

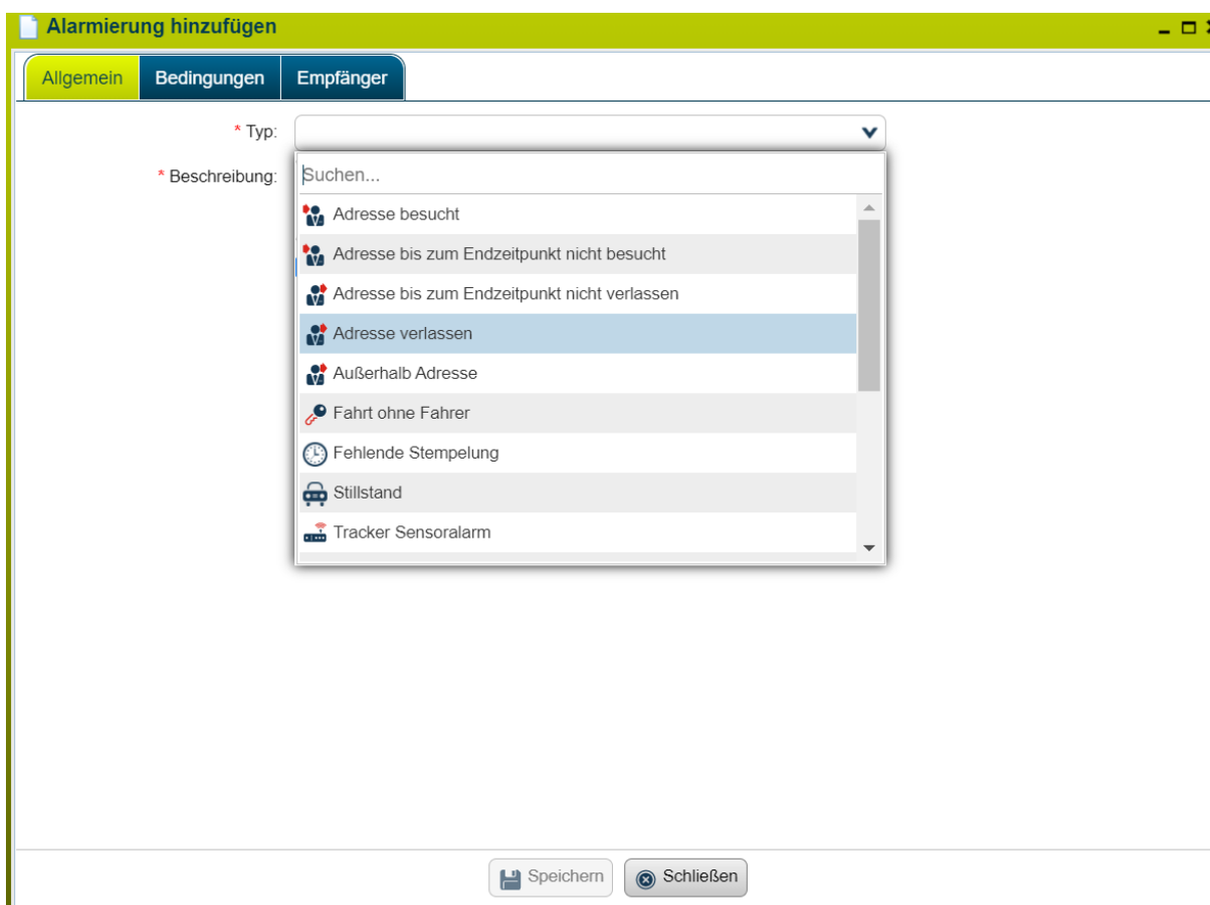
Alarmierungen im geoCapture-Portal einrichten

Mit Hilfe der Alarmierungsfunktion in geoCapture kann Ihnen das System Nachrichten senden, wann immer ein besonderes Ereignis auftritt. So entgeht Ihnen im Ernstfall nichts und Sie behalten immer den Überblick.

Das System sendet dann E-Mails oder SMS an einzelne Benutzer, Benutzergruppen oder Alarmierungsketten.

1. Schritt

Die Einstellungen für Alarmierung finden Sie unter Einstellungen > Alarmierung. Dort klicken Sie auf den Button „Hinzufügen“, um eine neue Alarmierung anzulegen. Nun können Sie einen Alarmierungstyp auswählen und eine beliebige Beschreibung angeben.



Diese Alarmierungstypen gibt es:

Adresse besucht

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald ein Fahrzeug eine Adresse anfährt. Ein Anhalten ist nicht notwendig.
Wichtige Bedingungen: Projekt/Projektgruppe

Adresse bis zum Endzeitpunkt nicht besucht

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn ein Fahrzeug zum Endzeitpunkt eine Adresse nicht besucht hat.

