

PRESSEINFORMATION

Achstetten, Oktober 2019

NEU

Mobile Apps auch für den Handheld M260TE unter Android™ Industrial+

Mit dem Release der Version 5 von Kalipso im Oktober, ist es der ACD nun auch möglich, das mobile Terminal M260TE mit Android™ Industrial+ anzusprechen. Somit können wir gezielte Kundenanfragen bezüglich mobiler Applikationen auf ACD-Geräten mit Android™ schnell bedienen. Der mobile Applikationsgenerator Kalipso stammt aus dem Hause SYSDEV. Mit Hilfe von Kalipso können mobile Anwendungen ohne großen Aufwand und ohne Nutzung intensiver Programmierkenntnisse entwickelt und implementiert werden. Schnell und einfach können Applikationen jeglicher Art für mobile Geräte erstellt und kundenspezifische Wünsche umgesetzt werden. Dies verschafft Zeitersparnis und sorgt für mehr Produktivität!

Einfache Applikationserstellung mit Kalipso

Der Applikationsgenerator ist extrem leistungsstark und kann für viele Windows®-Betriebssysteme sowie Android™ weltweit genutzt werden. Die neue Version 5 enthält nun spezifische Anpassungen damit das M260TE mit Android™ Industrial+ direkt angesprochen werden kann. Dabei sind beispielsweise verschiedene Android™ Software Development Kits, kurz SDKs, bezüglich des im M260TE verbauten Scanners enthalten. „Unsere Partnerschaft mit SYSDEV und insbesondere die Nutzung von Kalipso passt weiterhin sehr gut in unsere Strategie, dem Kunden eine komplette Lösung aus Hard- und Software im mobilen Umfeld bieten zu können“, erzählt ACD Geschäftsführer Andreas Zwißler. „Wie unsere Hardware, vereinfacht die Arbeit mit Kalipso die tägliche Arbeit sowohl im Handel, wie auch in der Logistik“ so Andreas Zwißler weiter. Bereits vorhandene Kalipso Applikationen unter Windows® CE können einfach auf Android™-Geräte portiert werden.

Nie war Anwendungsentwicklung so einfach und effizient!

Per Drag & Drop können mit Kalipso viele Funktionen, wie z. B. Textfelder, Buttons, Eingabefelder und Tabellen in die gewünschte Applikation eingebettet werden. Barcodes, verschiedene RFID-Tags sowie das Batterie- und Displaymanagement können ebenfalls angesteuert und ausgelesen werden. Mit Hilfe einfach erstellter Applikationen können benutzeroptimierte Arbeitsweisen mit den mobilen ACD-Geräten erzielt werden. Mit dem Kommunikations- und Synchronisationsmodul können zudem Text-Dateien, Bilder oder andere Arten von Dateien übertragen werden. Es können On- und Offline-Anwendungen umgesetzt werden. Der Datenaustausch kann mittels WLAN, Mobilfunk, BT-kompatiblen Nahbereichsfunk oder Ethernet stattfinden. Offline findet der Austausch über ASCII-Dateien oder SQL-Datenbanken statt. Programmieren Sie mit Kalipso spielerisch Ihre Applikationen.

Über SYSDEV

SYSDEV ist ein unabhängiges Softwareunternehmen welches auf Entwicklungs-Werkzeuge für mobile Geräte (MADP) spezialisiert ist. Das Unternehmen wurde 2007 gegründet und entwickelte sich schrittweise zu einem wichtigen Akteur im Markt. Heute gehört SYSDEV zu den Top Lieferanten für mobile Anwendungsplattformen innerhalb der Industrie.

Weitere Informationen:

ACD Elektronik GmbH, Nicole Eisele
Engelberg 2, 88480 Achstetten
Tel.: +49 7392 708 404
Fax: +49 7392 708 58404
nicole.eisele@acd-elektronik.de
www.acd-gruppe.de

ACD Gruppe

Die ACD Elektronik GmbH ist ein Teil der inhabergeführten ACD Unternehmensgruppe, die zu den technologisch führenden High-Tech-Anbietern im Elektronikbereich gehört. In den Bereichen Mobile Geräte und Anwendungen für Handel, Logistik und Industrie liefert die ACD Elektronik Hard- und Softwarelösungen. Die heutige ACD Gruppe hat Standorte in Deutschland, Tschechien und den USA. Die Gruppe beschäftigt insgesamt über 430 Mitarbeiter und erwirtschaftete 2018 einen Jahresumsatz von rund 90 Millionen Euro.