale
- Lieu : Palais des Congrès
- Tickartes TBM offerts aux 350 participants
- <https://afib2023.fr/>



La thématique principale de ces journées sera « Technologies et Agilité biomédicale, le meilleur est Avenir ».

Cette cuvée s'annonce déjà comme prometteuse avec une ferme volonté d'explorer le biomédical au-delà des frontières traditionnelles et de mettre en avant le meilleur des technologies de santé.

Confronté à des contextes économique et géopolitique particulièrement évolutifs mais aussi à des problématiques environnementales prégnantes, l'ingénieur biomédical est contraint d'exploiter toujours davantage ses capacités d'adaptation, son « agilité ». Les challenges sont chaque année plus complexes à relever.

Le programme scientifique de ces journées AFIB s'articulera donc autour du décloisonnement et de cette nécessaire agilité.

## ✦ UAV Show 2023

- Du 10 au 11 octobre 2023
- 2 610 participants
- Audience Internationale
- Lieux : Palais des Congrès / Aéroport de Bordeaux
- Tickartes TBM offerts à 1 000 participants
- <https://www.uavshow.com/>



Avec 3000 m<sup>2</sup> de surface d'exposition, le salon accueillera une centaine d'exposants nationaux et internationaux et plus de 2500 visiteurs professionnels. L'événement se clôturera par une journée de démonstration en extérieur, qui aura lieu à l'aéroport de Bordeaux-Mérignac. C'est la première fois que le site d'un aéroport sera utilisé par des drones. Les rencontres entre professionnels auront lieu au Palais des Congrès de Bordeaux où une volière indoor sera installée et permettra des démonstrations de drones de courte durée.

**Office de Tourisme et des Congrès Bordeaux Métropole**  
**Bordeaux Convention Bureau**

12 Cours du 30 Juillet,  
33000 Bordeaux, FRANCE  
+33 (0)5 56 52 53 11

### ✦ Congrès International Woodrise 2023

- Du 17 au 20 octobre 2023
- 3 000 participants
- Audience Internationale
- Lieux : Palais 2 l'Atlantique
- Tickartes TBM offerts à 1 650 participants
- <https://woodrise-congress.com/>



La 4ème édition du congrès « WOODRISE » vise à réunir 3000 participants venant de 20 pays différents.

Une cinquantaine d'intervenants internationaux présenteront, au travers des sessions plénières et des ateliers, les différents enjeux mondiaux de la construction bois de moyenne et grande hauteur et de son intégration dans le concept de ville durable.

WOODRISE participe à la mutation des villes, la transition écologique de la construction, la rénovation et l'aménagement, éléments majeurs de la neutralité carbone.

### ✦ Numérique en commun[s]

- Du 19 au 20 octobre 2023
- 1 000 participants
- Audience Internationale
- Lieux : Palais de la Bourse
- Tickartes TBM offerts aux 120 participants prioritaires
- <https://numerique-en-communs.fr/>



Le grand rendez-vous du numérique d'intérêt général, organisé par l'Agence Nationale de la Cohésion des Territoires et Bordeaux Métropole s'articule autour de 5 grands enjeux : Données & territoire – Médiation & compétences numériques – Écologie & soutenabilité – Communs & souveraineté – Éthique & émancipation.

### ✦ European batteries innovation days 2023

- Du 14 au 15 novembre 2023
- 300 participants
- Audience Internationale
- Lieux : Centre de Congrès Cité Mondiale
- Tickartes TBM offerts aux 300 participants
- <https://www.accelevents.com/e/battery-innovation-days-2023#about>



Battery innovation days (BID) encourage le dialogue entre la communauté de la recherche, les décideurs politiques, les acteurs de l'industrie et les utilisateurs finaux afin de stimuler la recherche et l'innovation sur les batteries en Europe. Les batteries sont essentielles à la mise en place de technologies qui permettront à l'UE d'atteindre ses objectifs de zéro émission grâce à un marché responsable et durable. BID vise à accroître les connaissances et à encourager les échanges autour du déploiement de technologies de pointe dans les matériaux de batterie, la conception, la fabrication et le recyclage des cellules.