

engomo

Mobile Apps schaffen Flexibilität und Mehrwert

Low-Code Apps als Gamechanger für jede Branche



Ihr Referent



Jens Stier

engomo GmbH

CEO

+49 (7432) 189289-0

jens.stier@engomo.com



Das erwartet Sie

Das ist engomo

Live-Demo

Use Cases aus der Praxis

Ihre Fragen



Das ist engomo

Low-Code Plattform für individuelle Enterprise Apps

- engomo **digitalisiert, mobilisiert und optimiert Prozesse** und bringt Abläufe in individuelle Apps
- Apps für **alle Unternehmensbereiche**: von Vertriebsaußendienst über Lager & Logistik, Fertigung & QS bis hin zu Kundendienst & Service
- Apps für komplexe Geschäftsprozesse durch **nahtlose Anbindung an vorhandene Systeme** und Datenbanken
- Low-Code Apps sind ohne Programmierung, nur durch **Konfiguration** möglich
- Einzigartig **flexibel, einfach und um Faktor 10 schneller** als programmiert

Im Einsatz bei über 350 Unternehmen

Läderach
chocolatier suisse

RAICO

WILD BEAUTY

hoyer

ingun

swisspor

mako

Natura
natürlich besser leben

techem

Enterprise-Apps aus dem Baukasten von engomo

Individuelle Prozessabbildung

Alle Unternehmensdaten und -prozesse in Enterprise Apps abbildbar

Anpassungen jederzeit möglich

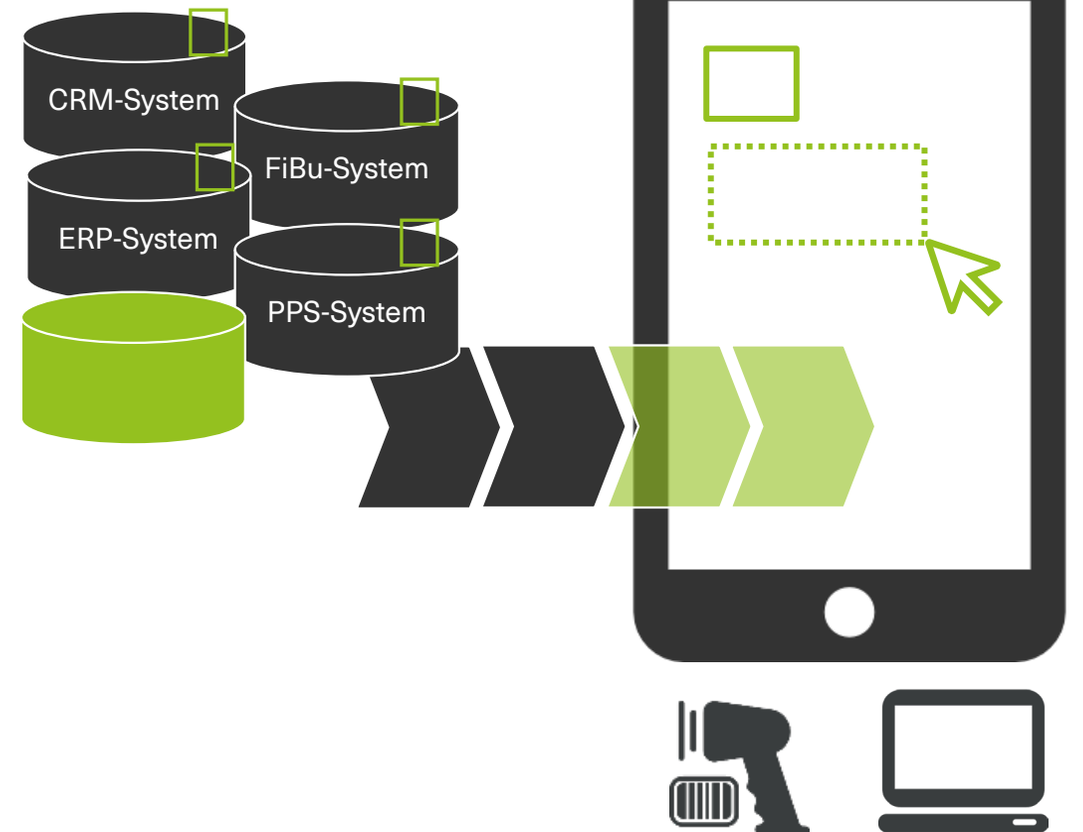
Änderungen jederzeit umsetzbar – ohne Handling und Compiling von Sourcecode

