

Communiqué de presse

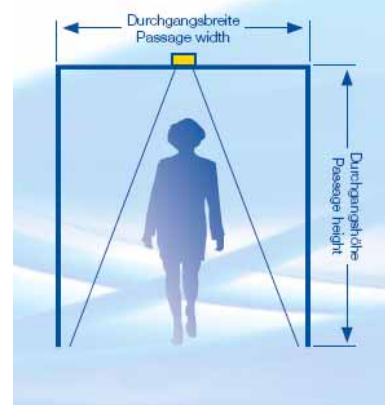
La technologie innovateur de Hella maintenant aussi à la disposition des entreprises transport

Hella présente lors du salon InnoTrans à Berlin le « People Counter » ainsi que de l'éclairage intérieur et extérieur pour des véhicules ferroviaires.

Aartselaar, septembre 2010. Après le succès de la première participation en 2008, le spécialiste de l'éclairage et de l'électronique Hella sera de nouveau présente au salon InnoTrans, le plus important salon mondial des techniques de transport, qui a lieu du 21 au 24 septembre 2010 à Berlin (hall 6.1, stand 121). Hella y présentera ses nouveaux produits: le « People Counter » et des éclairages intérieurs et extérieurs à énergie-efficace pour les véhicules ferroviaires.

Le « People counter » est un système qui est caméra-fondé et destiné au comptage précis des personnes. Ce développement repose sur la compétence de Hella, acquise dans son activité principale automobile lors du traitement d'images, ainsi que sur la technologie de caméras tridimensionnelles. Le « People Counter » détermine le nombre de visiteurs ou de clients qui entrent ou sortent des moyens de transport, des bâtiments ou d'événements et permet ainsi d'optimiser l'effectif en personnel.

Dans le domaine des véhicules ferroviaires, Hella présente une gamme étendue de technologies et de produits, tant pour l'éclairage intérieur que pour l'éclairage extérieur. Tous les éléments d'éclairage sont harmonisés sur le plan visuel et fonctionnel. Le but est de faire en sorte que le confort du voyageur et du conducteur soit garanti. Une attention particulière est apportée à la sécurité, qui est améliorée par une éclairage parfaite des rails. L'utilisation des technologies au xénon et à LED permet notamment d'obtenir des avantages décisifs en matière de sécurité et améliore aussi l'efficacité énergétique et la rentabilité. Hella présente pour la première fois son nouveau module



Communiqué de presse

de projecteur en LED 90 mm. Les produits à LED conçus par Hella se caractérisent tous par le fait qu'ils résistent aux vibrations, aux salissures et à l'eau. Combiné avec la longue durée de vie des LED, la technologie permet des économies de coûts considérables, notamment sur les véhicules commerciaux exploités en continu.

Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt: Hella est une entreprise familiale globale et indépendante avec plus de 23.000 employés sur 70 sites dans plus de 30 pays. Le groupe Hella développe et produit des composants et des systèmes de technique d'éclairage et d'électronique pour l'industrie automobile et il dispose de plus d'une des plus grandes organisations commerciales du monde pour des pièces de véhicules, des accessoires, du diagnostic et des prestations de service. Dans des sociétés en joint venture des modules de véhicule, des systèmes de climatisation et des réseaux de bords complets proviennent. Avec plus de 3.200 employés dans le domaine de la recherche et du développement, Hella compte parmi les principaux moteurs d'innovation du marché. Par ailleurs, avec un chiffre d'affaire de 3,3 milliards d'euros pour l'exercice 2008/2009, le groupe Hella compte parmi les 50 premiers fournisseurs automobiles du monde ainsi que parmi les 100 principales entreprises industrielles allemandes.

Vous trouverez ce texte et le support photographique associé également dans notre banque de données de presse sur: www.hella-press.de

Vous pouvez obtenir de plus amples informations auprès de:

Hella KGaA Hueck & Co.
Dr. Markus Richter
Porte-parole de l'entreprise
Rixbecker Straße 75
59552 Lippstadt - Allemagne
Tel.: +49 (0)2941 38-7545
Fax: +49 (0)2941 38-477545
Markus.Richter@hella.com
www.hella.com