

PRESSEINFORMATION

Achstetten, April 2021

ACD Mobile Device Manager: Einfache Abbildung und Verwaltung mobiler ACD Geräte

Die Erweiterung des ACD MDM schließt nun auch die Staplerterminals der MFT1x Serie mit ein.

Um das Systemangebot der ACD Elektronik GmbH im Bereich der mobilen Geräte weiter zu vergrößern und den Kunden eine einheitliche Geräte-Verwaltung aller ACD Geräte zu ermöglichen, hat ACD seinen eigenen, mobilen Device Manager – den ACD MDM – um die Staplerterminals der MFT1x Serie erweitert.

Beim ACD **Mobile Device Manager** (ACD MDM) handelt es sich um eine Software zur Verwaltung von bis zu 1.000 mobiler ACD Geräte (Mxxx oder MFT1x) in einem Netzwerk. Die grundlegenden Vorteile des Mobile Device Managers liegen in der einfachen und übersichtlichen Inventarisierung sowie der Aktualisierung und Verwaltung aller im Einsatz befindlichen Mobilien Handheld Computer und Staplerterminals. Die ACD-eigene Lösung verwaltet nicht nur das mobile Gerät selbst, sondern auch weitere Aspekte. Hierunter fallen z. B. die einfache Durchführung von Software-Updates und ein schneller Zugriff auf einzelne Geräte per Fernwartung. Deutlicher Vorteil des ACD MDM ist eine gesteigerte Effizienz der mobilen Mannschaft und höchste Produktivität. Das Software-Tool bietet eine sehr einfache und zeitsparende Methode, Software- und Konfigurations-Updates geräte- und standort-übergreifend aufzuspielen. „Die Entwicklung und ständige Optimierung einer eigenen Software-Lösung zur Verwaltung aller mobilen ACD Geräte ist die logische Konsequenz unserer Strategie, den Kunden eine komplette Lösung im mobilen Umfeld bieten zu können“, führt ACD-Geschäftsführer Andreas Zwißler aus.

Grundlegende Funktionsweise

Der ACD MDM vereinfacht die Geräte-Verwaltung beim Kunden durch eine schnelle und einfache Durchführung automatischer oder manueller Software-Updates. Hierdurch entfällt ein Großteil des teuren Services vor Ort. Zudem werden die Prozesse in punkto Zeit und Kosten effizienter gestaltet und eine Fernwartung für den schnellen Zugriff auf einzelne Geräte zur Fehlerbehebung, Problemlösung, etc. ist durchführbar. Die Geräte können jederzeit von außen neu gestartet oder herunter gefahren werden. Ein zentraler Nachrichtenversand informiert die Mitarbeiter schnell über geplante Updates oder sonstige Ereignisse. Der ACD Mobile Device Manager beinhaltet eine logische Abbildung von Unternehmensstrukturen. Dadurch sind alle Geräte übersichtlich dargestellt und können effizient verwaltet werden. Als Ergänzung werden zu jedem Gerät sämtliche Geräteinformationen, wie das Betriebssystem, Hardware-Ausstattung, Flashdisk, Image, Firmware-Version und Speicherinformationen angezeigt. Einzelne Geräte können über den ACD MDM gefiltert oder gesucht werden und ermöglichen eine schnelle Verwaltung. Die Unterscheidung zwischen Mobilien Handheld Computern und Fahrzeugterminals ist schnell und sicher durch aussagekräftige Icons gegeben.

Eine sehr effiziente Arbeitsweise, vereinfachte Prozesse, sowie Kosten- und Zeitersparnis sprechen für die Nutzung des ACD MDM. Viele Kunden nutzen diesen bereits und sind begeistert.

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 ca. 420 Mitarbeiter und erwirtschaftete 2020 einen Jahresumsatz von knapp 80 Millionen Euro.