

EQTrace click App





Handbuch

© 2011-2023 Rösler Software-Technik Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH, Germany

Seite 1/12

Inhaltsverzeichnis

1.	Einführung	3
2.	Öffnen der App	4
2.1.	Scannen	4
2.2.	Registrieren	5
2.3.	Einloggen	6
3.	Click Einstellungen	7
3.1.	Tiefschlafmodus	8
3.2.	Datenerfassung über Bewegungssensor, Sendung bei Bewegungsende	8
3.3.	Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenübertragung	9
3.4.	Spuraufzeichnung	9
3.5.	Spuraufzeichung und zyklische Sendung	10
3.6.	Spuraufzeichnung mit Sendung bei Bewegungsende	10
4.	Tiefschlaf Einstellungen	11
5.	Login speichern	12
6.	Spracheinstellung	12
7.	Kontakt und Hilfe	12

Um schneller zu den einzelnen Kapiteln zu gelangen klicken Sie bitte im Inhaltsverzeichnis auf das jeweilige Kapitel!

1. Einführung

Liebe Nutzer*,

auf den folgenden Seiten finden Sie eine Anleitung, wie Sie die EQTrace click App nutzen können und was mit dieser App alles möglich ist.

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte direkt an uns (s S. 12).

Um schneller in ein bestimmtes Kapitel zu gelangen können Sie auf das jeweilige Kapitel im Inhaltsverzeichnis klicken und springen dann direkt zu dem Kapitel.

Um die EQTrace click App nutzen zu können, müssen Sie auf Ihrem Smartphone oder Tablet in den Google Play Store gehen und sich die EQTrace click App herunterladen.



Mit Hilfe der EQTrace click App können Sie direkt an der Maschine den QR-Code des clicks via Smartphone/Tablet scannen und sich als Neukunde direkt registrieren ohne diesen Schritt extra im Obserwando Portal tätigen zu müssen. Ist Ihr Account einmal erstellt, können Sie sich unter obserwando.de einloggen.



Haben Sie sich registriert und/oder eingeloggt, gelangen Sie über das Menü oben links in der App zu den einzelnen Seiten, um beispielsweise einen click Modus einstellen zu können oder die Tiefschlafeinstellungen anzupassen.

Einstellungen eqtraceclickapp_02		
	Abmelden	
ලා	Click Einstellungen	
۵	Tiefschlaf Einstellur	ngen
Do	Login speichern	0
Q	Deutsch 👻	
test v1.0		

* Zur besseren Lesbarkeit wird nachfolgend diskriminierungsfrei anstelle der/die/diverse Nutzer nur die männliche Bezeichnung verwendet.
 © 2011- 2023 Rösler Software-Technik Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH, Germany
 Seite 3/12
 22.01.2023

2. Öffnen der App

Nach dem Öffnen der App wählen Sie zu nächst zwischen den Sprachen deutsch und englisch. Danach müssen Sie den QR-Code des EQTrace clicks scannen und sich anschließend neu registrieren oder anmelden.



2.1. Scannen

Nach dem Auswählen der Sprache klicken Sie auf den Button "QR-Code scannen". Anschließend müssen Sie den QR-Code auf dem EQTrace click scannen.

DE 👻	EQTrace click mobile		
	QR-CODE SCANNEN		
	CRÖSLER. EQTrace-Click ArtNr.: 46000099 S0000004	QR-Co	de

Nach dem Scannen des QR-Codes landen Sie auf folgender Seite:

← Login	
Benutzername	
Passwort	
ANMELDEN	

2.2. Registrieren

Sind Sie Neukunde, klicken Sie im Loginbereich bitte auf den Button "Neuer Kunde".

← Login		
Benutzername		
Passwort		
	ANMELDEN	
	oder	
	NEUER KUNDE	

Sie werden anschließend auf folgende Seite weitergeleitet:

	Neukundenanlage
Loginn	ame
	MEHR

Geben Sie einen Loginnamen ein und klicken Sie anschließend auf "Mehr". Dann öffnet sich folgendes Formular:

Neukundenamage	
Loginname eqtraceclickapp_03	
Passwort	
Passwort wiederholen	Füllen Sie das Formular
Neuer Kundenname	aus und klicken dann auf "senden".
Land Select	•
Stadt	
Strasse	
PLZ	
Telefonnummer	
E-mail	
SENDEN	

Nach dem Senden der Daten landen Sie wieder auf der Startseite der App und müssen das click erneut scannen.