Hohe Kompatibilität

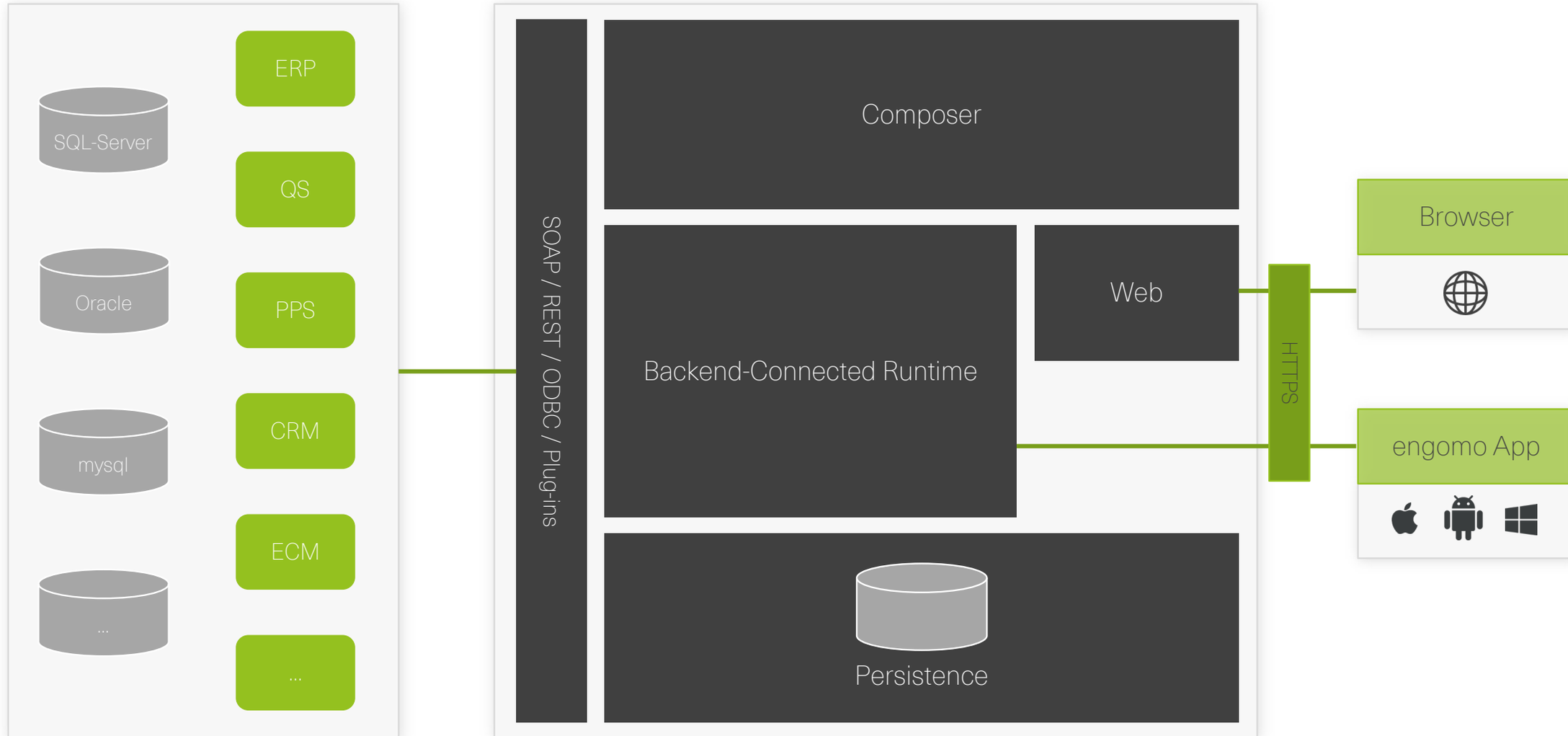
Anbindung an alle Backend-Systeme für bidirektionalen Datenaustausch – keine Datensilos oder Redundanzen

Für alle Plattformen und Endgeräte

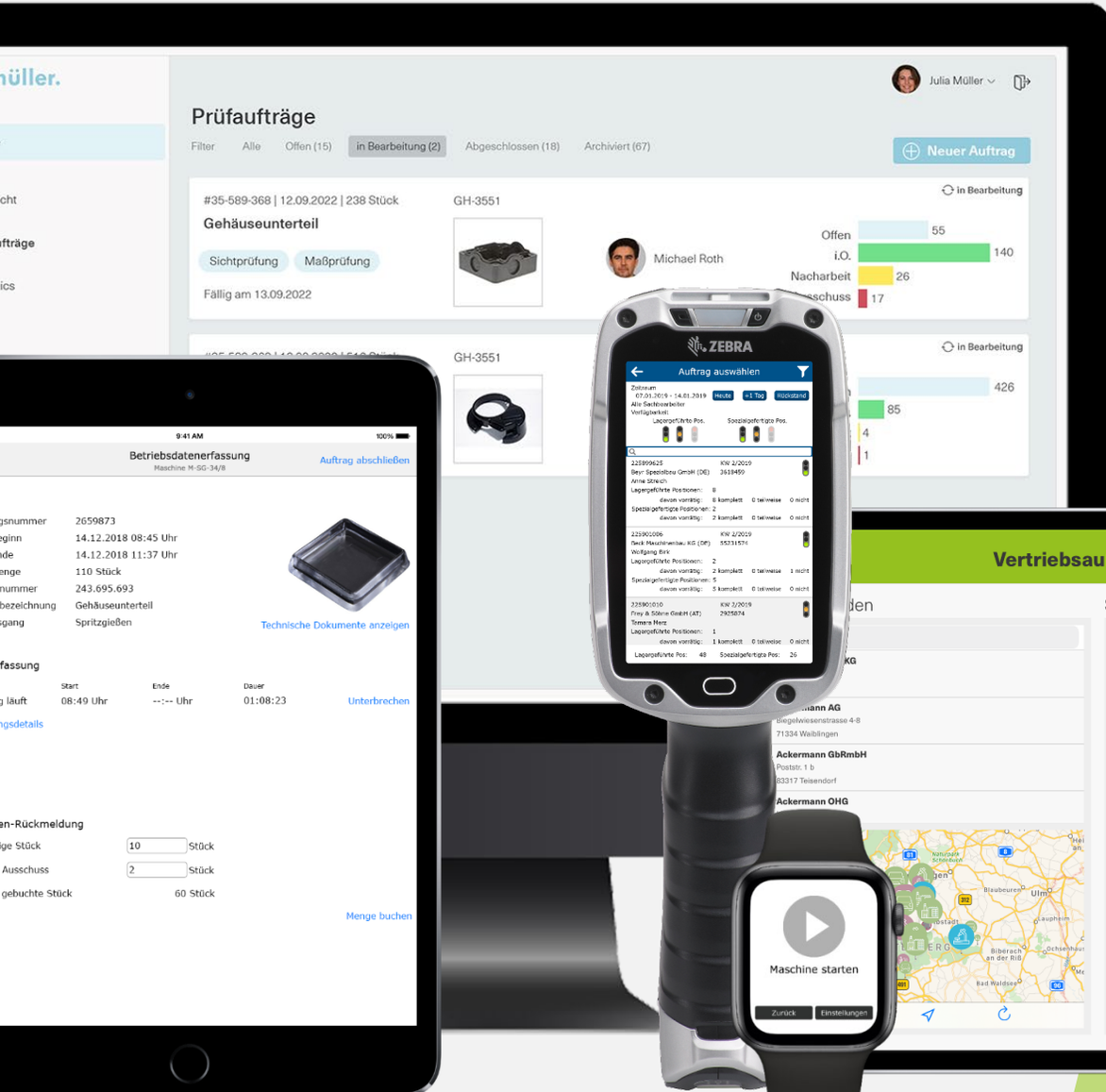
Low-Code Apps als Webapps sowie als native Apps für iOS-, Android- und Windows-Devices



Technologie im Überblick



Apps für alle Plattformen und Endgeräte



Native Apps für iOS, Android und Windows sowie webbasierte Apps



Für Mobilgeräte und Desktop-PC sowie für Spezialgeräte wie Industriescanner, Großformatige Displays, Scanning Gloves, etc.



