

1–4 fév. 2009



Presse-Information * Press release * Communiqué de presse * Comunicato stampa * Comunicado de prensa

N° 16 f

Janvier 2009

Les lauréats du concours ispo ECO Responsibility Awards 2009

- Les gagnants s'appellent Klättermusen, Völkl, Zimtstern et Atomic

Plus que jamais, le thème du développement durable et le thème de l'environnement jouent un rôle déterminant. D'où cette volonté d'ispo winter de se pencher de plus près sur la question et de remettre pour la première fois le prix ECO Responsibility Award. La mission du jury professionnel, composé d'experts issus des secteurs les plus différents, au nombre desquels figurent des scientifiques de l'université technique de Munich, des conseillers en entreprise, des journalistes, ainsi que Peter Waeber de chez bluesign technologies, a donc été de choisir les innovations produits les plus remarquables et extraordinaires.

Parmi les 25 candidats internationaux, quatre ont terminé vainqueurs dans les catégories Accessories, Hardware, Textile et Footwear. A savoir :

Dans la **catégorie Accessories**, la société suédoise **Klättermusen** met en œuvre, à travers son **sac à dos GNA** et avec un amour du détail très prononcé, un concept global qui son s'inscrit dans le droit du fil du développement durable et redouble d'avantages pour le consommateur final. En effet, le produit tout entier à été fabriqué à partir d'anciens filets de pêche et de moquettes usagées. Ce sac à dos de la 35 litres, qui joue à merveille la polyvalence, est équipé par ailleurs d'une poche intérieure pour ordinateur portable. Ce produit fascine à tous les niveaux : depuis le choix des matières premières jusqu'à sa recyclabilité.

Avec son ski de rando **Nanuq**, **Völkl** prouve que le développement durable et le leadership technologique ne s'excluent pas mutuellement. Ce ski primé dans la **catégorie Hardware** convainc non seulement par ses hautes performances, mais également par le caractère écologique des matières utilisées pour sa fabrication. Ainsi l'utilisation de résines et d'autres produits a-t-elle été fortement réduite. Le prix ECO Responsibility

Award a été remis à Völkl non seulement sur la base des critères d'évaluation du produit à proprement parler, mais également sur la base d'autres facteurs positifs spécifiques à la maison, tels que la logistique, le choix des matières premières et l'approvisionnement en énergie pour les équipements de sport.

La série **DLX** de **Zimstern**, qui a gagné dans la **catégorie Textile**, brille au plus haut point par sa technicité, son design et sa compatibilité avec l'esprit du développement durable. Les vestes et les pantalons recèlent une foule de fonctionnalités, une importance cruciale ayant été apportée à la finition des piqûres et des jointures collées qui sont parfaitement lisses afin d'en préserver l'imperméabilité. Le consommateur final se voit proposer un produit trendy lequel, grâce à sa membrane Sympatex de 10 µm sans PTFE, garantit la plus haute fonctionnalité alliée à une compatibilité hypoallergénique et une recyclabilité totales.

En réalisant la première chaussure de ski fabriquée à partir de matières premières renouvelables, **Atomic** crée de nouveaux standards qui lui ont également valu de finir gagnante dans la **catégorie Footwear**. Cette chaussure est fabriquée pour 80% à partir de matières premières renouvelables lesquelles sont elles-mêmes entièrement recyclables. A travers sa chaussure de ski **Renu**, Atomic prouve qu'il est tout à fait possible de concevoir et de fabriquer à partir des matériaux les plus modernes des produits complexes totalement compatibles avec le développement durable. Pendant que les chaussures de ski traditionnelles sont fabriquées à partir de matières synthétiques issues du pétrole, cette chaussure de ski ménage les réserves de combustibles fossiles, ce par quoi se voient confirmées la haute compétence écologique et la clairvoyance de la culture d'entreprise d'Atomic.

Ces produits seront exposés dans le cadre d'ispo winter 09, du 1^{er} au 4 février 2009, dans le passage reliant l'Entrée Est au Hall A6 du Parc des Expositions de Munich.