

Fête de la science, rendez-vous annuel incontournable des scolaires et du grand public avec les sciences !

Village des sciences de Mulhouse

Pour la 32ème édition de la Fête de la science, les laboratoires, centres de recherche, industries/entreprises, associations, établissements scolaires et musées ont proposé des ateliers, des animations et des expositions pour petits et grands.

Vendredi 6 octobre : journée dédiée aux scolaires sur réservations



Ce vendredi était un RV incontournable pour les scolaires et ce week-end a été riche de rencontre avec le Grand public

Plus de 800 élèves, du CP à la 3ème sont venus découvrir les sciences à travers des ateliers de vulgarisation

Samedi 7 et dimanche 8 octobre 2023 : découverte des sciences au Campus Fonderie à Mulhouse.

Dans le cadre de cette Fête de la Science 2023, IESF – Ingénieurs et Scientifiques de France d’Alsace était

représenté sur le stand par :

- les Alumni ENSISA – École Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud Alsace (à noter la présence du nouveau président Paul Ringenbach)
- l'amicale Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse (ENSCMu)
- le groupe régional de l'Union des ingénieurs du Cnam (Unicnam) – Ingénieurs du Cnam Alumni.

3 ateliers étaient proposés :

- un jeu de questionnement « quelles disciplines scientifiques les chercheurs utilisent ils au service du sport », basé sur le livre offert par le Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (téléchargeable sur <https://lnkd.in/egNRuDQG>)
- du e-sport, permettant aux jeunes de jouer avec un ping-pong numérique (conçu et réalisé par les jeunes du KIDSLAB – programmation C, cartes arduino, jeu de leds, ...)
- de la découverte de fonctionnalités robotiques, grâce à notre robot éléphant dont le challenge était de soulever une haltère avec sa trompe mécanisée

Merci à la la nef des sciences pour l'organisation et la parfaite coordination de ces journées

Samedi 7/10, le stand IESF – Ingénieurs et Scientifiques de France à été animé par IESF-Alsace (ARISAL) et INSA ALUMNI , qui ont pris le relais pour faire la promotion des métiers de l'Ingénieur #PMIS .



Les jeunes du KIDSLAB

Il y avait une grand influence au Village des sciences à la Fonderie Mulhouse. Le KIDSLAB , dont ARISAL est partenaire, a animé le stand toute la matinée ! Les jeunes du Kidslab et leurs animateurs, accompagnés de leur dynamique responsable Eric Hueber, ont attiré beaucoup de curieux, jeunes et moins jeunes, à leur stand. La thématique étant le sport :

- une équipe a travaillé sur la programmation de la télécommande permettant au robot éléphant de soulever une grosse haltère
- une autre équipe a programmé des petites cartes Arduino pour permettre de faire du e-sport, en l'occurrence du e-ping-pong !

Quelques photos de cette fête de la science

Paul



Nicole BOMO, IESF-Alsace
responsable PMIS et Paul
Ringenbach, Président de AAE
Ensisa



Stand IESF-Alsace



Aurélien TRUCHASSOU,
IESF, membre du CA
national



Aurélien TRUCHASSOU, IESF,
membre du CA national