



Containertracking in mikGTSBau

Container werden mit einem Telematikmodul (Langzeittracker) ausgestattet. Das Telematikmodul sendet täglich eine Statusmeldung. Wird der Container bewegt, dann wacht der integrierte Bewegungssensor auf und sendet permanent die aktuelle Position an mikGTSBau bis es wieder zum Stillstand kommt.

Über die Webanwendung mikGTSBau kann jederzeit der aktuelle Standort aller Container eingesehen werden.

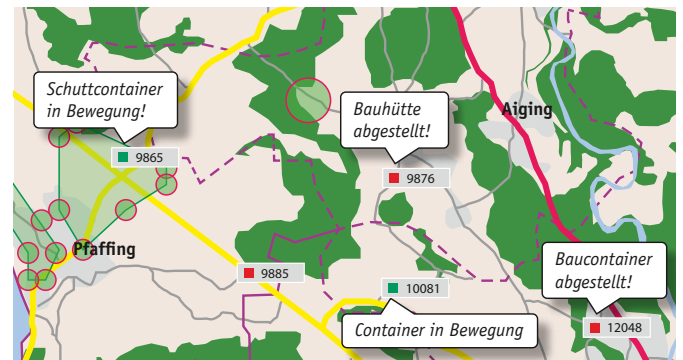
Durch kombinierte Alarmregeln lassen sich Alarmer per Email oder SMS erzeugen, wenn z.B. ein Bauwagen unberechtigt bewegt wird.

Einzigartig von mikGTSBau ist die Diebstahlvorbeugung. Zeichnet ein Telematikmodul eine Bewegung auf, können Alarmer an Fahrzeuge in der Nähe (die ebenfalls mit Telematikmodulen ausgestattet sind) gesendet werden und diese beginnen dann z.B. zu Hupen.

Telematikmodul am Container

BILD FEHLT

Übersicht mikGTSBau



Leistungsmerkmale mikGTSBau-Container:

Administration

- Ansicht/Bearbeiten der Container
- Ansicht und Bearbeiten der Containergruppen

Karten

- Abfragen aktueller Position eines Containers
- Übersicht aktueller Informationen von allen Containern einer Gruppe
- Übersicht aktueller Informationen von allen Containern innerhalb einer Geozone / Kostenstelle

Berichte

- Nutzungsübersicht der Containern
- Standortbericht der Containern

GPS-Langzeittracker mit Laufzeiten bei täglich einer Meldung bis zu 9 Jahren:

