



**Damit Sie nachts ruhig schlafen können...**



## miniDaT-WEB-ATS

paßt das miniDaT-WEB-ATS auf Ihr Eigentum auf\*. Es überwacht:

- ... ob Ihre Maschine den festgelgten Arbeitsbereich verläßt
- ... ob Ihre Maschine den festgelegten Ruhebereich verläßt
- ... ob trotz Abschaltung (per Funk) mit Ihrer Maschine gearbeitet wird
- ... ob das miniDaT-WEB-ATS von der Spannungsversorgung getrennt wurde
- ... auch ohne ext. Spannungsversorgung bis zu 72 Stunden die Maschinenposition.

**Schnell, einfach, kostengünstig. Testen Sie uns!**

\*Überall dort, wo Sie Ihr Mobiltelefon (GSM-Netz) einsetzen können, wenn die entsprechende Flatrate gebucht wurde.

© 2009 Rösler Software-Technik GmbH \* Betsbruchdamm 29 \* 28816 Stuhr-Brinkum \* Tel: 0421 4899399-0 \* Fax: 04214899399-96 \* info@miniDaT.de \* www.miniDaT.de

## Wirklich ganz einfach:

- für den Zugriff auf Ihre Maschine brauchen Sie nur einen Internetanschluß. Weltweit, sogar im Internetcafe an Ihrem Urlaubsort.
- Sie bezahlen nur was Sie wirklich benötigen. Per Jahresflat inkl. SIM-Karte in Deutschland. Dadurch gibt es keine finanziellen Überraschungen.

Mit der entsprechenden Flatrate-Buchung haben Sie z.B. folgende Möglichkeiten:

- Sie bekommen wann immer Sie wollen Standort und Betriebsdaten Ihrer Maschinen.
- Über die Tracking-Funktion lassen sich jederzeit gefahrene Strecken nachvollziehen.
- Über die Online-Diagnose sehen Sie direkt in das „Herz“ der Maschine. Direkten Zugriff auf den Maschinen-Controller bieten wir zur Zeit für folgende Hersteller:

AIRO, iteco, JLG, MEC, SkyJack, UpRight

- Sie können diese Daten selbstverständlich auch automatisch in Ihre eigene Software übernehmen (z.B. AFD von Haubold, eva/3 von optadata).
- Im Falle eines Diebstahlversuchs werden Sie sofort informiert!

## Noch ein paar technische Daten:

**Anzahl der Eingänge:** max. 5

**Anzahl der Ausgänge:** 3

**Betriebsspannung:** 12VDC - 30VDV,  
mit Vorschaltgerät bis 150VDC oder 230VAC

**Stromaufnahme:** 30mA / 24VDC (Überwachung aktiv, Zündung aus)

**Schutzart:** IP65

**Temperaturbereich:** +70°C / -20°C

Das miniDaT-WEB-ATS kann fast überall eingesetzt werden. Fragen Sie uns, wir beraten Sie gern.

