

30.09.2014

BBGR ET IVS REMPORTENT UN SILMO D'OR AU SALON MONDIAL DE L'OPTIQUE À PARIS

Deux innovations du Groupe Essilor ont été récompensées au SILMO à Paris : les verres Sirius Plus® de BBGR dans la catégorie Vision et l'appareil Deep Lights by Activisu d'IVS dans la catégorie Matériel / Équipement.



Les derniers verres progressifs de BBGR à l'honneur

Au Salon Mondial de l'Optique à Paris, les équipes de BBGR ont célébré leur victoire : un SILMO d'Or pour les verres progressifs Sirius Plus. Des verres qui permettent d'avoir une zone intermédiaire (50 cm à 1 m) plus stable et plus large. Sirius Plus offre également aux porteurs une vision précise et confortable à toutes les distances. Les porteurs trouvent ainsi la zone nette sans hochez la tête ! BBGR a souhaité apporter une innovation accessible à tous et qui place Sirius Plus comme le meilleur verre de sa catégorie. Les verres Sirius Plus sont labellisés Origine France Garantie. L'année dernière, BBGR avait également remporté un SILMO d'Or pour ses verres progressifs Intuitiv qui s'adaptent à la posture des

droitiers et des gauchers.



Deep Lights by Activisu : l'objet connecté d'IVS



La filiale d'Essilor IVS, Interactif Visuel Système, a remporté le SILMO d'or récompensant son innovation dans la catégorie Matériel / Équipement pour Deep Lights by Activisu. Cet objet connecté permet aux opticiens de démontrer plus facilement auprès de leur clientèle les propriétés de transparence, de coupure UV ou de blocage de longueurs d'ondes particulières

de la lumière des verres ophtalmiques, notamment la lumière bleu-violet nocive.

Deep Lights accompagne le déploiement sur le marché des gammes de verres destinés à protéger les consommateurs des dangers des UV pour l'œil (Crizal UV par exemple) et des verres photo-sélectifs (comme Crizal Previncia) qui protègent la rétine de la lumière bleu-violet. IVS a rejoint le Groupe en 2012 et a notamment conçu avec Essilor le Visioffice®, une colonne de prise de mesures en magasin d'optique permettant la vente des verres haut de gamme de la famille Varilux®.

© Essilor 2016