

DER ROTE RENNER

Wirtschaftsnachrichten für ÖPNV-Unternehmen

15.09.2015

Von: Sebastian Glinski

180 GRAD SCHWENKBARES DISPLAY

KRAUTH: Tablet-Bordrechner mit Android

Der Anbieter von Lösungen zur Fahrgelderhebung Krauth Technology aus Eberbach stellt seine neuen Bordrechner-/Drucker-Systeme mit Android-Tablets vor.

Besonderes Merkmal des neuen **Bordrechnerkonzepts Typ »kt 0101 MT«** sei die um **180 Grad schwenkbare** Halterung für das Android-Tablet für eine optimale Positionierung zum **Fahrer** sowie zum **Schwenken** des Displays zum **Fahrgast**. Als Tablet setze man ein so genanntes **Industrial-Tablet** ein, welches die Anforderungen an den Betrieb in Fahrzeugen, beispielsweise im Hinblick auf Hitzebeständigkeit und **Rüttelverträglichkeit**, erfülle. Da jedoch Computerhersteller in viel **kürzeren Lebenszyklen** denken als Fahrzeughersteller, könne Krauth bei Nichtlieferbarkeit des aktuellen Tabletmodells die **Halterung anpassen** und somit die Ersatzteillieferung weiterhin garantieren.

Die **Komponenten** Tablet und Drucker könnten auch **sinnvoll einzeln** zum Einsatz kommen, das Tablet zum Erfassen von EBE-Fällen und der Drucker über USB- oder Bluetooth-Schnittstelle für den Ticketdruck. Darüber hinaus könne der hochauflösende Drucker mit 300 dpi Auflösung als Barcode- und QR-Code Scanner fungieren und verfüge über die NFC-Funktechnologie (Near Field Communication) zum kontaktlosen auslesen von Chipkarten.

Mit Android habe man auf ein stetig wachsendes Betriebssystem gesetzt. Der Rückgriff auf bereits vorhandene Softwarelösungen, beispielsweise GPS-Navigationsapps, senke die Entwicklungskosten. Zudem habe Android einen weltweiten Marktanteil von über 80 Prozent, wodurch es den meisten Anwendern bekannt sei.

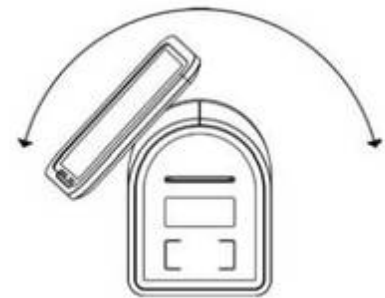
Sven-Olaf Seddig von der **Sylter Verkehrsgesellschaft (SVG)**, die ihr bestehendes Krauth-System aktuell gegen das neue tauschen lässt, bezeichnete die Lösung von Krauth als »modernstes Ticketing System im Markt«, mit dem man sich bei seinen anspruchsvollen Kunden als modernes Verkehrsunternehmen präsentieren könne. Durch nur **geringfügige Änderungen** am **Hintergrundsystem** sei bis zur vollständigen Umrüstung aller Busse ein **Mischbetrieb** möglich.

Kategorie: Marketing/Vertrieb

Kommentar verfassen



Das Bordrechnerkonzept Typ »kt 0101 MT« von Krauth Technology... (© Krauth)



...mit um 180 Grad schwenkbarem Display/Tablet (© Krauth)