Auch als Offline-Apps konfigurierbar

Live Demo

Aktuelle Use Cases

Mobiles Lager bei ABUS

Der Prozess bei ABUS:

- Die Kommissionierung der Aufträge erfolgt mithilfe von Kommissionierwägen, welche mit (Blue) Boxen ausgestattet sind
- Für die spätere Produktion müssen ausgewählte Teile in den Boxen an eine vordefinierte Stelle gelegt werden
- Die Box-Belegung erfolgt durch einen Dialog im JobRouter, da hier auch das AKL angesteuert wird



Herausforderungen

Fehlende grafische Darstellung

der Boxen, welche jeweils bearbeitet werden sollen

Inkonsistente Definition

in welchem Bereich der Box welches Teil abgelegt werden muss



Die Lösung:

Anbindung des Nimmsta-Freehand-Scanners auf Basis von engomo

engomo



Security Tech Germany

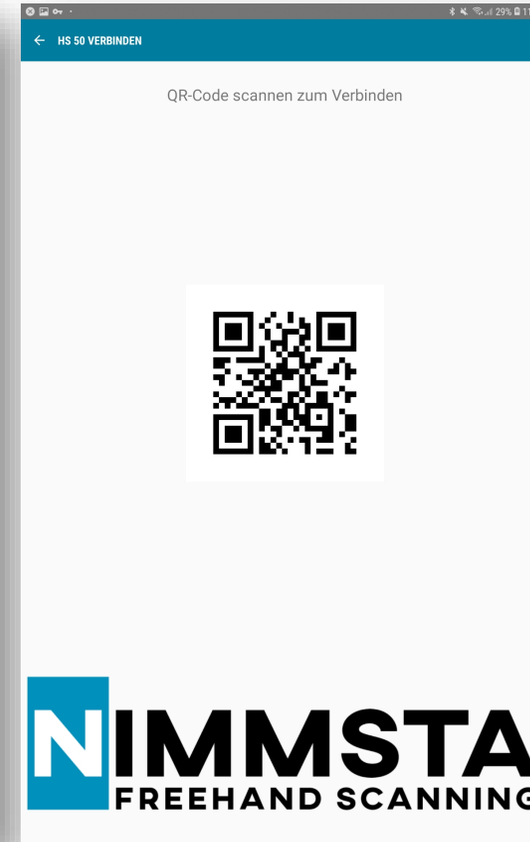
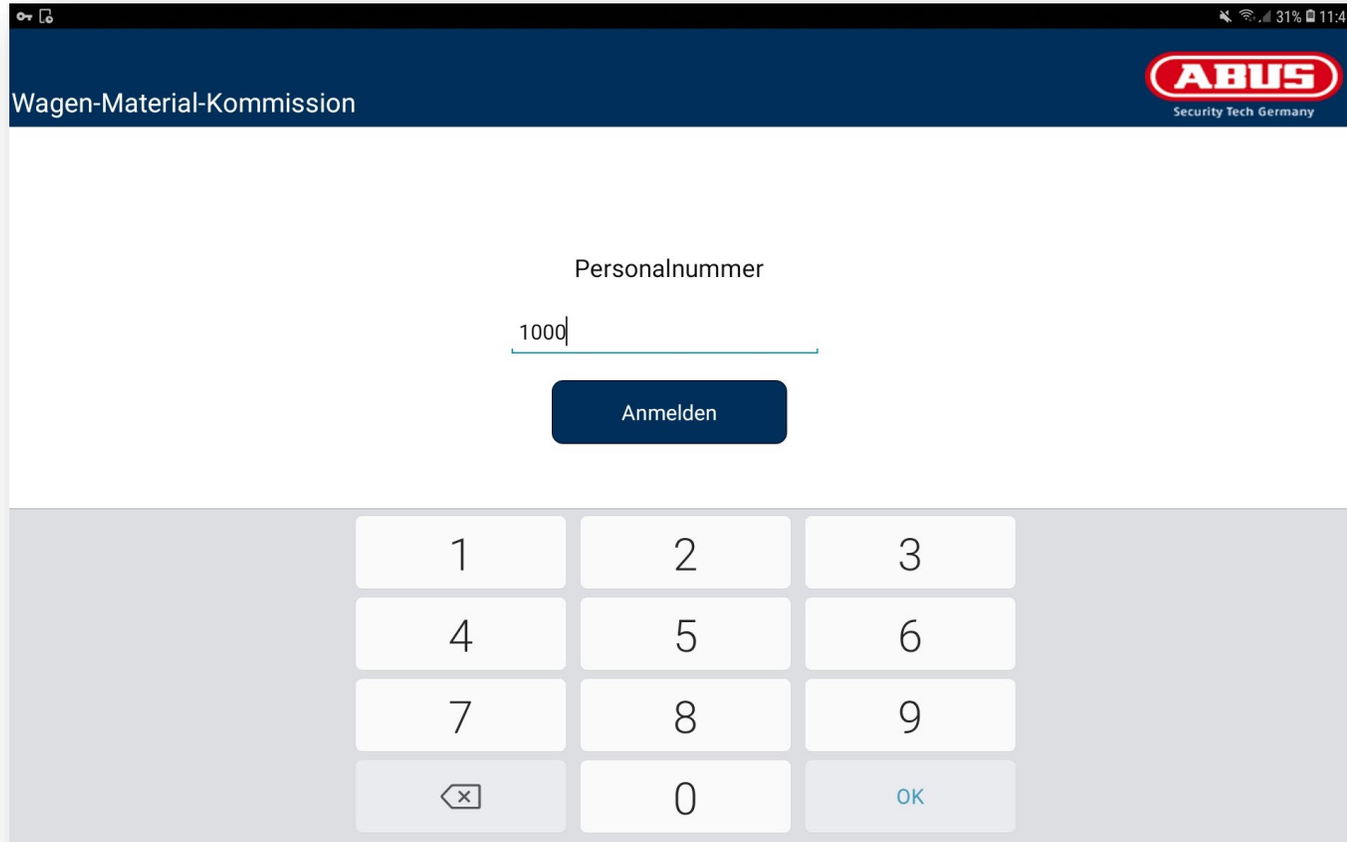


