

Anwendungsbeispiel

SECU Intelli Tank mit Torrix Füllstandmessung



Füllstandsmessung für Tankwagen der Armee

Für eine der europäischen Armeen haben wir folgende Anwendung realisiert:

Die Tankwagen verfügen über 3 Kammern und 1 Additivtank. In allen Kammern ist der Torrix Mobile EX 4-20mA M12 mit Prozessanschluss G 1/2" vormontiert. Ausgestattet mit einem Schwimmer. Für den kleineren Additivtank wurde ein EX-Drucktransmitter 100mbar + M12verbaut.

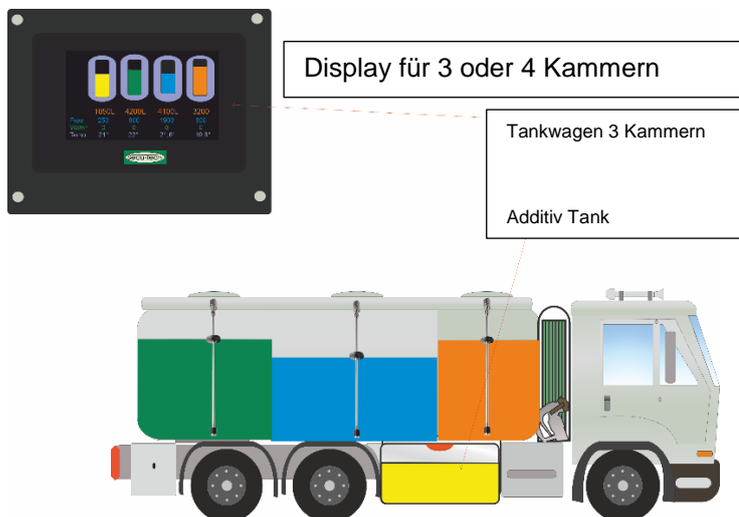
Die Armee erlaubt keine Möglichkeit zur Datenübertragung und unser SECU IntelliTank-Display war zu groß und zu anspruchsvoll für ihre Anforderungen.

Deshalb haben sie an jeder Kammer und am Additivtank eine kleine und einfache ATEX-Anzeige angebracht, um nur die Liter oder den Prozentsatz des Inhalts anzuzeigen.

In einem anderen Beispiel verwendete eine andere europäische Armee das professionelle SECU IntelliTank-Display, bei dem sie den Füllstand aller Kammern auf einem Display sehen können.

Auch andere Armeen in ganz Europa sind derzeit an einer solchen Anwendung interessiert. Für sie ist es von großer Bedeutung, Informationen darüber zu haben, wie viel während einer Fahrt noch in der jeweiligen Kammer ist.

Beispiel mit SECU Intelli Tank Display



Anzeige zu jedem einzelnen Tank

