

<p><b>Réseaux et niveaux concernés</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Fédération Wallonie- Bruxelles</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Libre subventionné  <input checked="" type="checkbox"/> libre confessionnel  <input checked="" type="checkbox"/> libre non confessionnel)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Officiel subventionné</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Niveaux : fondamental et secondaire, ordinaire et spécialisé</p> <p><b>Type de circulaire</b></p> <p><input type="checkbox"/> Circulaire administrative</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Circulaire informative</p> <p><b>Période de validité</b></p> <p><input type="checkbox"/> A partir du</p> <p><input type="checkbox"/> Du          au</p> <p><b>Documents à renvoyer</b></p> <p><input type="checkbox"/> Oui</p> <p><input type="checkbox"/> Date limite :</p> <p><input type="checkbox"/> Voir dates figurant dans la circulaire</p> <p><b>Mot-clé :</b></p> <p>Sciences – Exposition – Jeunes scientifiques de Belgique</p>	<p><b>Destinataires de la circulaire</b></p> <p>- Aux Pouvoirs organisateurs des établissements d'enseignement fondamental et secondaire ordinaire et spécialisé organisés ou subventionnés par la Fédération Wallonie-Bruxelles ; ;</p> <p>- Aux Chefs des établissements d'enseignement fondamental et secondaire ordinaire et spécialisé organisés ou subventionnés par la Fédération Wallonie-Bruxelles ;</p> <p>- Aux Organes de représentation et de coordination des pouvoirs organisateurs.</p> <p><u>Pour information :</u></p> <p>- Aux associations de parents ;</p> <p>- Au Service général de l'Inspection.</p>
--	--

<b>Signataire</b>		
Ministre / Administration :	Ministre/Administration : Direction générale de l'Enseignement obligatoire – Lise-Anne HANSE	
<b>Personnes de contact</b>		
Service ou Association : Jeunes Scientifiques de Belgique		
Nom et prénom	Téléphone	Email
Laura Matthys	02 537 03 25	laura.matthys@jsb.be
Service ou Association :		
Nom et prénom	Téléphone	Email

Madame, Monsieur,

L'EXPOsciences est une exposition de projets scientifiques que présentent des jeunes de 5 à 20 ans à Bruxelles (primaire et secondaire) et de 12 à 20 ans, à Liège (secondaire).

Présenter un projet à l'EXPOsciences est l'occasion idéale pour les élèves de s'enrichir tout en s'amusant. Monter un projet scientifique ou technique permet également de développer chez les jeunes le goût pour les pratiques de loisirs scientifiques. L'exposition permet encore de valoriser leurs travaux et de développer des compétences en communication car elle est visitée par un large public (scolaire et familial).

### **PRÉSENTER UN PROJET À L'EXPOSCIENCES**

Si vous êtes intéressé par cette initiative, il suffit de vous inscrire auprès des Jeunesses Scientifiques pour février 2014 : fiche d'inscription, règlement et renseignements sur <http://expo.jsb.be> ou au 02/537 03 25.

#### ***Pour le primaire***

Un animateur scientifique peut intervenir gratuitement en classe pour vous aider à réaliser le projet scientifique. À cet effet, vous devez prendre contact avec un des animateurs des Jeunesses Scientifiques le plus tôt possible dans l'année scolaire à l'adresse [suivideprojet@jsb.be](mailto:suivideprojet@jsb.be) ou au 02 537 03 25.

#### ***Pour le secondaire***

Un conseiller pédagogique des Jeunesses Scientifiques peut rencontrer l'enseignant ou la direction qui souhaite lancer sa classe ou son école dans un projet scientifique afin d'expliquer le projet. Il fournira également un outil pédagogique « le Zen Book de l'EXPOsciences et son calendrier » afin d'aider les jeunes à mener leur projet.

Pour les jeunes du secondaire supérieur, l'EXPOsciences est aussi un concours qui permet de représenter la Belgique dans des EXPOsciences à l'étranger et, pour les jeunes du secondaire inférieur, de remporter un voyage scientifique ou la participation à une activité des Jeunesses Scientifiques.

### **VISITER L'EXPOSCIENCES AVEC VOS ÉLÈVES**

Outre les projets très variés à découvrir, ils pourront participer à diverses animations proposées par les partenaires et les sponsors de l'expo. Différents parcours thématiques seront proposés (biologie, chimie, physique, ...). Le programme est en cours d'élaboration et sera accessible dans le courant du mois de mars 2014, sur le site <http://expo.jsb.be>.

## INFORMATIONS PRATIQUES

### À Liège :


- ✓ Maison de la Métallurgie et de l'Industrie de Liège.
- ✓ Le vendredi 21 mars de 10h à 17h et le samedi 22 mars 2014 de 10h à 16h.
- ✓ L'entrée est gratuite pour tous.

### À Bruxelles :

- ✓ Sheds 3 et 4, à Tour et Taxis.
- ✓ Les vendredi 25 et samedi 26 avril 2014, de 10h à 17h. Les projets du primaire ne sont présents que le vendredi.
- ✓ Les enseignants peuvent obtenir des entrées gratuites pour tous leurs élèves pour visiter l'expo en téléphonant au 02 537 03 25.

En vous remerciant de votre intérêt.

La Directrice générale



Lise-Anne HANSE