Die neue Lösung auf Basis von engomo

engomo



Security Tech Germany



Die neue Lösung auf Basis von engomo



Wagen-Material-Kommission

11:53 Kahl Holger

Wagen-Nr.: 078B Tech: B

N06093/22_B_1 H31581/22_B_1

	1	1	1	1	1	1
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	
	1	1	1	1	1	1

Soll

Artikel 86QMY00/1

Längen

Lagerfach SM/PP254

	links	rechts
Menge	0	12

Ist

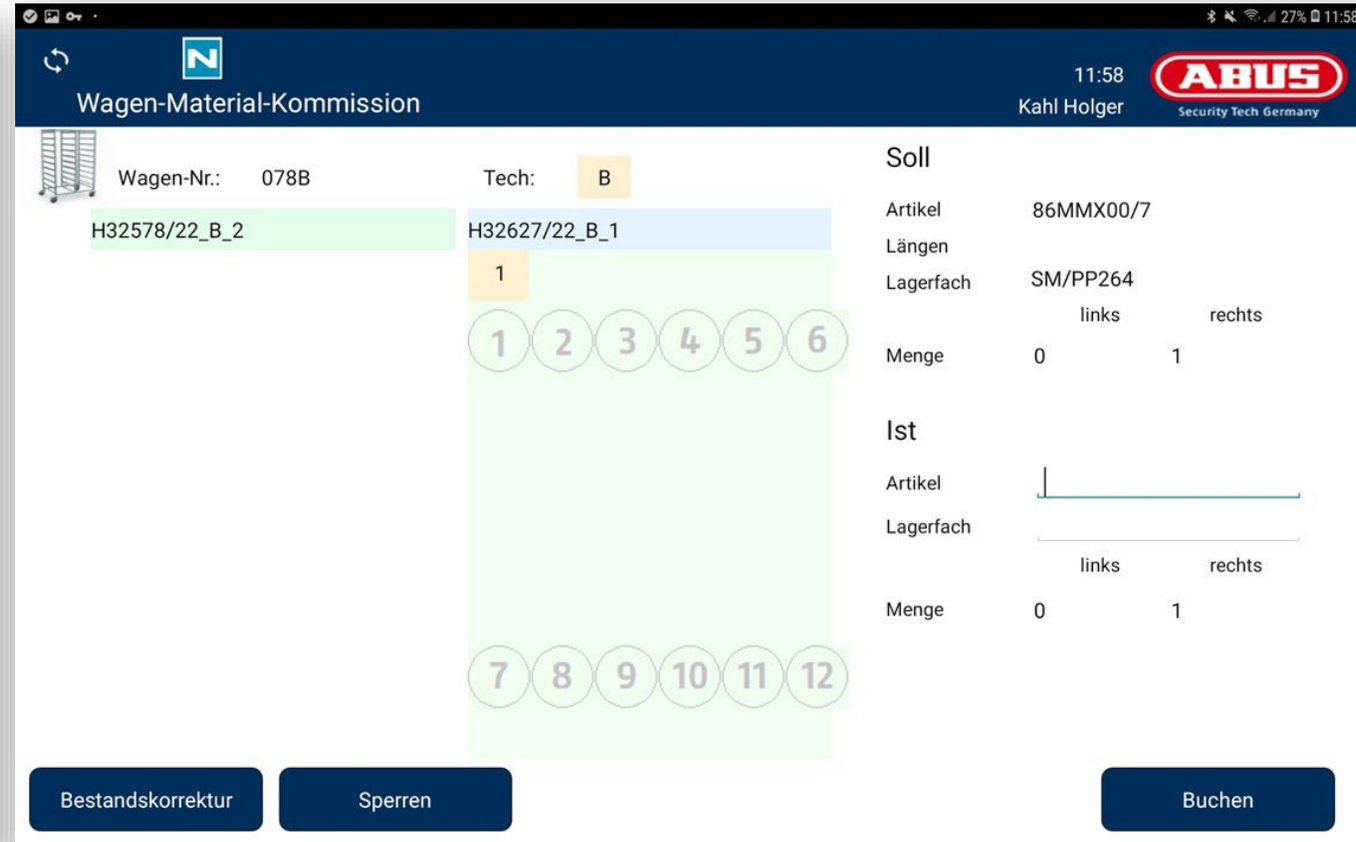
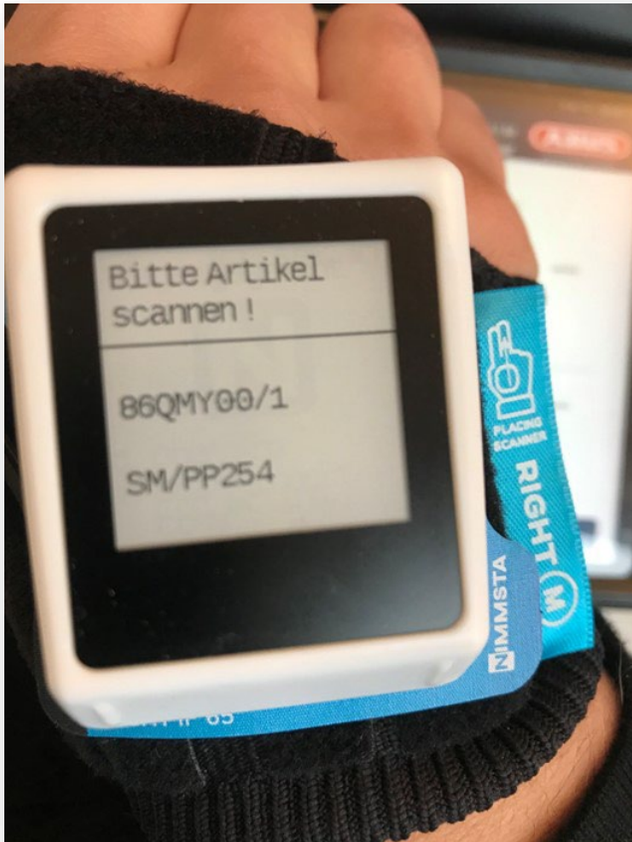
Artikel

