

Le Printemps des Sciences à Bruxelles

Le Printemps des Sciences à Bruxelles est une aventure qui mobilise plus de 500 personnes de l'ULB, des Hautes Ecoles mais aussi des associations scientifiques et qui met en premières lignes les étudiants. Deux mots d'ordre traversent toute cette organisation : permettre à un maximum de jeunes d'expérimenter par eux-mêmes et dialoguer avec ceux qui font aujourd'hui progresser la science par leur travail quotidien.

Les activités seront centrées principalement autour du Bâtiment S du Campus du Solbosch qui accueillera toute la semaine l'[Exposition des Sciences](#) sur le thème : **Tous connectés !** Les étudiants de l'ULB et des Hautes Écoles vous permettront d'explorer cette thématique dans toutes les disciplines scientifiques. Le [Festival du Film Scientifique de Bruxelles](#) proposera également des projections gratuites, en journée comme en soirée, de documentaires scientifiques pour la plupart inédits.

Une [conférence inaugurale](#) lancera le programme de notre festival scientifique le lundi 20 à 14h. Introduite par Jean-Marie Solvay, arrière-arrière-petit-fils d'Ernest Solvay, et présentée par Pierre Marage et Yoanna Alexious, elle abordera le thème « [Les réseaux scientifiques de la révolution quantique \(1910-1937\), Bruxelles capitale internationale de la science et les premiers Conseils Internationaux de Physique et de Chimie](#) ». Cette conférence sera suivie du vernissage de l'Exposition des Sciences.

Le même jour à 19h, le [film d'ouverture](#) du Festival du Film Scientifique de Bruxelles sera « [Hackers, Makers : la science des amateurs](#) », ou comment des citoyens d'aujourd'hui s'approprient la science pour créer, innover, inventer ...

On dit que c'est en forgeant que l'on devient forgeron, mais c'est sûrement en expérimentant que l'on devient scientifique. Ainsi une [soixantaine d'activités expérimentales](#), d'une durée d'environ trois heures, seront proposées aux **élèves de l'enseignement maternel, primaire et secondaire**. C'est ainsi près de 10.000 élèves, de Bruxelles et au-delà, qui profitent chaque année de ces activités gratuites.

Pendant le **week-end**, des activités variées attendent les curieux, jeunes ou moins jeunes. Ainsi le [Mapathon](#) permettra au public volontaire du samedi de participer à une opération de cartographie collaborative destinée à améliorer la couverture des données libres de régions touchées par des catastrophes ou des épidémies, afin de soutenir l'aide humanitaire sur place.

En marge de l'Exposition des Sciences qui restera ouverte les deux journées, aura lieu, le samedi à 14h, la finale universitaire du concours **Ma thèse en 180 secondes**, au cours duquel, comme son nom l'indique, des jeunes doctorants, expliquent au public leur sujet de recherche en trois minutes chrono.

La **journée du dimanche 20 mars sera dédiée aux familles** avec des projections de films scientifiques, des animations pour les plus jeunes, du théâtre scientifique, ... La semaine de festival se clôturera donc dans l'émerveillement, pour le plus grand bonheur des enfants (et de leurs parents).

Programme régional <http://www.ulb.be/printemps>

Informations presse <http://www.ulb.be/printemps/presse>

Contact **Jérôme De Schauwers**
inforsciences@ulb.ac.be | +32 (0)2 650 53 54

