

## Universcience lance son 1<sup>er</sup> site Internet Responsabilité sociétale de l'établissement - RSE

### Dossier de presse

Juin 2015

*"Faire découvrir la culture scientifique et technique au plus grand nombre est notre responsabilité. Elle nous engage envers nos publics, nos collaborateurs et nos partenaires institutionnels et socio-économiques."*

**Claudie Haigneré,**  
initiatrice du projet

### SOMMAIRE

Sensibiliser les publics	p. 3
Éco-gérer l'établissement et ses expositions	p. 4
Agir avec et pour les collaborateurs	p. 5
S'engager avec les partenaires autour d'une politique RSE	p. 6

Engagé depuis de nombreuses années dans une politique de développement durable, Universcience souhaite aujourd'hui communiquer au plus grand nombre son **premier bilan de responsabilité sociétale (RSE)**. Un site internet dédié à cette démarche RSE vient d'être mis en ligne dans le cadre de la Semaine européenne du développement durable.

<http://rse.universcience.fr>

Avec l'ambition d'être un acteur engagé dans la réflexion et l'appropriation par tous des enjeux de développement durable, Universcience s'inscrit dans la **Stratégie nationale de transition écologique vers un développement durable (SNTEDD 2015-2020)**.

Il s'agit pour l'établissement qui réunit la Cité des sciences et de l'industrie et le Palais de la découverte **d'éclairer et de transmettre à ses publics les ressources issues du monde scientifique, et d'adopter dans sa propre gestion ces pratiques de développement durable**. Cette ambition requiert un questionnement permanent, une évolution constante comme des échanges constructifs avec ses publics, ses collaborateurs et ses partenaires.

### Engagement, valeurs et actions durables

Ce premier bilan RSE dont les éléments sont également intégrés au Rapport d'activité 2014, se présente sous la forme d'un site internet dédié, accessible à tous, destiné aux collaborateurs, aux publics et aux partenaires. Réalisé par la jeune agence Buzznative, doté de liens et vidéos, de boîtes à outils, de guide pratique au ton décalé, d'infographies, **il fait apparaître les axes forts des actions entreprises par Universcience comme les valeurs fondatrices de la démarche**.

Au-delà de la transmission et du partage des savoirs, l'établissement entend, à travers ce site RSE, communiquer sur les engagements qui portent l'établissement comme sa démarche RSE.

> **Information presse Universcience**  
Christelle Linck  
01 40 74 81 04 / 06 87 27 17 66  
[christelle.linck@universcience.fr](mailto:christelle.linck@universcience.fr)

> **Information RSE Universcience**  
Agathe Pellas  
01 40 05 82 29  
[agathe.pellas@universcience.fr](mailto:agathe.pellas@universcience.fr)

Cinq grandes valeurs conditionnent cet engagement sociétal :

- **le partage** : renforcer largement la coopération en faveur du partage et de la co-création
- **l'inspiration** : faire éclore et entretenir la passion des sciences et des techniques
- **l'exigence** : garantir la qualité et la rigueur des approches scientifiques notamment par la mise en place de comités scientifiques validant les discours véhiculés
- **la créativité** : encourager l'innovation et favoriser la créativité
- **l'engagement** : intégrer les enjeux de responsabilité sociétale dans notre quotidien, donner à chacun les moyens de s'engager.

### **Le parcours et les actions menées**

Ce premier bilan de responsabilité sociétale présente le parcours initié par l'établissement et les actions menées pour **sensibiliser les publics** au développement durable, **renforcer l'accessibilité**, **éco-gérer l'établissement** et ses deux sites, **agir avec et pour les collaborateurs** et **s'engager avec les partenaires** autour d'une démarche RSE.



**Transmettre aux publics la culture du développement durable en guidant les visiteurs dans ce changement sociétal**, leur apporter un éclairage scientifique sur les savoirs et technologies qui accompagnent ces mutations.

Depuis de nombreuses années, la Cité des sciences et de l'industrie et le Palais de la découverte intègrent les notions de développement durable et d'environnement dans leurs expositions, événements et conférences, et développent une politique de partage et de dissémination de leurs ressources avec la web tv scientifique universcience.tv.

### À la Cité des sciences et de l'industrie

- Expositions *Océan, Climat et nous : 2011, Habiter demain, réinventons nos lieux de vie : 2012, Ma terre première, Énergie, OGM, grains de la discorde, Climax, Changer d'ère, éco design... et en septembre 2015 : Climat, l'expo à 360° labélisée COP21.*
- *Lounge share* : week-end de coopération créative de meubles à partir d'objets usés ou de matière brute, pour designer, ingénieurs et makers.
- *Workshops* internationaux "Ville numérique et agriculture high tech",
- Conférences-débats, colloque participatif la fin de la Faim 2050, et films dédiés à la Géode...