Lagerfach

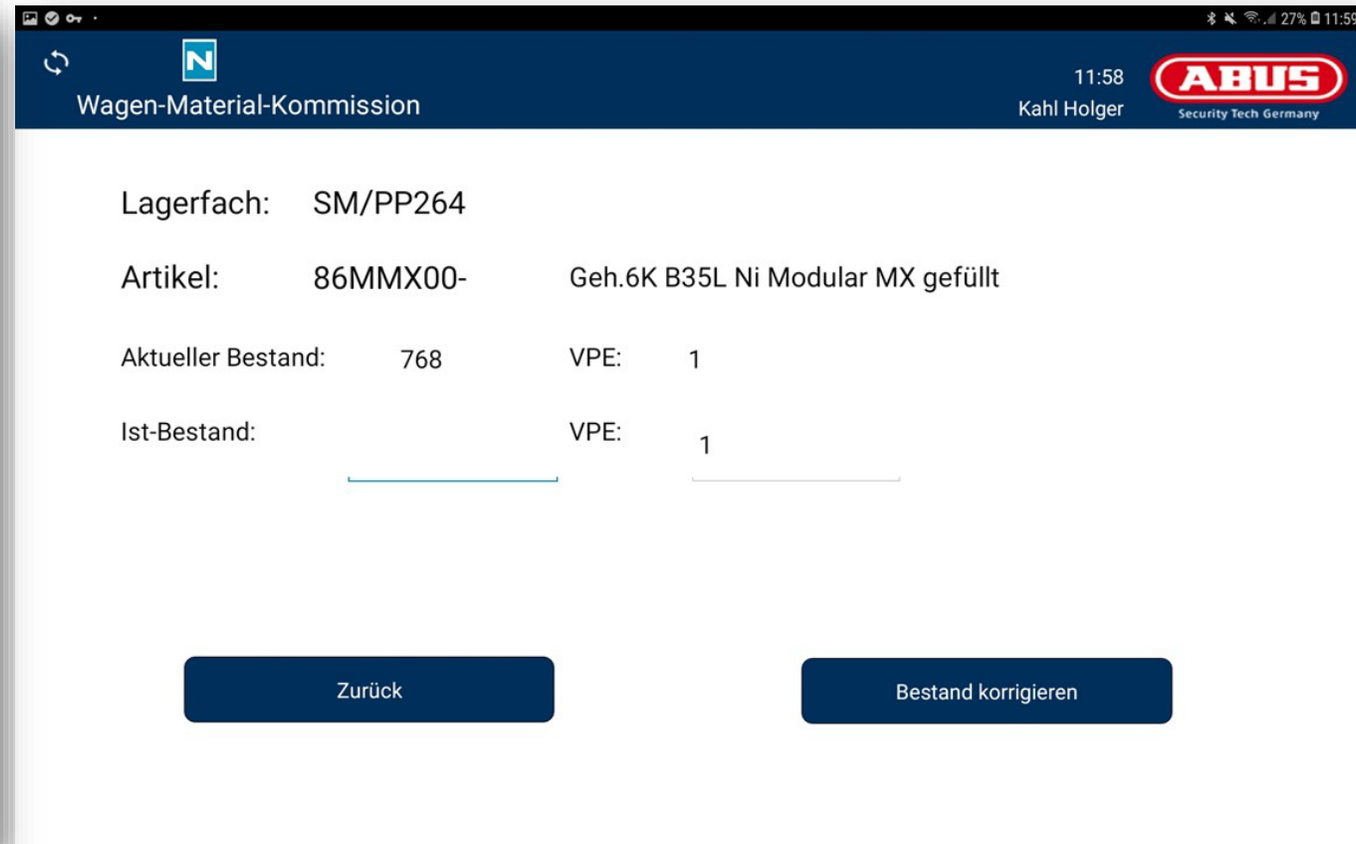
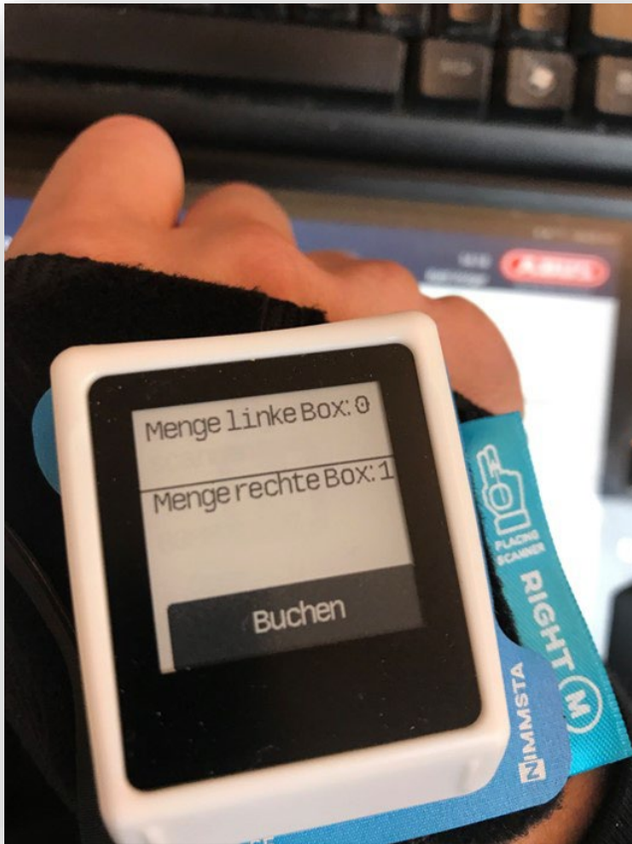
	links	rechts
Menge	0	12

