

Communiqué de presse

Prix international de design pour ACUSTICA

La montre parlante de l'UCBA a reçu le Red Dot Award, un prix de design très convoité

Lausanne, le 6 août 2018 - Début juillet, l'UCBA a reçu le Red Dot Award, un prix de design mondialement reconnu, pour sa montre parlante et vibrante ACUSTICA, spécialement développée pour les personnes aveugles, malvoyantes et malentendantes-malvoyantes. La cérémonie a eu lieu à Essen (Allemagne).

Le 9 juillet, les gagnants du "Red Dot Award: Product Design 2018" ont reçu leur prix devant la scène internationale du design à l'Aalto Theater, salle d'opéra d'Essen, ville située dans l'Ouest de l'Allemagne. Le Red Dot Design Award est un concours de design international annuel reconnu récompensant les produits qui établissent de nouveaux standards au niveau du degré d'innovation, de la qualité formelle, de la fonctionnalité, ainsi que de la durabilité écologique. Aujourd'hui, le Red Dot Design Award est devenu une distinction internationale prestigieuse, synonyme de design exceptionnel. Cette année, des entreprises et des concepteurs de 59 pays différents ont présenté plus de 6300 produits.

Quinze montres, dont l'ACUSTICA, ont reçu un Red Dot Award. Le jury horloger se composait du rédacteur en chef de Chronos, Rüdiger Bucher, de l'expert horloger et auteur, Gisbert L. Brunner, et du célèbre designer anglais, Michael Thomson. ACUSTICA est une montre parlante et vibrante. "Nous avons conçu cette montre pour que les personnes aveugles et malvoyantes puissent améliorer leur qualité de vie", explique Stephan Mörker, responsable du département des moyens auxiliaires de l'UCBA et chef de projet ACUSTICA. La montre dispose d'un design clair, élégant et sobre et d'une qualité suisse. Son cadran est contrasté et peut être commandé avec fond noir ou blanc. ACUSTICA donne l'heure et la date de manière vocale ou par vibrations sur le poignet.

La montre a été développée par l'UCBA en collaboration avec le designer neuchâtelois, Sebastian Muniz, du Studio Cecil & Cecil. "Du temps où j'étais fortement malvoyant, j'étais habitué à ce que l'esthétique d'un moyen auxiliaire soit mise parfois de côté au profit de sa fonctionnalité. Un moyen auxiliaire comme une montre-bracelet doit aider en premier lieu et fonctionner de manière fiable; un design attrayant n'est souvent pas dans les priorités, ni dans le budget d'une organisation à but non lucratif", explique l'ambassadeur de la marque ACUSTICA, Gerd Bingemann. "En tant qu'aveugle, j'ai personnellement beaucoup de plaisir à entendre aujourd'hui un compliment d'une personne voyante sur ma nouvelle montre design."

La cérémonie s'est terminée avec la Designers' Night au Red Dot Design Museum au sein duquel sont exposés tous les produits récompensés, dont bien sûr la montre suisse ACUSTICA.

Plus d'informations sur la montre sur: <http://www.acustica-watches.com>

Images:

Design pour les personnes aveugles et malvoyantes: Le chef de projet d'ACUSTICA, Stephan Mörker (à gauche), et l'ambassadeur de la marque, Gerd Bingemann (à droite), reçoivent le Red Dot Award pour la montre ACUSTICA. Photo: Red Dot

Un prix reconnu: le Red Dot Award a été remis à l'opéra d'Essen. Photo: Red Dot

Caractères:

2853 (espaces compris)

Téléchargement:

Le communiqué de presse peut être téléchargé sur le site Internet de l'UCBA à l'adresse suivante :

<http://www.ucba.ch/medias>

Contacts

Carol Lagrange, relations médias UCBA Suisse romande, 021 345 00 61 ou 079 295 86 36, lagrange@ucba.ch

**Union centrale suisse pour le bien des aveugles (UCBA):
aux côtés des personnes aveugles et sourdaveugles**

L'UCBA s'engage jour après jour, depuis 1903, pour permettre aux personnes aveugles, malvoyantes et sourdaveugles vivant en Suisse de gérer et de déterminer leur existence par elles-mêmes. Nous proposons conseil et accompagnement aux personnes atteintes de surdicécité et à leurs proches, et nous formons des collaborateurs bénévoles pour les accompagner. Nous développons et diffusons des moyens auxiliaires spécialement destinés aux personnes aveugles, malvoyantes, sourdaveugles et malentendantes-malvoyantes afin de faciliter le quotidien. L'UCBA informe le public sur le handicap visuel et la surdicécité, met sur pied et coordonne des projets de recherche et assure la formation continue du personnel spécialisé dans les domaines du handicap visuel et de la surdicécité en Suisse. Notre travail aux côtés des personnes concernées contribue à améliorer leur autonomie et leur qualité de vie. L'UCBA rassemble 49 membres ordinaires et 17 membres associés.