REPUBLIK ÖSTERREICH BUNDESMINISTERIUM FÜR LANDESVERTEIDIGUNG RÜSTUNGSDIREKTION & AMT FÜR RÜSTUNG UND WEHRTECHNIK Abteilung FGT



Überfüllsicherungssytem LRC Referenzschreiben

SECURITY & ELECTRONIC TECHNOLOGIES GMBH Aumühlweg 3/1 A-2544 LEOBERSDORF AUSTRIA

Sehr geehrte Damen und Herren!

Das Österreichische Bundesheer hat unter der Leitung der Rüstungsdirektion Abteilung Fahrzeug und Gerätetechnik, das funkferngesteuerte Ab- und Überfüllsicherungssystem LRC der Firma Security & Electronic Technologies GmbH zur Abladung von liquiden Medien von Bundesheer eigenen Tankwagen zu stationären Tanks in Kombination mit fix montierten Grenzwertgebern ausreichend lange zu seiner Zufriedenheit ausgetestet und sich entschlossen, ein System im Betrieb weiterzuführen. Das Österreichische Bundesheer leistet damit einen Beitrag zur Erfüllung des EU-Standards prEN 13616.Bei der Anwendung zeigen sich eindeutig die Vorteile, die LRC bietet: 100% Überfüllschutz und Umweltschutz.

Das Österreichische Bundesheer zeigt sich offen für weitere Anwendungsmöglichkeiten des LRC-Systemes in seiner Vielfalt an Möglichkeiten und spricht seine Empfehlung für dieses österreichische Qualitätsprodukt aus.

Der Leiter der Abteilung

Bernhard PESCHAK, ObstltdhmtD DI

Dear Sirs,

The Austrian Army has tested the radio-controlled filling and overflow protection systems LRC of Security & Electronic Technologies GmbH for unloading of liquid products from army-owned tanker-vehicles to stationary tanks in combination with fix installed overflow protection probes under the leadership of the Armament and Defence Technology Agency for a very long time to their entire satisfaction.

The Austrian Army in that way follows the EU standards draft prEN 13616 and appriciates to the advantages that LRC offers: 100% overflow-protection, optimal loadings, environmental protection, time- and cost savings.

The Austrian Army is looking for further applicational areas for the very flexible LRC-System and the various possibilities of use and wants to point out its recommendation for these Austrian quality products.

Bernhard PESCHAK, ObstltdhmtD DI