DE 👻	EQTrace click mobile
	QR-CODE SCANNEN

Im nächsten Schritt öffnet sich die Loginmaske, wo Sie sich mit Ihren Zugangsdaten einloggen können.

← Login	
Benutzername	
Passwort	
A	INWIELDEN

2.3. Einloggen

Auf der Startseite der App müssen Sie zunächst der QR-Code des EQTrace clicks scannen.



Anschließend öffnet sich die Loginmaske.

← Login			
Benutzername			
Passwort			
	ANMELDE	J	

3. Click Einstellungen

Über den Menüpunkt "Click Einstellungen" können Sie den gewünschten Modus für das EQTrace click einstellen. Es gibt 6 verschiedene Modi. Die Modi unterscheiden sich unter anderem darin, wann und wie oft Sie eine Benachrichtigung über den Standort der Maschine bekommen. In jedem Modi außer dem Tiefschlafmouds werden die Diebstahlschutzeinstellungen ausgeführt. Nachfolgend wird auf jeden der einzelnen Modi noch einmal genauer eingegangen.



3.1. Tiefschlafmodus

Stellen Sie den Tiefschlafmodus ein, erhalten Sie 1x täglich eine Meldung mit den GPS-Koordinaten und der Akkuspannung.

Click Einstellungen Gerät: 40000044
✓ Tiefschlafmodus
Tiefschlafmodus
In dieser Betriebsart wird die Hardware komplett bis auf den Uhrenbaustein heruntergefahren. Das Gerät wacht in den Abständen des Sendeintervalls auf und sendet eine Statusmeldung mit GPS-Koordinaten und Akkuspannung an den Server. Das Sendeintervall beginnt mit dem Ende der Akku-Ladung. Im Tiefschlafmodus gibt es 1x täglich eine Meldung.
•
> Datenerfassung über Beschleunigungssensor, Sendung bei Bewegun
> Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenü
> Spuraufzeichnung
Spuraufzeichnung und zyklische Sendung
> Spuraufzeichnung mit Sendung bei Bewegungsende
SENDEN

3.2. Datenerfassung über Bewegungssensor, Sendung bei Bewegungsende

	Click Einstellungen Gerät: 40000044
	Tiefschlafmodus
	Datenerfassung über Beschleunigungssensor, Sendung bei Bewegun
Da Se	tenerfassung über Beschleunigungssensor, ndung bei Bewegungsende
Bef nicl Bes reg Bev Bev Ser	indet sich das zu überwachende Objekt in Ruhe, fährt das Gerät alle t benötigten Komponenten runter und überwacht nur noch den chleunigungssensor. Sobald der Beschleunigungssensor Bewegung istriert, wird jeweils der Zeitstempel für Bewegungsanfang und vegungsende gespeichert. 3 Stunden nach der Erkennung des letzten vegungsendes erfolgt die Übertragung der erfassten Daten an den ver.
0	
	Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenü
	Spuraufzeichnung
	Spuraufzeichnung und zyklische Sendung
	Spuraufzeichnung mit Sendung bel Bewegungsende
	SENDEN

Ist der Modus "Datenerfassung über Bewegungssensor, Sendung bei Bewegungsende" eingeschaltet, bekommen Sie immer dann eine Nachricht, wenn der Beschleunigungssensor eine Bewegung registriert hat. Die Benachrichtigung wird drei Stunden nach dem letzten Bewegungsende an Sie versendet.

© 2011- 2023 Rösler Software-Technik Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH, Germany

3.3. Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenübertragung

Wurde der Modus "Datenerfassung über Beschleunigungssenor mit zyklischer Datenübertragung" eingestellt, dann bekomme Sie wie im Modus 3.2. drei Stunden nach dem letzten Bewegungsende eine Benachrichtigung. Zusätzlich bekommen Sie einmal am Tag eine Statusmeldung. Auch wenn keine Bewegung stattgefunden hat.

