

Pressemitteilung

R PR 520

Kein Verlust dank Rösler

A-Z Baumaschinen nutzt mit großem Erfolg Systeme von Rösler Software Technik - dank Diebstahlschutzsystem Obserwando jede Maschine wiedergefunden - auch ein gutes Hilfsmittel zur Abrechnung und Standortbestimmung



Kurz vor der Grenze zu Moldawien konnte die Polizei den Bagger beschlagnahmen. Zu verdanken war dies letztendlich dem Diebstahlschutzsystem Obserwando von Rösler. „Wir haben Rösler-Systeme schon seit vielen Jahren im Einsatz. Der aktive Diebstahlschutz ist es, den wir nutzen. Ganz zu Beginn unserer Zusammenarbeit mit Rösler war

das das elektronische Schlüsselsystem miniKey. Mittlerweile haben wir auf Obserwando umgestellt“, sagt Uwe Gietz, Geschäftsführer der A-Z Baumaschinenhandel Hattingen GmbH. Von den Diebstählen, mit den es Gietz zu tun hat, sind fast alle Unterschlagungen. Eine Maschine wird offiziell angemietet und dann ins Ausland gebracht. Um dem einen Riegel vorzuschieben, hat das Rösler Obserwando-System die Möglichkeit, einen Ruhe- und einen Arbeitsbereich einzurichten. Wenn einer dieser Bereiche verlassen wird, gibt es ein Alarmsignal und der Besitzer muss sich sofort kümmern, d. h. sich mit der Polizei in Verbindung setzen. Dieses System funktioniert ganz ausgezeichnet. Bei A-Z Baumaschinen ist bisher, in den vielen Jahren seit Firmengründung und seit Rösler-Systeme im Einsatz sind, keine Maschine verloren gegangen.

Sichere Grenzen ziehen

Vom gesamten Vermietpark des Unternehmens sind 75 größere Maschinen mit Rösler Obserwando ausgerüstet. A-Z Baumaschinen hat seine Firmenzentrale in Hattingen und eine Niederlassung in Ennepetal.

Vermietet und auch verkauft werden in diesem Gebiet alle Maschinen und Geräte, die zum Bauen notwendig sind, bis zu einer Größenordnung von 16 Tonnen. Mittlerweile sind auch die beiden Söhne des Geschäftsführers Uwe Gietz im Geschäft tätig. „Mit Obserwando überwachen wir auch die Arbeitszeit der Maschinen“, sagt Gietz. „Dabei geht es vor allen Dingen darum, festzustellen, ob eine Maschine nur in dem Zeitraum, für den sie gemietet wurde, im Einsatz war, oder aber auch zum Beispiel im Schichtbetrieb oder am Wochenende eingesetzt wurde. Wenn dies der Fall ist, kann man das sofort dem Kunden zeigen. Die entsprechende Abrechnung ist transparent für alle Beteiligten. Interessant ist auch die Möglichkeit, den genauen Standort unserer Maschinen festzustellen. Dadurch entfallen alle Suchzeiten, weil wir immer exakt wissen, wo wir die Maschine abzuholen haben“, sagt Gietz.

Gewußt, wann und wo

Mit den nötigen Maschinen bedient die Firma die ganze Bandbreite des Tief- und Galabaus, Kommungen, Industrie, Serviceunternehmen, Logistik usw. Lader, Bagger, Arbeitsbühnen, Gartengeräte, aber auch Ausrüstung für den Bau und Baustellen können bei A-Z gekauft oder gemietet werden.



Auch eine eigene Werkstatt für Service und Reparatur macht A-Z zu einem interessanten Partner der verschiedenen Branchen. Rund 20 Mitarbeiter sind für die Kunden da. Was Gietz an Obserwando begeistert, ist die Einfachheit, mit der dieses System genutzt werden kann. Es zeichnet sich durch Klarheit in der Bildschirmdarstellung und große Übersichtlichkeit aus. Sehr übersichtlich sind auch in den Daten, die Obserwando liefert. Und es gibt die Sicherheit, dass eine Maschine auch dort ist, wo sie im Einsatz sein soll und überdies einen präzisen Überblick über ihre Arbeitszeiten. „Wir haben durch Rösler Obserwando unsere Bilanz positiver gestalten können. Zum einen, weil uns keine Maschinen abhandengekommen sind. Zum anderen, weil wir eindeutige Abrechnungen erstellen können“, resümiert Gietz.

Zum Unternehmen

Die Rösler Software-Technik GmbH ist seit 1985 im deutschen und europäischen Markt aktiv. Das Unternehmen stellt mit der miniDaT-Hardware, der WinDaT-Software und dem Obserwando-System ein komplettes Paket an stationärer oder Internet basierter Überwachungstechnik für mobile Maschinen und Geräte zur Verfügung. Diebstahlschutz, Maschinenortung, Maschinendatenerfassung und Auftragsabwicklung sind die Haupteinsatzfelder der Rösler-Systeme. Die Rösler-Systeme werden direkt bzw. über Händler vertrieben und serviciert. Mittlerweile sind über 80.000 Systeme in den Branchen Gabelstapler, Arbeitsbühne, Baumaschine und Fahrzeug im Markt.

Mit der Rösler-App daTime ist ein weiterer Schritt in Richtung mobiler und papierloser Datenerfassung und Auftragsabwicklung via Smartphone getan. Weitere Informationen unter www.daTime.de oder www.minidat.de.

Information:

Rösler Software-Technik GmbH
Betsbruchdamm 29
28816 Stuhr
Tel: 0421 - 80 22 70-0
Fax: 0421 - 80 99 397
E-Mail: info@minidat.de
www.minidat.de

Pressekontakt:

Teubert Kommunikation
Im Kruppen Ort 6
28870 Fischerhude
Tel: 04293 - 78 94 890
Fax: 04293 - 78 94 891
E-Mail: info@teubert-kommunikation.de
www.teubert-kommunikation.de