Bestandskorrektur Sperrern Buchen

Die neue Lösung auf Basis von engomo



Die neue Lösung auf Basis von engomo



Aktuelle Use Cases

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo

- » Händler und Produzent von Hydraulikteilen
- » Hauptsitz in Troisdorf / Bamberg (16 Niederlassungen)
- » ca. 250 Mitarbeiter
- » Langjähriger Vlex-Kunde
- » Durch Vlex betreute Produkte:
 - UPOS-WWS (ERP)
 - VlexPlus (Produktionssteuerung)
 - Comarch-Financials-Enterprise
 - JobRouter (Prozess-Digitalisierungsplattform)
 - Docuware (DMS)
 - Engomo (mobile Apps)
 - Qlik (BI)



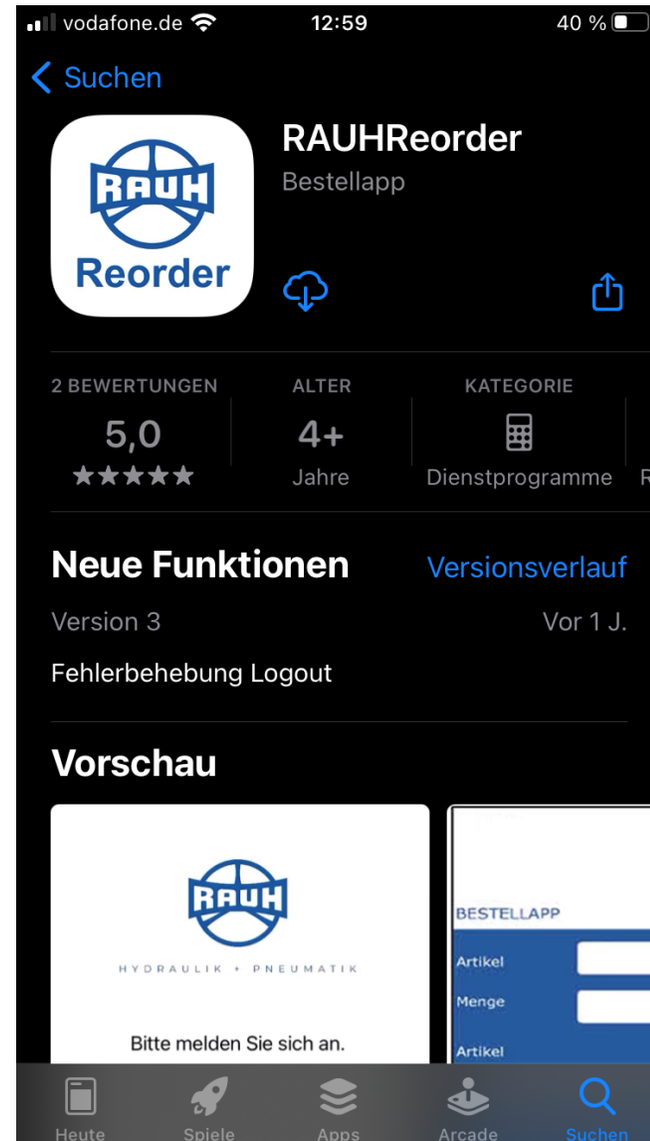
HYDRAULIK + PNEUMATIK

- » Rauh hat viele Kunden, welche Artikel, teilweise sogar bestimmte Mengen davon immer wieder benötigen und bestellen
z.B.: Produzenten von Traktoren etc.
- » Für diese Kunden sollte eine App erstellt werden, mit welcher diese Kunden die Artikel einfach bei Rauh wieder bestellen können
- » App sollte im Google-Play-Store und Apple-App-Store verfügbar sein
- » App sollte Offline-Fähig sein

- » Was wird benötigt um eine App im App-Store zu veröffentlichen?
 - App (auf Basis von engomo)
 - App-Name
 - Entwickleraccount bei Google und Apple
 - App-Icon
 - Beschreibung der App für den Store
 - Splash-Screens für den App-Store
 - Datenschutzinformationen
- » Wie wird App im Store veröffentlicht?
 - engomo stellt die App-Dateien zur Verfügung
 - Die benötigten Daten werden im Entwickler-Account eingetragen
 - App durchläuft eine Prüfung von Google und Apple
 - Nach erfolgreicher Prüfung kann die App im Store veröffentlicht werden

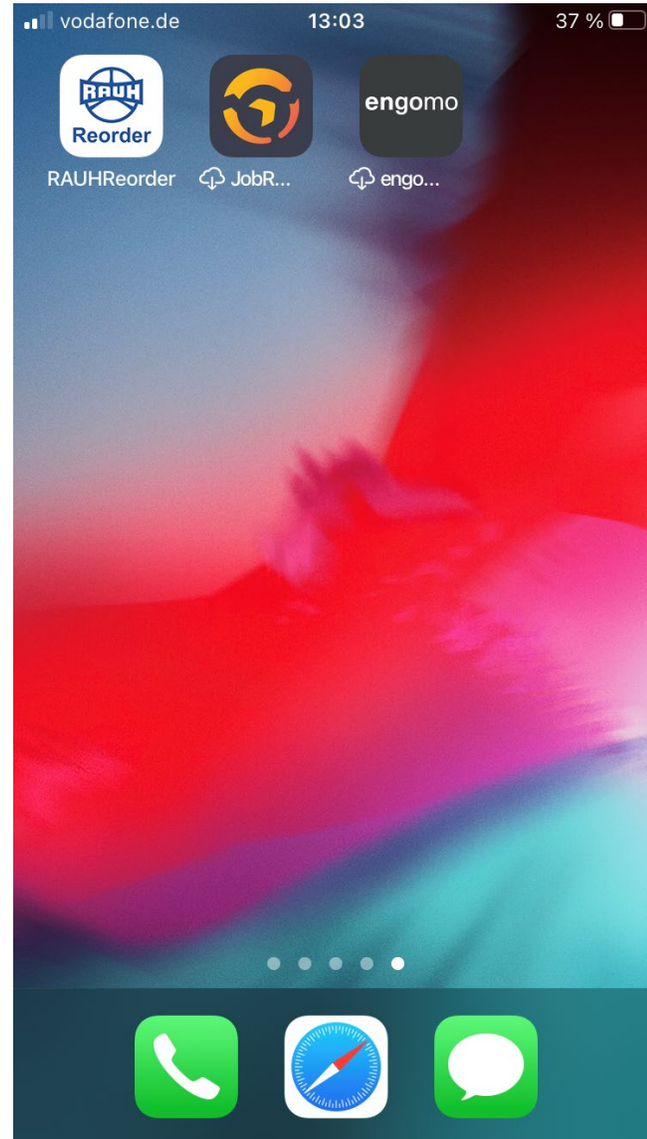
Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo



Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo





HYDRAULIK + PNEUMATIK

Bitte melden Sie sich an.

Benutzername

Passwort

[Anmelden](#)

Noch keine Zugangsdaten?
Kontaktieren Sie uns unter
[+49 800 96 63 669](tel:+498009663669)
oder
hilfe@rauhreorder.app

[Mit QR-Code anmelden.](#)

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo



HYDRAULIK + PNEUMATIK

Bitte melden Sie sich an.



[Mit Benutzername und Passwort anmelden.](#)

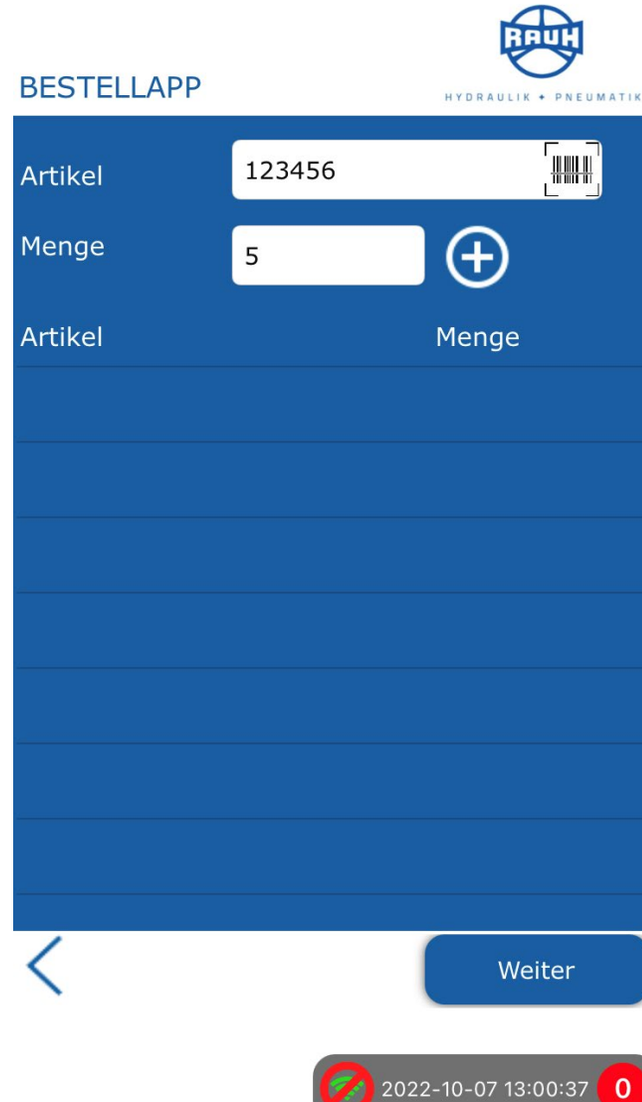
Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo

The screenshot displays the RAUH BESTELLAPP interface. At the top, the RAUH logo is centered, with the text "HYDRAULIK + PNEUMATIK" below it. The title "BESTELLAPP" is positioned on the left. The main form area includes an "Artikel" input field with a barcode icon to its right, and a "Menge" input field with a plus sign icon to its right. Below these fields is a table with two columns: "Artikel" and "Menge". The table body is currently empty. At the bottom of the app, there is a back arrow on the left and a "Weiter" button on the right. A system status bar at the very bottom shows a red prohibition sign, the date and time "2022-10-07 13:00:37", and a red circle with the number "0".

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo



The screenshot displays the RAUH BESTELLAPP interface. At the top, the RAUH logo is centered, with the text "HYDRAULIK + PNEUMATIK" below it. The title "BESTELLAPP" is positioned on the left. The main content area is a blue form with two rows of input fields. The first row has "Artikel" on the left, a text input field containing "123456" with a barcode icon to its right, and a plus sign icon to the right of the field. The second row has "Menge" on the left, a text input field containing "5", and a plus sign icon to its right. Below these fields are several empty rows with "Artikel" and "Menge" labels. At the bottom, there is a blue back arrow on the left and a blue button labeled "Weiter" on the right. A status bar at the very bottom shows a red prohibition icon, the date and time "2022-10-07 13:00:37", and a red circle with the number "0".

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo

The screenshot shows the RAUH BESTELLAPP interface. At the top, there is a logo for RAUH HYDRAULIK + PNEUMATIK. Below the logo, the text 'BESTELLAPP' is displayed. The main form consists of two input fields: 'Artikel' with a barcode icon and 'Menge' with a plus sign icon. Below these fields is a table with two columns: 'Artikel' and 'Menge'. The table contains two rows of data, each with a red 'X' icon to its right. At the bottom of the form, there is a blue button labeled 'Weiter' and a back arrow icon. At the very bottom of the screen, there is a status bar with a red and green icon, the date and time '2022-10-07 14:02:20', and a red circle with the number '0'.