Click Einstellu Gerät: 40000044	ingen	
> Tiefschlafmodu	3	
> Datenerfassung	über Beschleunigungssensor, Sendung bei Bewegun	
 Datenerfassung 	über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenü	
Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenübertragung		
In diesem Betriebsmodus erfolgt neben der Datenübertragung nach Bewegungsende zusätzlich die Sendung einer Statusmeldung einmal am Tag. Die Sendung erfolgt auch wenn keine Bewegung registriert wurde.		
•		
> Spuraufzeichnur	ng	
> Spuraufzeichnur	ng und zyklische Sendung	
> Spuraufzeichnur	ng mit Sendung bei Bewegungsende	
	SENDEN	

3.4. Spuraufzeichnung



Wurde der Modus "Spuraufzeichnung" eingestellt, beginnt die Datenerfassung, sobald eine Bewegung registriert wird. Zusätzlich wird bei Bewegung der GPS-Empfänger in einem 15 Minutenintervall eingeschaltet und die aktuelle Position ermittelt. Die aufgezeichneten Daten werden alle 60 Minuten an Sie gesendet. Findet keine Bewegung statt, gibt es keine Statusmeldung.

© 2011- 2023 Rösler Software-Technik Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH, Germany

3.5. Spuraufzeichnung und zyklische Sendung

Im Modus "Spuraufzeichnung und zyklische Sendung" entfällt das Sendeintervall von einer Stunde. Einmal täglich werden alle bis dahin gesammelten Daten an Sie gesendet. Unabhängig davon, ob eine Bewegung stattgefunden hat oder nicht.

	Click Einstellungen Gerät: 40000044	
>	Tiefschlafmodus	
	Datenerfassung über Beschleunigungssensor, Sendung bei Bewegun	
	Datenerfassung über Beschleunigungssensor mit zyklischer Datenü	
>	Spuraufzeichnung	
~	Spuraufzeichnung und zyklische Sendung	
Sp	Spuraufzeichnung und zyklische Sendung	
Das bau dah dav der	Das Sendeintervall von einer Stunde entfällt in diesem Modus. Das Gerät baut einmal täglich eine Verbindung zum Server auf und sendet alle bis dahin gesammelten Daten. Dieser Verbindungsaufbau erfolgt unabhängig davon, ob Bewegung stattfindet oder nicht. Das Sendeintervall beginnt mit dem Ende der Akku-Ladung.	
•		
	Spuraufzeichnung mit Sendung bei Bewegungsende	
	SENDEN	

3.6. Spuraufzeichnung mit Sendung bei Bewegungsende



Wurde der Modus "Spuraufzeichnung mit Sendung bei Bewegungsende" eingestellt, bekommen Sie drei Stunden nach dem letzten Bewegungsende die zu diesem Zeitpunkt gespeicherte GPS-Koordinate.

4. Alarmeinstellungen

Im Bereich "Alarmeinstellungen" können Sie die Alarmeinstellungen für das EQTrace click vornehmen.

Uhrzeiten einstellen in der Ruhebereichsüberwachung:

Sie können für jeden Wochentag einstellen bis und ab wann eine Überwachung stattfinden soll. **Wichtig:** Über "Ruhebereich überwachen" gibt es den Punkt "Allgemein". Hier können Sie die überwachung aktivieren. Damit eine Überwachung in dem von Ihnen eingetragenem Zeitraum stattfindet, MÜSSEN Sie die Überwachung aktivieren.

Arbeitsbereich überwachen:

Im Bereich "Arbeitsbereich überwachen" können Sie einen Radius in km einstellen, der überwacht werden soll.

Sie können einstellen, dass sobald Sie in den Einstellungen etwas ändern und auf "senden" klicken, der Arbeitsbereichsmittelpunkt nach dem letzten übermittelten Standort neu festgelegt wird.

Wichtig, haben Sie Änderungen in den Einstellungen vorgenommen, müssen Sie immer ganz unten auf "senden" klicken, sonst werden die Änderungen nicht übernommen.



5. Login speichern

Die App verfügt über einen Auto-Login. Hierzu müssen Sie im Menü den Punkt "Login speichern" aktivieren. Nach dem Öffnen der App müssen Sie sich anschließend nicht jedes Mal neu einloggen, sondern landen automatisch auf der Übersichtsseite.



6. Spracheinstellung

Sie haben zwei Möglichkeiten die Sprache der App einzustellen. Entweder direkt auf der Startseite der App oder wenn Sie bereits eingeloggt sind, über das Menü links oben. Es besteht die Wahl zwischen deutsch und englisch.



7. Kontakt und Hilfe

Benötigen Sie Hilfe oder haben Sie eine Frage? Dann können Sie uns über die folgenden Kontaktdaten kontaktieren:

Rösler Software-Technik Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH

Telefon: 0421/802270-0 *E-Mail:* info@minidat.de www.minidat.de