

Flash Presse

Paris - Mardi 23 octobre 2012

INEDIT :

NEOLUX et DiaLumen présentent la gamme luxcreative

**Des solutions d'éclairage LED haut de gamme
dédiées à la joaillerie, bijouterie et horlogerie.**



SAVE THE DATE

3 jours d'exposition inédite du 24 au 26 octobre 2012 (de 10h à 19h)

**NEOLUX et Dialumen présentent leurs dernières innovations d'éclairage LED
dédiées à la joaillerie, à la bijouterie et à l'horlogerie.**

à découvrir à l'Espace NEOLUX Paris

9, place de Fürstemberg 75006 Paris - du 24 au 26 octobre de 10h00 à 19h00

Cocktail le 24.10 à partir de 18h00 - Ouvert à tous

NEOLUX, spécialiste français de l'éclairage LED et DIALUMEN, gemmologue et spécialiste suisse de l'éclairage pour les produits joailliers et horlogers, conjuguent leurs savoir-faire et présentent la gamme *luxcreative* : une offre complète d'éclairage LED haut de gamme dédiée aux professionnels de la joaillerie, bijouterie et horlogerie. Fruits de trois années de recherches et de développement, ces produits d'éclairage LED permettent de faire scintiller les pierres et subliment toute la nature des bijoux.

De la vitrine extérieure à la table de vente, du comptoir au salon VIP, les produits de la nouvelle gamme *luxcreative* ont été développés pour créer l'atmosphère idéale pour l'acte d'achat.

NEOLUX, à l'appui de son bureau d'étude intégré, et DiaLumen, riche d'une solide expérience dans le domaine du « retail » joaillier et horloger, proposent une offre globale de solutions d'éclairage à LED capables de répondre aux problématiques très spécifiques de la profession.

Ils ont notamment développé une solution unique au monde, **un système rotatif capable de reproduire en vitrine un phénomène de scintillement exceptionnel comme si le bijou était porté à la lumière naturelle du jour**. La pureté, la clarté et le piqué des pierres précieuses, notamment les diamants, sont révélés.

Parmi les applications de la gamme *luxcreative* :

L'éclairage de vitrine :



▪ Barrettes vitrine LED Lighting Collection

Disponibles en multiples tailles, **ces barrettes s'adaptent facilement aux différentes dimensions des vitrines**, voire pour des vitrines courbes. La fonction de variation de la température de couleur est un point extrêmement important pour les spécialistes-gemmologues. En fonction des pierres, avec le même dispositif, la température de couleur s'adapte de façon très fine et parfaitement appropriée.



▪ Système rotatif

Le mouvement de l'éclairage ne se lit pas sur les pierres (aucune ombre portée). NEOLUX a développé, avec DiaLumen, un système d'éclairage LED mixte (blanc chaud, blanc froid, RVB) capable de **recréer le phénomène de scintillement**, comme si le bijou était exposé à la lumière naturelle du jour.

L'éclairage des comptoirs et des tables de vente :



▪ Lampe LED NEO-INOX

La lampe LED NEO-INOX permet d'**ajuster la lumière en intensité** lumineuse et la température de couleur (de 3.000 à 8.000 K). Elle s'inscrit parfaitement dans la continuité des éclairages proposés en vitrine.

L'éclairage général :



▪ Dalle LED NOVEA - BLB 600 X 600 mm (Blanc dynamique) :

La température de couleur s'ajuste par une simple télécommande selon les besoins et les envies. Elle permet **un éclairage d'ambiance optimisé et homogène** sans aucun effet d'éblouissement, ni pour le personnel ni pour les clients.

La direction de NEOLUX se tient à votre disposition pour vous rencontrer lors de l'exposition ou pour répondre à vos questions par anticipation.

Informations complémentaires et visuels sont à votre disposition sur simple demande au service presse.

À propos de NEOLUX

Spécialiste français de l'éclairage à LED, NEOLUX conçoit, fabrique et commercialise des solutions performantes et qualitatives à travers les offres *Home*, *Store*, *City* et *Event by NEOLUX*, adressées aux architectes, maîtres d'œuvre, agenceurs de magasins, électriciens, collectivités territoriales, concepteurs lumière et professionnels de l'événementiel...

Depuis sa création, avec son propre bureau de Recherche et Développement, l'entreprise entretient une politique d'innovation constante et réalise régulièrement des systèmes d'éclairage à LED sur-mesure pour le compte de Tiers, sous la marque *Design by NEOLUX*. Située à La Chapelle-Vendômoise, près de Blois dans le Loir-et-Cher, NEOLUX multiplie les partenariats d'avenir, comme récemment avec le CEA-Leti.

NEOLUX a ouvert en 2011 le premier centre de formation d'éclairage à LED dédié aux professionnels et agréé par la préfecture de la Région Centre. L'entreprise est membre du réseau *Excellence* d'Oséo depuis 2010.

Informations complémentaires sur www.neolux.fr

Suivez NEOLUX sur Twitter :

www.twitter.com/MARKETINGNEOLUX

A propos de DiaLumen :

Gemmologue et spécialiste suisse de l'éclairage pour les joailleries, bijouteries et horlogeries ; *DiaLumen* est riche d'une longue expérience dans le secteur. L'entreprise connaît les problématiques très spécifiques de la profession et apporte un conseil sur-mesure et des solutions spécialisées.

Informations complémentaires sur www.dialumen.com

Service Presse	Service Marketing et Communication
<p>OXYGEN RP 12 rue Montesquieu - 92600 Asnières-sur-Seine</p> <p>Jérémie Lotz - Consultant Senior Tel. 03 67 10 05 68 - Port. 06 11 25 48 05 Mail. jlotz@oxygen-rp.com</p> <p>Angélique de Barros - Directrice de Clientèle Tel. 01 41 11 37 78 - Mail. angelique@oxygen-rp.com</p>	<p>NEOLUX Aérodrome du Breuil - 41330 La Chapelle Vendômoise</p> <p>Bruno Duvault Responsable Marketing et Communication Tel. 02 54 51 95 10 -Mail. b.duvault@neolux.fr</p>