### Au Palais de la découverte

- Expositions *Energy Island, Aventure aux Pôles, Envisat, sentinelle de l'environnement, Séismes, volcans et tsunamis, Mission à Carbone city,*
- Évènements : Semaine du développement durable, espace hydrogène, Les mardis durables, 8<sup>e</sup> Forum international de la météo...

### Rendre l'établissement accessible à tous et dans tous les domaines avec une équipe dédiée à la qualité et l'accessibilité des offres

Avec pour mission de rendre les sciences et ses enjeux accessibles à tous, Universcience veille à s'adresser à des publics éloignés des sciences, à être à l'écoute de leurs attentes.

Investie de longue date dans cette démarche d'accessibilité, la Cité des sciences bénéficie du label **Tourisme et handicap** et Universcience pilote les missions **Reca** – Réunion des établissements culturels pour l'accessibilité – et **Vivre ensemble**, l'établissement mène une **politique d'accessibilité universelle** au bénéfice de tous les publics de ses sites, de ses ressources, par la mise en place de nouvelles approches participatives en faveur des handicaps :

- **nouvelles médiations** proposées par le Fab Lab du programme Inmédiats (Investissements d'Avenir pour l'égalité des chances) avec pour objectif de favoriser la co-création et l'innovation auprès de tous y compris ceux qui ne disposent pas de bagage scientifique,
- **services spécifiques** pour les publics éloignés des sites culturels,
- **encouragement à la solidarité** avec le soutien des partenaires d'Universcience au sein de la Cité de la santé avec les rencontres en LSF, de la Cité des métiers en matière de soutien scolaire, d'aide à l'orientation, accompagnement numérique gratuit...



Dans sa gestion globale, Universcience s'efforce de réduire l'empreinte écologique de l'établissement et d'appliquer les principes du développement durable.

**Par l'éco-conception de ses expositions.** Des 1<sup>ers</sup> essais de réduction de l'impact de production des expositions ont été réalisés en 2006 à l'occasion de *Changer d'ère*, à la Cité des sciences, puis l'exposition *Ma Terre première*, a pu être éco-conçue en 2009. Un groupe de travail a été lancé avec le Musée du quai Branly pour réfléchir aux possibilités de réutilisations des éléments scénographiques ; puis l'exposition *Mille milliards de fourmis*, a été entièrement éco-conçue au Palais de la découverte...

**Par la maîtrise de son impact environnemental avec la réalisation d'un bilan carbone** de ses deux sites en 2008 dont les mesures ont été intégrées dans la stratégie de l'établissement portant notamment sur l'éco-rénovation de ses bâtiments et le développement d'une politique d'achats responsables.

### **Dans sa politique de consommation et d'achats**

Intégration de clauses éco-responsables dans les marchés : début 2015, 88 % du montant total des marchés comportent désormais des clauses éco-responsables.

Refonte du parc d'impression passant de 817 à 158 machines tout en améliorant la qualité de service et en permettant de réelles réductions de consommation de papier (divisée par 2), d'encre et d'énergie.

### **Dans la gestion durable de son patrimoine**

Le parvis nord de la Cité des sciences, à l'origine uniquement minéral, a été réaménagé d'un jardin sur plus d'un hectare, arboré, permettant la captation de l'eau de pluie, doté d'espèces végétales choisies non invasives, non allergènes, mellifères et adaptées au climat et au terrain. Évalué "réservoir urbain secondaire pour la biodiversité" par la direction des espaces verts de la Ville de Paris, ce jardin travaille à son échelle à une préservation de la biodiversité.

### **L'éco rénovation des bâtiments**

#### **L'éco-rénovation du Palais de la découverte**

Malgré la complexité et le nombre de contraintes imposées par le bâtiment du Grand Palais conçu en 1900 et classé monument historique, la démarche de rénovation du bâtiment entreprise par la RMN GP s'inscrit dans l'efficacité énergétique et environnementale et s'appuiera sur le référentiel Haute Qualité Environnementale (HQE).

#### **L'éco-rénovation de la Cité des sciences et de l'industrie**

Depuis son ouverture en 1986, des travaux de rénovation notamment de l'accueil et de ses abords ont été entrepris. **Un audit d'entretien et de performances environnementales conduit en 2010** a identifié des opérations de rénovation qui seront conduites dans les prochaines années afin de garantir la pérennité du site. **Un partenariat a été mis en place avec l'Opérateur du patrimoine et des projets immobiliers de la culture (Oppic) afin d'engager la grande réhabilitation de la Cité des sciences.** L'objectif est d'améliorer la qualité d'usage du site, d'assurer sa pérennité et de répondre aux normes environnementales les plus exigeantes.



Universcience attache une importance toute particulière aux hommes et aux femmes qui "font" l'établissement à travers deux leviers :

- **l'égalité professionnelle** : une politique "handicap", des actions pour mieux vivre ensemble et être formé tout au long de la vie, valoriser le "capital compétence" de tous,
- **le bien-être au travail**, qui recouvre la sécurité et la santé, mais aussi le dialogue et la sensibilisation au développement durable.

