

Hohen Neuendorf, den 16.05.2013

## Green Security: Immer wieder verheerende Unfälle durch defekte Weidezäune - GSM-Alarmierung hilft Leben retten

Immer wieder gibt es auf Deutschlands Straßen schwere, zum Teil tödliche Unfälle mit

Tieren, die wegen defekten Weidezäunen von entfliehen ihrer Weide können. Versicherungsschäden belaufen sich oft auf mehrere Millionen Euro. Für Tierhalter, die in der Nähe von Straßen und Autobahnen ihre Weiden und Gehege zu liegen haben, gelten inzwischen ganz besondere gesetzliche Bestimmungen für den Bau und die Wartung ihres Weidezaunes. Aber wie kann ich als Tierhalter den Defekt rechtzeitig feststellen?



Die wireless netcontrol GmbH aus Hohen Neuendorf bei Berlin hat ein GSM Störmeldesystem entwickelt, das mit einem integrierten Lithium-Polymer-Akku für eine Betriebszeit von ca. drei Monaten ausgestattet ist. Eine "Stützeinspeisung" durch eine Solarzelle ist vorbereitet, um die Betriebsdauer auf permanenten Betrieb zu erweitern.



Das Gerät meldet den Ausfall der Hochspannung des Elektrozauns an bis zu 6 Telefonnummern, entweder als SMS oder als Telefonanruf. Um die Bereitschaft zu überprüfen in der Woche einmal eine SMS Bereitschaftsmeldung über verschickt. Diese übermittelt Spannung des Akkus, die Signalqualität der GSM-Verbindung und bei Benutzung von Prepaid-SIM-Karten Kontostand der SIM-Karte. den Umfassender kann Sicherheit nicht sein!



## **Produktinformation**

Das Meldesystem stammt aus der GSM Scout Gerätefamilie. Die GSM Scout Serie ist eine einfach konfigurierbare und robuste Lösung zur Überwachung und Ortung von

technischen Anlagen, Objekten und Fahrzeugen, Schiffen und Container und vieles mehr. Die Geräte werden über den Rufnummernspeicher der eingelegten SIM-Karte konfiguriert und sind dadurch sofort betriebsbereit. Die Möglichkeit, ein Gerät auch ohne einen PC für seine Meldeaufgabe einstellen zu können, wird von vielen Kunden sehr geschätzt.



## Unternehmen

Die wireless netcontrol GmbH ist ein IT- und Datenkommunikationsunternehmen in den Bereichen Industrie, Energie- und Umweltwirtschaft. Unsere Kunden profitieren von innovativen Lösungen zur Fernüberwachung und Fernsteuerung von Sensoren, Zählern und Anlagen. Anwendungsbereiche sind z.B. Smart Metering, Energie Controlling, Gebäudetechnik, Wasser- und Abwassersysteme, EEG-Erzeuger, Straßenbeleuchtung und das Verkehrsmanagement.

- 1.258 Zeichen (inklusive Leerzeichen)
- der Text ist zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben
- bitte senden Sie uns ein Beleg-Exemplar zu

Kontakt:

Marco Riedel
Marketing & Vertrieb
mr@wireless-netcontrol.de

WIRELESS-NETCONTROL GmbH Berliner Str. 4a, 16540 Hohen Neuendorf Tel: 03303 –409-692, Fax: 03303 –409-691