



IXARO Websoftware mit GSM-Funktion ...

Neue Funktionen machen das Rampensteuerungs-System „Rampen-Lotse“ bei Bedarf unabhängig von Pagern. Durch die jetzt integrierte GSM-Funktion ② kann die Lösung auch E-Mails und SMS versenden ③ und damit Smartphones oder andere mobile Endgeräte ansprechen.

Somit können Verlader auch die Fahrer-Handys nutzen, um die Lkw schnell und effizient an das zugewiesene Rampentor zu lotsen. Der Pfortner muss dafür lediglich die Handynummer in die webbasierte Steuerungs-Software des Rampen-Lotsen ① eingeben. Seine Wartezeit kann der Fahrer

anschließend entspannt im Fahrerhaus verbringen, bis er per SMS über das anzusteuernde Tor ④ informiert wird.

Die neue Lösung ermöglicht den Parallel-Einsatz von Pagern und Handys.

Per Knopfdruck zur Verladestelle!

Eine weitere Neuentwicklung basiert auf einem industrietauglichen Smartphone, das dem Fahrer bei der Ankunft auf dem Betriebsgelände übergeben wird.

Das mobile Endgerät verfügt über eine App, die den Fahrer in 15 wählbaren Sprachen zuverlässig bis zur Zieladresse navigiert.

Mit einem industrietauglichen Smartphone bietet Ixaro jetzt eine völlig neue Variante des Rampen-Lotsen. Die robusten Endgeräte verfügen über eine App und werden den Fahrern bei ihrer Anmeldung auf dem Betriebsgelände übergeben.

Ähnlich wie bei der Handy-Lösung funktioniert auch hier die Kommunikation zwischen Pforte und Fahrer via SMS. Anstelle einer von Menschen lesbaren Information werden hier jedoch die Geopositionsdaten der Zieladresse übertragen, die von der App in eindeutige Navigationsbefehle verwandelt werden. Die Lösung steht in 15 Sprachen zur Verfügung.

- **Industrietaugliches Smartphone mit IXARO-App**
- **Kommunikation per SMS**
- **Zuverlässige Navigation zur Verladestelle in der Landessprache des Fahrers**
- **Alarmfunktion bei Abweichung vom vorgegebenen Weg**

Ein weiterer Vorteil dieser Lösungs-Variante ist, dass der Fahrer über das Smartphone jederzeit geortet werden kann. Sobald der Lkw vom vorgesehenen Weg abweicht, generiert der Rampen-Lotse eine Alarm-Meldung, die als Koordinaten am Bildschirm des Pfortners erscheint.