Beispiel für die Bedingungen Uhrzeit bis: 8 Uhr/ Dauer: 2 Minuten

Wenn das Fahrzeug von 7:58 Uhr (8 Uhr - 2 Minuten) bis 8:00 Uhr sich nicht durchgängig innerhalb der Adresse befindet, wird ein Alarm ausgelöst.

Wichtige Bedingungen: Projekt/Projektgruppe, Uhrzeit/Zeitraum, Dauer

Beispiel: Diebstahl

Adresse bis zum Endzeitpunkt nicht verlassen

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn ein Fahrzeug zum Endzeitpunkt eine Adresse nicht verlassen hat.

Beispiel für die Bedingungen Uhrzeit bis: 8 Uhr/ Dauer: 2 Minuten

Wenn das Fahrzeug von 7:58 Uhr (8 Uhr - 2 Minuten) bis 8:00 Uhr sich nicht durchgängig außerhalb der Adresse befindet, wird ein Alarm ausgelöst.

Wichtige Bedingungen: Projekt/Projektgruppe, Uhrzeit/Zeitraum, Dauer

Adresse verlassen

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald ein Fahrzeug eine Adresse verlässt.

Wichtige Bedingungen: Projekt/Projektgruppe

Beispiel: Diebstahl, Fahrten zu unerlaubten Zeiten, Wochenendnutzung

Außerhalb Adresse

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald sich ein Fahrzeug außerhalb einer Adresse befindet.

Wichtige Bedingungen: Projekt/Projektgruppe, Dauer

Beispiel: Diebstahl, Fahrten zu unerlaubten Zeiten, Wochenendnutzung

Fahrt ohne Fahrer

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald ein Fahrzeug bei Fahrererkennung ohne iButton-Schlüssel gefahren wird.

Wichtige Bedingungen: Dauer

Fehlende Stempelung

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn ein Mitarbeiter am Ende des Tages kein „Arbeitsende“ gestempelt hat. Diese Alarmierung wird nur 1x pro Tag ausgelöst und gibt die Mitarbeiter an, die die Stempelung vergessen haben.

Stillstand

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn ein Fahrzeug für eine angegebene Dauer stillsteht. Wenn ein Projekt/eine Projektgruppe ausgewählt wird, gilt die Alarmierung für diese Adressen nicht.

Wichtige Bedingungen: Dauer

Tracker Sensoralarm

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald alle angegebenen Sensorbedingungen für ein Fahrzeug erfüllt sind.

Diese Sensoren stehen zur Auswahl:

- Geschwindigkeit
- GSM Signalstärke (Mobilfunkempfang GPS-Sender)
- Höhe
- Kursrichtung
- Signalstärke (GPS-Empfang GPS-Sender)
- Spannung mV (Motor)
- Zeiterfassung
- Zeiterfassung Arbeitsende

Beispiel: Ausfall von Pumpen, Spannungsabfall Fahrzeugbatterie, Fehlfunktion GPS-Sender, Geschwindigkeitsüberschreitung

Tracker sendet nicht

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald ein Fahrzeug keine Daten mehr sendet.

Wichtige Bedingung: Dauer (GPS-Sender sind so eingestellt, dass sie bei Stillstand nur alle 24 Stunden senden)

Beispiel: Diebstahl, Fehlfunktion GPS-Sender

Zündung an

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald die Zündung eines Fahrzeugs eingeschaltet ist.

Wichtige Bedingung: Dauer

Beispiel: Diebstahl, Fahrten zu unerlaubten Zeiten, Wochenendnutzung

Zündung aus

Ein Alarm wird ausgelöst, sobald die Zündung eines Fahrzeugs ausgeschaltet ist.

Wichtige Bedingung: Dauer

Zündung bis zum Endzeitpunkt nicht an

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn die Zündung eines Fahrzeugs zum Endzeitpunkt für die angegebene Dauer ausgeschaltet ist.

Beispiel für die Bedingungen Uhrzeit bis: 8 Uhr/Dauer: 2 Minuten

Wenn das Fahrzeug von 7:58 Uhr (8 Uhr - 2 Minuten) bis 8:00 Uhr nicht durchgängig eingeschaltet gewesen ist, wird ein Alarm ausgelöst.

Wichtige Bedingungen: Uhrzeit, Dauer

Zündung bis zum Endzeitpunkt nicht aus

Ein Alarm wird ausgelöst, wenn die Zündung eines Fahrzeugs zum Endzeitpunkt für die angegebene Dauer eingeschaltet ist.

Beispiel für die Bedingungen Uhrzeit bis: 8 Uhr/Dauer: 2 Minuten

Wenn das Fahrzeug von 7:58 Uhr (8 Uhr - 2 Minuten) bis 8:00 Uhr nicht durchgängig ausgeschaltet gewesen ist, wird ein Alarm ausgelöst.

