

8^o séminaire « Médecine et Nucléaire »

Centre du CEA Cadarache

Du 12 au 13 juin 2020

Vendredi 12 juin après-midi de 13h30 à 18h30 : VISITES !

Venez découvrir les laboratoires du Centre et rencontrer des chercheurs du CEA sur les thématiques de recherche fortes du Centre : fission nucléaire, fusion nucléaire, biomasse et bioénergies.

Des visites inédites où vous pourrez entrer dans un laboratoire « chaud » muni de 12 cellules blindées pour analyser des combustibles irradiés, découvrir le premier Tokamak pour la recherche sur la fusion par confinement magnétique qui détient le record mondial de tenue d'un plasma, voir le chantier du futur réacteur de recherche Jules Horowitz (RJH) qui permettra de produire des radio-isotopes pour la médecine nucléaire autant en diagnostic qu'en thérapeutique, et enfin, visiter le nouveau bâtiment (ouverture en avril 2020) de l'institut de biosciences et biotechnologies d'Aix Marseille (BIAM) qui travaille activement sur les bioénergies et biotechnologies, ainsi que la plateforme biomasse de CEA Tech, dédiée à l'innovation de procédés pour les microalgues.

Un cocktail dînatoire clôturera cette première journée.

Samedi 13 juin journée de 9h30 à 16h30 : CONFERENCES !

La journée au château sera consacrée à des conférences toutes aussi passionnantes qu'enrichissantes autant dans les domaines de la médecine nucléaire, des **traitements en oncologie**, des radiopharmaceutiques innovants, que dans les domaines de recherche du CEA Cadarache et des études sur l'impact de Fukushima sur l'environnement et les populations.

Après chaque conférence, un temps d'échange conséquent sera privilégié.

Les inscriptions - gratuites et obligatoires - sont déjà ouvertes.

pour toutes informations supplémentaires : cf. page dédiée du CEA/Cadarache

< PRÉCÉDENT

^
TOUT L'AGENDA

SUIVANT >