

STEMMER IMAGING
Vortrag VISION DAYS 2009

Titel deutsch: 3D-Imaging: Neue Möglichkeiten für die Bildverarbeitung

Substract deutsch: Europas größter Bildverarbeitungs-Technologielieferant STEMMER IMAGING erschließt in der aktuellen Version 10.1 der Programmier-Bibliothek Common Vision Blox (CVB) erstmals die Möglichkeiten der 3D-Bildverarbeitung. Der Referent zeigt in seinem Vortrag die 3D-Möglichkeiten der CVB-Bibliothek sowie das Lieferprogramm von STEMMER IMAGING in diesem Bereich auf.

Titel französisch: L'imagerie en 3D: nouvelles possibilités pour la vision industrielle

Substract französisch:

STEMMER IMAGING, premier fournisseur européen de technologie de traitement d'image, présente dans la version 10.1 de sa bibliothèque de programmation Common Vision Blox (CVB) le traitement d'images en 3D. L'orateur présente dans la conférence les possibilités en 3D utilisant la bibliothèque CVB et autres composants spécialisés en 3D de la gamme STEMMER IMAGING.

Adressdaten:

STEMMER IMAGING AG

Anschrift	Rietbrunnen 48 8808 Pfäffikon SZ, Schweiz
Telefon	+41 55 4159090
Fax	+41 55 4159091
E-Mail	info@stemmer-imaging.ch
Internet	www.stemmer-imaging.ch