### Égalité professionnelle – égalité entre les femmes et les hommes

Des négociations ouvertes sur l'égalité professionnelle sont en cours depuis 2013 ; la parité est inscrite dans les instances de gouvernance de l'établissement : le comité de direction comprend 52,6% de femmes, l'encadrement est assuré à hauteur de 55% par des femmes. L'établissement poursuit une politique en faveur de l'accessibilité et de l'emploi de personnes handicapées (8,24% de sa masse salariale).

Le 25 mars 2014, Universcience a signé avec les ministères de la culture et de la communication, de l'Éducation nationale et de l'enseignement supérieur et de la recherche ainsi que le ministère des droits des femmes, une charte de l'égalité entre les femmes et les hommes dans le domaine des sciences.

### Sensibiliser au développement durable

Parce que la réussite de la politique RSE d'Universcience passe d'abord par la mobilisation et l'adhésion de tous salariés, l'ensemble du personnel est régulièrement sensibilisé aux enjeux du développement durable.

Par ailleurs, Universcience participe à la **mission ministérielle "Vivre ensemble"** et s'efforce d'en appliquer les préceptes dans son propre fonctionnement à travers différentes actions :

- publication du guide "Vivre et travailler avec des personnes handicapées"
- visites-découvertes entre services pour mieux se connaître,
- rencontres entre les 1 100 salariés et entre services. Les collaborateurs découvrent alors l'établissement au-delà de l'exercice quotidien de leur activité, participant ainsi d'une culture d'établissement.

### Santé au travail

En 2014, **une nouvelle politique de santé et de sécurité** a été adoptée avec pour objectifs de garantir la sécurité des publics, préserver la santé et la sécurité des personnes travaillant sur les sites, d'améliorer la qualité de vie au travail.

Quelques actions :

- prévention des risques chimiques notamment les cancérogènes, mutagènes qui ont été intégralement substitués,
- des entretiens réguliers sont réalisés sur les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement, notamment pour les tours aéro-réfrigérantes.



## S'ENGAGER AVEC LES PARTENAIRES AUTOUR D'UNE POLITIQUE RSE

Universcience inscrit sa mission de diffusion de la culture scientifique dans une démarche de partage des expertises et des savoir-faire au niveau national et à l'international. Établissements publics, organismes de recherche, institutions publiques et politiques, collectivités locales, centres de sciences, associations d'éducation populaires... sont les partenaires réguliers avec lesquels l'établissement mène des actions communes pédagogiques, muséographiques ou événementielles sur des thématiques variées : numériques, médiation humaine ou programmes éducatifs.

### **S'engager au niveau national : accueil et coopération**

Universcience accueille et coopère avec des étudiants, des organismes de recherche, des associations éducatives et des partenaires industriels.

**Au sein de son Fab Lab et de son Living Lab, une sensibilisation des publics aux nouveaux usages** et aux innovations émergentes en synergie avec des réseaux de start-ups, de PME et de collectivités territoriales de proximité a été développée.

Des relations partenariales sont initiées par un **fonds de dotation – Universcience Partenaires – et une délégation au mécénat** en direction des entreprises, des fédérations et organismes partageant les mêmes valeurs et soucieux de **promouvoir à ses côtés les sciences et les technologies auprès des jeunes et du grand public.**

Ces partenariats peuvent prendre la forme d'expositions, de colloques ou d'actions en faveur des jeunes. Universcience Partenaires encourage ainsi les entreprises partenaires à utiliser leurs contreparties dans le cadre d'actions sociétales : notamment pour l'accompagnement scolaire et l'aide au public défavorisé offerts à la Cité des sciences et au Palais de la découverte. Des actions de sensibilisation des jeunes aux métiers de l'industrie et de l'innovation sont également développées. L'Observatoire des innovations, les ateliers du Fab Lab, les Master class, les rencontres lycéens/entrepreneurs, les speed meeting constituent quelques exemples de partenariats réussis dans cet objectif.

### **S'engager à l'international : soutenir des initiatives et partager l'expertise**

Au niveau européen, Universcience a contribué aux grandes réflexions sur :

- les programmes européens comme "Science avec et pour la société 2016-2017",
- la consultation citoyenne Voices (views, opinions and Ideas of Citizens in Europe on science), projet européen piloté par le réseau des centres et musées de science européens Ecsite, sur le thème de la gestion des déchets, avec pour objectif d'émettre des recommandations afin d'enrichir le nouveau programme cadre de recherche 2014-2020 traitant des problématiques liées à l'énergie et au développement durable.
- le Nature Group du réseau muséologique international Ecsite avec la présentation de sa démarche d'éco-conception des expositions et notamment le guide réalisé par Universcience, traduit en anglais et en hébreu.
- le Séminaire international "Promouvoir la culture scientifique et technique en Afrique francophone : un levier".