



3-fache Sicherheit

Das 3D-Überwachungssystem cegard/3D überwacht den Eingangsbereich von Aufzügen, sowohl zwischen als auch unmittelbar vor der Tür. Das flexible System kommt dort zum Einsatz, wo die Absicherung von Aufzugstüren besonders anspruchsvoll ist.

cegard/3D vereint und nutzt die Vorteile zweier voneinander unabhängigen Sensorsysteme. Befinden sich während des Schliessvorganges Personen oder Objekte im von cegard/3D überwachten Gefahrenbereich, erhält die Türsteuerung das entsprechende Stoppsignal. Verletzungen von Personen oder Beschädigungen von Material werden rechtzeitig vermieden.

Im Gegensatz zu herkömmlichen 3D-Systemen verändert sich während der Türschliessung der Erfassungsbereich nicht. Dies garantiert optimale Sicherheit während des ganzen Schliessvorganges.

Durch den modularen Aufbau lassen sich mit cegard/3D auch bestehende , nur mit einem Lichtgitter oder einer Lichtschranke ausgerüstete Türabsicherungen einfach und kostengünstig zu einem 3D-System ausbauen. Dabei funktioniert cegard/3D mit allen bereits installierten Tür-Überwachungssystemen. Und zwar unabhängig davon, ob diese dynamisch oder statisch eingebaut sind.

Bei Fragen zu dieser Pressemitteilung steht Ihnen Herr Beat Kuhn von der CEDES AG Verkauf Schweiz in Bassersdorf jederzeit gerne zur Verfügung (044 836 72 77, info@cedes.com www.cedes.com).