

PRESSEINFORMATION

Die vernetzte Smartwatch – Innovatives Wearable ersetzt MDE

**ICS Group stellt erstmals eine autark einsatzfähige
Smartwatch mit mobilen Dialogen für die Logistik vor.**

Neu-Anspach, 07. März 2016: Die ICS Group stellt auf der LogiMAT 2016 erstmals eine Smartwatch mit mobilen Dialogen vor, die komplett autark ohne den Betrieb weiterer Hardware eingesetzt wird. Bislang verfügten Wearables lediglich über Bluetooth oder WLAN-Verbindungen. Damit ist der Einsatz für B2B-Anwendungen nur mit Einschränkungen möglich. Zur Kommunikation wird eine Verbindung zu einem Smartphone benötigt. Die Smartwatch der neuesten Generation besitzt einen integrierten Mobilfunkchip. Hiermit reduzieren sich die Betriebskosten von Smartwatches erheblich und machen mobile Business-Anwendungen erst interessant.

Die von ICS auf der LogiMAT 2016 erstmals präsentierte Smartwatch ermöglicht mobile Datenverbindungen (3G oder WIFI) direkt vom Gerät. Dies lässt neue Anwendungen zum Beispiel im Bereich der Paketzustellung oder der Kommissionierung von Waren zu. Mitarbeiter erhalten ihre mit Priorität zu bearbeitenden Aufträge auf dem großen Display am Handgelenk angezeigt. In Kombination mit einem Headset ist die sprachbasierte Kommunikation – ohne zusätzliches Smartphone – möglich.

Erste Pilotkunden der ICS sind von der Smartwatch begeistert: „Wir sehen den Einsatz in der Kommissionierung überall dort, wo unsere Mitarbeiter ihre Aufträge Hands-free effizienter bearbeiten können. Zum Beispiel im KTL- und im Kühl-Bereich bietet die Smart-Watch deutliche Vorteile ebenso bei den



Investitionskosten im Vergleich zu heutigen industriellen Lösungen“, führt der IT-Leiter eines führenden Lebensmittelherstellers und -großhändlers aus.

Die auf Android basierte Smartwatch wird auf der LogiMAT 2016 von ICS in Halle 7 auf Stand B20 mit einer mobilen Logistik-App vorgestellt. Der Einsatz des Devices wird am Beispiel eines ungeplanten Wareneingangs in Kombination mit dem WMS Stradivari® gezeigt. Ferner wird dargestellt wie ein einfacher Kommissionierprozess als Smartwatch-Dialog abgebildet wird.

Durch die Schutzklasse IP67, einem starken 600 mAh Akku, einer 5 MP Kamera sowie einem Temperatur-Einsatzbereich von -10 bis + 50 °C ist die Smartwatch auch für robuste Umgebungen geeignet. Dank eines per Bluetooth gekoppelten 2D-Mini-Scanner bzw. 2D-Ringfingerscanner verwandelt sich die Smartwatch in einen vollwertigen mobilen Scanner, der eine echte Alternative unter anderem im Bereich Kurier-, Paket-, Expressdienste bildet. „Überall dort, wo im logistischen Prozess kurze Statusmeldungen den Mitarbeiter unterstützen sind autark funkende Smartwatches zukünftig gefragt“, versichert Oliver Moser Entwicklungsleiter der ICS Group. „Die Smartwatch hat das Potential bislang eingesetzte Industrie-Handhelds in Nischen zu ersetzen. Besonders in preissensitiven Branchen ist der Kostendruck hoch. Die technologischen Entwicklungen in diesem Segment bieten je nach Einsatzgebiet vollwertige Alternativen.“

ICS unterstützt Unternehmen herstellerunabhängig durch Beratung, Integration und Service von mobilen Endgeräten unterschiedlichster Betriebssysteme wie Android, Windows Mobile und iOS. Durch Value-Added-Services wie Mobile Device Management als Managed Service optimieren global agierende Kunden Ihre Kostenstruktur und erhalten mehr Sicherheit und Flexibilität in Ihrer IT-Infrastruktur.

Weitere Informationen erhalten Interessenten unter www.ics-group.eu oder Telefon +49 6081 9400-0.

(3.463 Zeichen inklusive Leerzeichen)
Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an:

Karel Hudec, Director Marketing & Communications
Tel. +49 6081 9400-71, khudec@ics-group.eu

René Weiler, Referent Kommunikation
Tel. +49 6081 9400-70, rweiler@ics-group.eu

ICS International AG

Identcode-Systeme

Siemensstraße 11

61267 Neu-Anspach

Tel. +49 6081 9400-0

Fax +49 6081 9400-75

info@ics-group.eu

www.ics-group.eu

Über die ICS Group

Die ICS Group (ICS) bietet Mittelstand und Konzernen Beratung, Hardware, Software und Services zur Schaffung von Kundenmehrwert und Wettbewerbsvorteilen. Kunden in Handel, Produktion und Logistik erhalten verlässliche Supply Chain Lösungen und skalierbare, flexible Services. Beispiele sind WMS- und SAP-Lösungen zu Warenbewegungen, mobile unternehmensübergreifende Prozesse und eindeutige Produktrückverfolgbarkeit über den gesamten Life-Cycle.

ICS versteht sich als Partner, managed verlässlich gemischte IT-Hardware und IT-Infrastrukturen und bietet Kunden bis hin zur vollintegrierten Servicelösung individuell zugeschnittene Services. ICS leistet verlässlich und schnell strukturelle Unterstützung beim Wachstum und bei der Internationalisierung.

Zur ICS Group gehören ein eigener Service-Desk in Berlin, ein zertifiziertes Professional Repair-Center sowie ein technisch versierter Field-Service. Der Systemanbieter ist in der Metropolregion Frankfurt am Main ansässig und beschäftigt mehrere hundert Spezialisten.

Pressebilder

Das nachstehende Bildmaterial in Druckauflösung erhalten Sie auf dem beigefügten Datenträger



Abb. 1: „Klein, aber oho“: Durch Schutzklasse IP67, einem starken 600 mAh Akku, einer 5 MP Kamera sowie einem Temperatur-Einsatzbereich von -10 bis + 50 °C ist die Smartwatch von ICS auch für robuste Umgebungen geeignet. Dank eines per Bluetooth gekoppelten 2D-Mini-Scanner bzw. 2D-Ringfingerscanner verwandelt sich die Smartwatch in einen vollwertigen mobilen Scanner.



Abb. 2: Die von ICS auf der LogiMAT 2016 erstmals präsentierte Smartwatch ermöglicht mobile Datenverbindungen direkt vom Gerät. Dies lässt neue Anwendungen zum Beispiel im Bereich der Paketzustellung oder der Kommissionierung zu. In Kombination mit einem Headset ist die sprachbasierte Kommunikation – ohne zusätzliches Smartphone – mit der Smartwatch realisierbar.