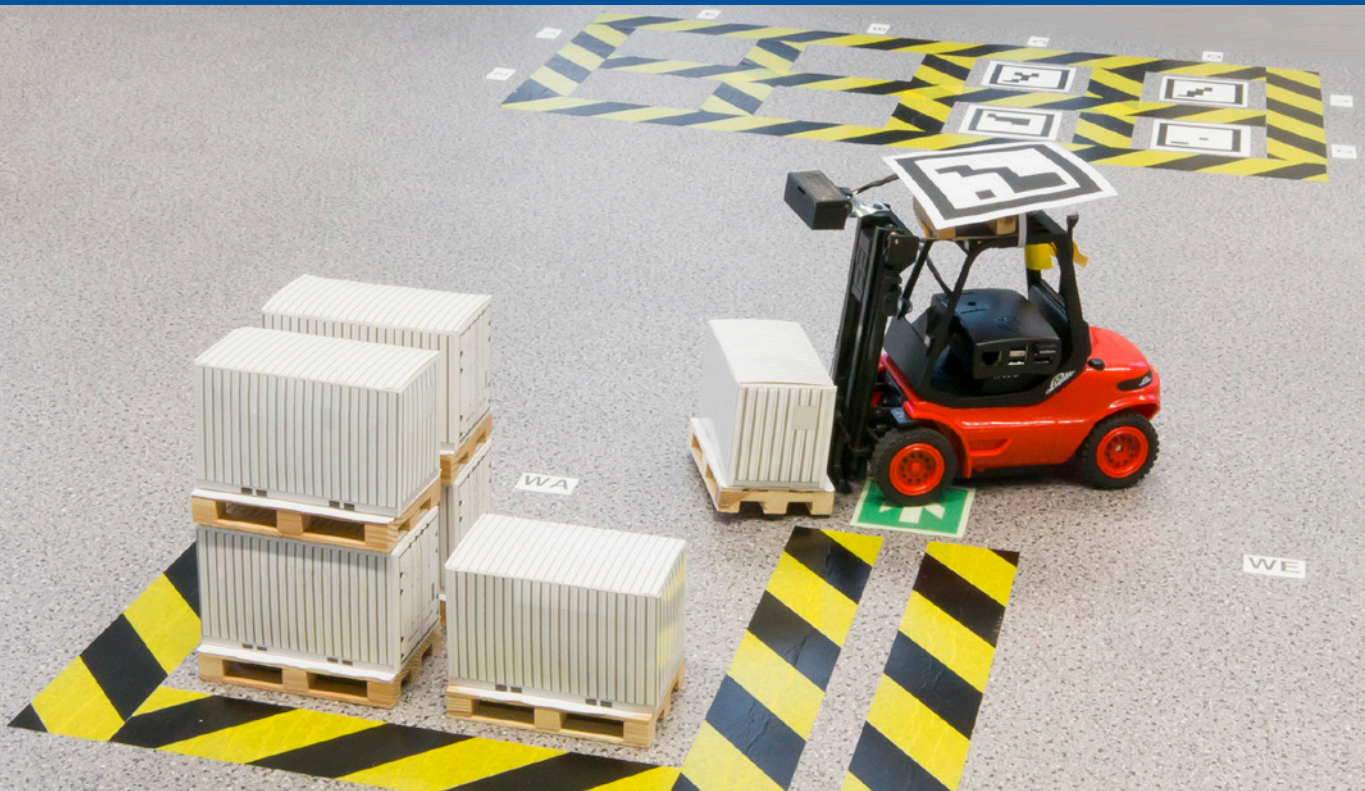


W3/MAX S.P.O.T.

SMART PLACEMENT AND OBJECT TRACKING



SMART PLACEMENT AND OBJECT TRACKING

- Zeit- und Kostenoptimierung für das Lager der Zukunft in der Industrie 4.0
- Materialflüsse effizienter gestalten, Mitarbeiter entlasten und Prozesse beschleunigen
- Neue Qualität der Identifikation und Überwachung von Logistikobjekten



DIE INNOVATIVE LÖSUNG FÜR IHRE LOGISTIK

Schnellere und schlankere Prozesse durch moderne Bildverarbeitung.

Unser neuartiges kamerabasiertes Analyseverfahren ermöglicht eine effizientere Steuerung von Logistiksystemen durch den Verzicht auf überflüssige Scan- und Leseprozesse.

Die Identifikation jeder einzelnen Palette am Wareneingang ist ohne einen Scanner noch nicht denkbar.

Die anschließenden Transporte in das Lager oder Transporte aus dem Lager lassen sich jedoch durch die

Möglichkeiten der modernen Bildverarbeitung ohne jegliche weitere komplizierte Technik verfolgen.

Im Mittelpunkt steht die Informationsgewinnung aus bewegten Bildern des Lagers und der Lagerplätze in Echtzeit. Durch die gewonnenen Informationsbausteine werden die relevanten logistischen Vorgänge erkannt und automatisch mit allen wesentlichen Zusatzinformationen verknüpft und verbucht.

Der Wegfall von teuren Staplersystemen und überflüssigen Arbeits- und Prozessschritten spart dabei viel Zeit und damit Geld.

IHRE VORTEILE:

- Beschleunigung der Lagerprozesse
- Entlastung der Mitarbeiter
- Erhöhung der Produktivität
- Wegfall von Arbeits- und Prozessschritten
- Einsparung von Zeit und Geld



w3logistics AG

Otto-Hahn-Straße 18
 D-44227 Dortmund
 Telefon: +49-231-22227-0
 Telefax: +49-231-22227-11
 Internet: w3logistics.com
 E-Mail: info@w3logistics.de