2. Schritt

Im 2. Schritt legen Sie die Bedingungen für die Alarmierung fest. Bei einigen Alarmierungstypen sind bestimmte Bedingungen wichtig. Wenn Sie die Bedingungen in den Standardeinstellungen belassen, ist die Alarmierung immer und für alle Fahrzeuge gültig. Dies kann dazu führen, dass die Alarmierung sehr oft ausgelöst wird.

Alarmierung hinzufügen

- Allgemein
- Bedingungen**
- Empfänger

Fahrzeug

Fahrzeug: ▼

Fahrzeuggruppen: ▼

Zeitraum

Dauer: : h
Wie lange müssen die Bedingungen erfüllt bleiben?

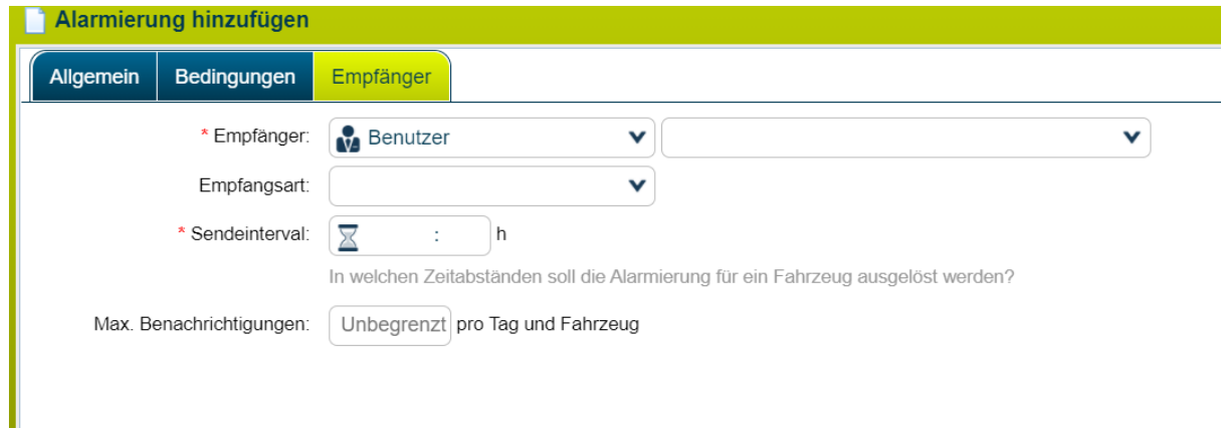
Uhrzeit: : bis : Uhr

* Gültige Wochentage: Mo Di Mi Do Fr Sa So

Datum: bis

3. Schritt

Im 3. Schritt geben Sie den Empfänger für die Alarmierungen an und legen Sendeoptionen fest. Empfänger können sein:



The screenshot shows a web form titled 'Alarmierung hinzufügen' with three tabs: 'Allgemein', 'Bedingungen', and 'Empfänger'. The 'Empfänger' tab is active. It contains the following fields:

- * Empfänger: A dropdown menu with 'Benutzer' selected and a second dropdown menu.
- Empfangsart: A dropdown menu.
- * Sendeintervall: A time input field with an hourglass icon, followed by a colon and 'h'. Below it is the text: 'In welchen Zeitabständen soll die Alarmierung für ein Fahrzeug ausgelöst werden?'.
- Max. Benachrichtigungen: A text input field with 'Unbegrenzt' and the text 'pro Tag und Fahrzeug'.

Benutzer (Angelegte Benutzer im Portal)

Benutzergruppe

Mitarbeiter (Angelegte Mitarbeiter unter Personal)

Projekt-Ansprechpartner (beliebige Person im Projekt hinterlegt)

Projektleiter

Verteiler (Alarmierungen an mehrere Personen schicken, Alarmierungsketten möglich)

Map-TV (Alarmierungen werden auf dem Bildschirm von Map-TV angezeigt)

Keine (Alarmierungen werden nur im Log gespeichert)

Empfangsart:

E-Mail, SMS, WhatsApp, Sprachnachricht, automatisch (standardmäßig E-Mail, bei Mitarbeitern einstellbar)

Sendeintervall: In diesem Intervall erhalten Sie eine Alarmierung, wenn der Zustand andauert. Sie erhalten in diesem Zeitraum auch keine Alarmierungen, wenn der Auslöser ein anderer ist (z.B. anderes Fahrzeug).

Max. Benachrichtigungen pro Tag: Wenn der Auslöser für die Alarmierung bestehen bleibt und die Alarmierung kein Notfall ist, sondern eher eine „Erinnerung“.