

Sicherer Diebstahlschutz mit Prädikat

Der Diebstahl von Baumaschinen ist ärgerlich und vor allem teuer. Wird nur ein unversicherter Minibagger geklaut oder eine Arbeitsbühne vom Einsatzort entwendet, ist besonders bei kleinen Unternehmen schnell mal das Betriebsergebnis eines Jahres zu Grunde gerichtet, so das Softwareunternehmen Rösler.

Aber auch versicherte Diebstähle ziehen immense Kosten nach sich. Nur selten wird der Verlust adäquat ersetzt, die vereinbarte Selbstbeteiligung kommt zum Tragen und zudem steigt die Versicherungsprämie. Besonders kleine mobile Maschinen, wie beispielsweise Radlader, Minibagger und Kompressoren stehen bei Dieben im Mittelpunkt des Interesses. Der Einsatz moderner Diebstahlschutzsysteme kann hier helfen, einen Großteil der Diebstähle zu verhindern. Im Idealfall bereits bevor die Maschine vom Standort bewegt wird. Das miniDaT-RC-ATS der Rösler Software-Technik ist ein solches System, das bereits seit Jahren erfolgreich eingesetzt wird und nun auch durch die VdS Schadenverhütung GmbH, einer Einrichtung der Deutschen Versicherungswirtschaft, zertifiziert worden ist.

Das Ziel des miniDaT-RC-ATS liegt nicht in erster Linie in der Verfolgung der Maschine nach dem Diebstahl, sondern in einer frühzeitigen Meldung von Manipulationen zur Diebstahlvorbereitung. Es geht also darum, den Diebstahl zu bemerken, bevor die Maschine überhaupt von Unbefugten von der Baustelle geschafft wird. Die Zeit von der ersten Manipulation bis zum Abtransport beträgt in der Regel

minimal 5 bis 15 Minuten, so die Rösler Software-Technik. Wird der Diebstahl während dieser Zeit vereitelt, kann von Verfolgungsfahrten mit ungewissem Ausgang abgesehen werden. Zumal das gestohlene Gut nicht vom Besitzer eigenmächtig zurückgeholt werden darf. Einzig die Polizei darf dann noch die Verfolgung aufnehmen, wobei hier aber Ländergrenzen und Zuständigkeitsfragen häufig zu einer Begünstigung des Diebstahls führen.

Zu diesem Zweck erkennt das System bereits, wenn es von der Spannungsversorgung getrennt oder beispielsweise der GPS-Sensor entfernt wurde. Zudem überwacht das miniDaT-RC-ATS, ob eine Maschine den festgelegten Arbeitsbereich verlässt, transportiert wird, eine bestimmte Geschwindigkeit überschreitet oder trotz Abschaltung genutzt wird. In jedem Alarmfall wird sofort eine Benachrichtigung beispielsweise an einen Wachdienst oder an ausgewählte Handys versandt.

Das miniDaT-RC-ATS ist nach Herstellerangaben nun weltweit das einzige System mit einem VdS-Zertifikat. Durch die Zertifizierung lassen sich in Verhandlungen möglicherweise Konditionsverbesserungen bei den Versicherungsverträgen erreichen, indem man den Einbau des Systems im Vertragswerk festschreibt. Auch für Vermieter und Leasinggesellschaften bietet die mögliche Überwachung eine höhere Sicherheit ihres Eigentums. Spätestens bei dem ersten vereitelten Diebstahl macht sich die Investition für einen ganzen Maschinenpark bezahlt, wie Rösler betont.

BM



Das Rösler miniDaT-RC-ATS ist nach Unternehmensangaben durch seine gesamte Bauweise gegen Manipulationen durch Diebe geschützt.

DINO® 260XTD

Fahren, lenken und manövrieren vom Arbeitskorb

DIE GROBE DINO®-FAMILIE

DINO T-Modelle DINO 105T, 125T, 135T, 150T, 180T, 230T	DINO XT-Modelle DINO 160XT, 180XT, 210XT, 260XT	RHINO RXT-Modelle RHINO 205RXT, 240RXT

Dino Lift Oy • Raikkolantie 145 • FI-32210 LOIMAA • FINNLAND
Tel. +358 2 76 25 900 • Fax +358 2 76 27 160
E-mail: dino@dinolift.com

www.dinolift.com