

Leistungs-Nachweis

- Zertifizierung der Funkfernsteuerungen von Cattron-Theimeg Europe

FREIGABEN. Der Funksteuerungs-Hersteller Cattron-Theimeg Europe (CTE) hat die Sicherheitsfunktion „Sicherer Stopp“ seiner Funksteuer-Systeme durch den TÜV Rheinland überprüfen lassen. Im Rahmen der Abnahme nach EN 954-1 „Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsbezogene Teile von Maschinen“, wurde die Excalibur-Sender-Reihe und die verschiedenen Empfänger der ct24-Serie zertifiziert.

Das Ergebnis: Die Sicherheitsfunktion „Sicherer Stopp“ erfüllt die Anforderungen an die Sicherheitskategorie 3 gemäß EN

954-1. CTE ist so berechtigt seine Excalibur/ct24-Funksteuer-Systeme mit dem Prüfzeichen des TÜV Rheinland zu versehen. Frank Martin-Vazquez (Vertriebsleiter Material Handling): „Die umfangreiche Untersuchung durch den TÜV Rheinland, deren Bestandteil auch die Verifikation unseres Sicherheitskonzepts umfasste, hat uns bestätigt, dass die Hard- und Software-Struktur unserer Systeme auch den zukünftigen Anforderungen des Marktes entsprechen. Besonders im Hinblick auf die EN ISO 13849-1, die die EN 954-1 zum Ende

Aktuelle Zertifizierung: CTE ist ab sofort berechtigt seine Excalibur/ct24 Funksteuer-Systeme mit dem Prüfzeichen des TÜV Rheinland zu versehen.



Foto: Cattron-Theimeg

des Jahres 2009 ablösen wird, haben wir uns mit unserer Doppelprozessor-Architektur für redundante Signalverarbeitung, sowohl im Sender als auch im Empfänger, für den richtigen Weg entschieden.“

Power up.



HANNOVER
MESSE

20-24 April 2009
Halle 8, Stand D09



Zur weltweiten Erhaltung
der bedrohten Tiger

TELE RADIO GmbH®
FUNKFERNSTEUERUNGEN