



Madame, Monsieur,

L'EXPOsciences est une exposition de projets scientifiques que présentent des jeunes de 5 à 20 ans.

Afin de d'encourager les jeunes à s'orienter vers des études et des carrières scientifiques ou techniques, il a été décidé de **créer cette année - au cœur de l'EXPO - un « jobcorner »**. Les jeunes pourront y découvrir le quotidien de professionnels scientifiques ainsi que l'intérêt de travailler dans ce secteur.

Cet espace sera occupé par des entreprises proposant des carrières dans le domaine des sciences et des techniques, par des Universités et des écoles supérieures ainsi que par des bénévoles souhaitant témoigner de leur profession. Les jeunes pourront manipuler les outils utilisés par des professionnels au quotidien et découvrir l'intérêt de certains métiers scientifiques.

Les enseignants et les élèves sont invités à venir découvrir cet espace métier gratuitement (confer informations pratiques).

Par ailleurs, la visite de l'EXPOsciences est très **riche en découvertes** pour les élèves. Outre les projets très variés à découvrir, ils pourront participer à diverses animations scientifiques. Des parcours thématiques seront également proposés (biologie, chimie, physique, ...).

Précisons encore que **François ENGLERT, prix Nobel de physique 2013** pour ses travaux sur le mécanisme de Brout-Englert-Higgs, sera présent à l'occasion de cette 28<sup>ème</sup> édition pour découvrir les travaux des jeunes et répondre à leurs questions.

Pour plus d'informations à ce sujet, je vous invite à visiter le site web des Jeunesses scientifiques : <http://expo.jsb.be>.

#### **INFORMATIONS PRATIQUES**

##### **À Bruxelles :**

- ✓ Sheds 3 et 4, à Tour et Taxis.
- ✓ Les vendredi 25 et samedi 26 avril 2014, de 10h à 17h.
- ✓ Les enseignants et les élèves peuvent obtenir des **entrées gratuites** pour visiter l'EXPOsciences et l'espace métier en téléphonant au 02 537 03 25.

En vous remerciant de votre intérêt.

La Directrice générale



Lise-Anne HANSE