

# mOProtect

(nur in Deutschland erhältlich)

## Überwachung und Wiederbeschaffung von stromlosen Objekten



Zum Thema Digitale Transformation in der Telematik bieten wir mOProtect, unsere batteriebetriebenen GPS-Tracker für Langzeitortung von Objekten ohne Stromversorgung. Typische Anwendungsszenarien sind: 1. Wiederbeschaffung nach Verlust bzw. Diebstahl 2. Standortüberwachung von stromlosen Objekten wie Containern, Wechselbrücken, Anhängern.

Mit unseren Trackern erhalten Sie Zugang zu Ihrem Online-Konto auf [www.moprotect.de](http://www.moprotect.de) und können dort die Funktionen Ihren Wünschen nach einrichten und die mit Trackern versehenen Objekte überwachen. Hier eine kleine Einführung in die Bedienung der Software.

## Startbildschirm

- Die Karte zeigt den Standort der ausgewählten Geräte
- Eine Liste der Geräte befindet sich unter der Karte
- Sie können mehr als nur ein Gerät in einem Account verwalten
- Sie können die Symbole sortieren wie Sie möchten
- Sie können nach einem speziellen Gerät suchen
- Das Menü finden Sie oben rechts in der Ecke

Benutzer: info@mobileObjects.de  
Einheit: mobO 2034

Gerätedaten

Name	Flotten Marker
mobO 2034	
Beschreibung	Anmerkungen
RFID - 1 x A 3.6V Batterie	
Modell	Seriennummer
Tracker Standard	1917002034
Bild	
Datei wählen	
Aktualisieren von Gerätedaten	Batteriewechsel registrieren

Geteilt mit

Überwachte RFID Tag Einheiten weitere Tags hinzufügen:

Beschreibung	Seriennummer

Flotte: Normalansicht

Nach einer Einheit suchen

Einheit	Seriennummer	Ort	Messung	Batterie	letzte Änderung
mobO 2034	1917002034	Germany - Hamburg	26 °C	-	27/11/2019 12:45



mobileObjects AG  
Lindberghring 2-4  
33142 Büren  
T + 49 (0) 29 55 747 23 - 0  
F + 49 (0) 29 55 747 23 - 20  
info@mobileobjects.de  
www.mobileobjects.de



# Einstellungen

Unter anderem können Sie die gewünschte Anzahl an Positionen pro Stunde oder dem G-Sensor einrichten.

## Bewegungssensor



## Positionintervall



# Alarmeinstellungen

Fügen Sie einen neuen Alarm hinzu und wählen Sie den Typ aus

