

Kurzbeschreibung

TrackCube

kann zum **Diebstahlschutz** durch **Bewegungsüberwachung**, zur Erfassung der **Nutzungsdauern** von Maschinen und zur Ortsbestimmung mittels **Funkzellenortung eingesetzt werden**.

Alarmer, **Positionen** und **Nutzungszeiten** werden an **Locate24** gemeldet und bei Bedarf per SMS und Email weiter geleitet.

Einbau

Einfachste Montage, weil keine Verkabelung etc.
Integrierte Energieversorgung, integrierte Antenne,
integrierter Bewegungssensor

Standorte im Blick

Nutzung des Internetportals: **www.Locate24.de**
Aktuelle Standorte in der Übersichtstabelle und Übersichtskarte
Positionsbeschreibungen mit der Angabe des Radius
Aktuelle Landkarten von Navteq / Map24
Satellitenbilder liefern mehr Standortinformationen

Aktionen im Blick

Alarmmeldung bei Bewegung innerhalb einer Sperrzeit
Erfassung der Dauer der Maschinen-, Containernutzung
Bestimmung des Standortes über die GSM-Funkzellenortung
Einstellung der Alarmweiterleitungen per SMS oder Email

Kosten im Blick

Geringe monatliche Kosten
Inklusive der Grundgebühr für die Mobilfunkkarte
Meldungskosten nur bei Nutzung

Merkmale

- ✓ Positionsmeldung über Funkzellenortung
- ✓ Batteriebetrieb auf 5 Jahre mit 2 Meldungen täglich ausgelegt
- ✓ Funkzellenortung nur in Deutschland
- ✓ Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- ✓ Downloadformate für Excel® und Google Earth®
- ✓ Update der Software inklusive
- ✓ Verdeckter Einbau möglich

Technik

Stromversorgung:	integriert
Bewegungssensor:	integriert
Antenne:	integrierte GSM Antenne
Schnittstellen:	optional 2 digitale Eingänge, 2 digitale Ausgänge
Gehäuse:	Glasfaserverstärkter Kunststoff, schlagfest, IP 65
Gehäusemaße:	L x B x H = 80 x 75 x 57 mm L x B x H = 120 x 75 x 62 mm inkl. Montageplatte
Betriebstemperatur:	-25°C bis +70°C

