

Innovation technologique

Le Salon des innovations à Paris

L'année dernière, en 2008, s'est déroulé à Paris le salon des innovations qui a été visité par 25.000 personnes. Les 25.000 visiteurs ont pu profiter de nouvelles inventions technologiques, très intéressantes et utiles pour les personnes ayant un handicap ou des difficultés à se déplacer ou de faire certaines choses ou tout simplement pour le divertissement de voir de nouvelles innovations.

Par exemple, montré aux visiteurs un robot qui s'appelle HRP-2. Il mesure 1 mètre 57 et pèse 58 kilos. C'est un robot japonais, qui a été acheté par des chercheurs français. Les chercheurs l'ont transformé en un bijou de technologie, d'une valeur totale de 400.000 euros.



Son objectif est d'en faire un robot quasi autonome qui pourrait bien un jour faciliter le quotidien de son propriétaire

Autre objet destiné aux personnes dépendantes : ce fauteuil roulant



nouvelle génération. Grâce à un dispositif amovible de quatre croix rotatives, il permet de monter et descendre les escaliers. Un obstacle majeur pour les personnes handicapées. Le grand objectif est d'éliminer l'une des nombreuses limites de ce monde.

L'idée de ces objets est de permettre à des personnes handicapées de devenir autonome.

Reste les innovations les plus insolites du salon comme cet écran de projection en

vapeur d'eau, une invention venue de Finlande. Un écran hi-tech à un prix tout aussi hi-tech de 45 000 euros, qui est réservé en priorité aux professionnels de l'image.

C'est la seule technologie à ce jour qui permette vraiment au spectateur de toucher l'image et de passer au travers de l'image, c'est vraiment une innovation technologique incroyable.

Ce sont quelques exemples d'innovations technologiques parmi beaucoup d'autres, qui ont permis de réaliser des choses vraiment impressionnantes et qui ne cesseront d'évoluer dans les années à venir.