RAUH
HYDRAULIK + PNEUMATIK

BESTELLAPP

Artikel

Menge +

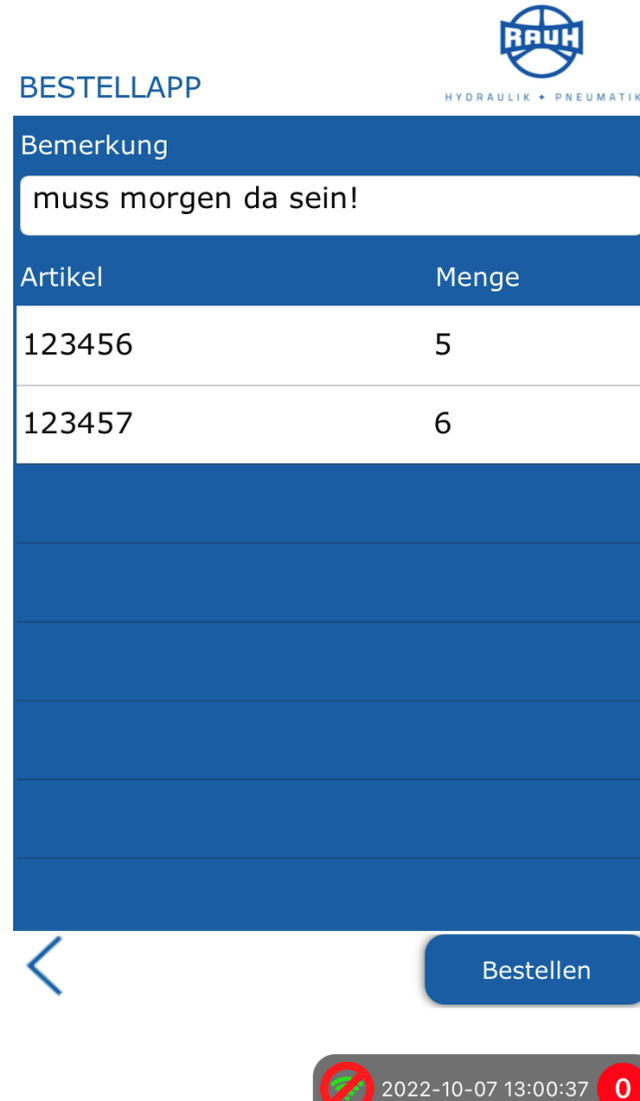
Artikel	Menge	
123456	5	✖
123457	10	✖

< Weiter

2022-10-07 14:02:20 0

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo



The screenshot shows the RAUH BESTELLAPP interface. At the top right is the RAUH logo with the text "HYDRAULIK + PNEUMATIK". Below the logo, the text "BESTELLAPP" is displayed. A "Bemerkung" (Note) field contains the text "muss morgen da sein!". Below the note is a table with two columns: "Artikel" and "Menge". The table contains two rows of data: (123456, 5) and (123457, 6). At the bottom of the screen, there is a blue arrow pointing left and a blue button labeled "Bestellen". A status bar at the very bottom shows a red prohibition sign, the date and time "2022-10-07 13:00:37", and a red circle with the number "0".

BESTELLAPP

HYDRAULIK + PNEUMATIK

Bemerkung

muss morgen da sein!

Artikel	Menge
123456	5
123457	6

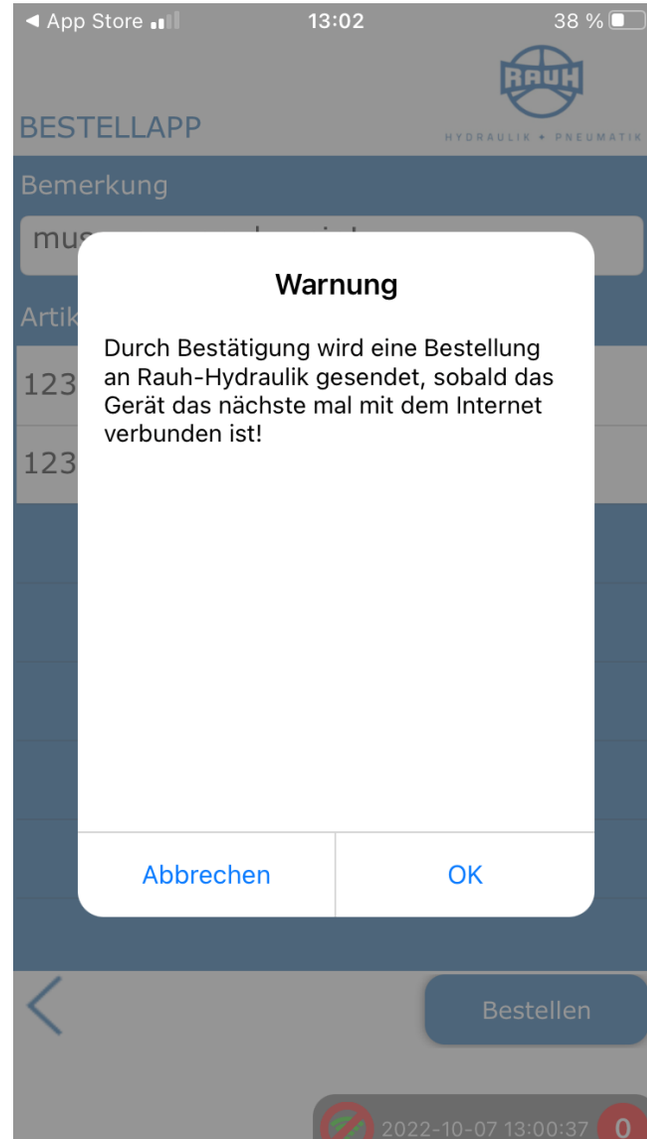
<

Bestellen

2022-10-07 13:00:37 0

Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo



Reorder-App – Rauh-Hydraulik

engomo

The screenshot displays the RAUH BESTELLAPP interface. At the top, the RAUH logo is visible with the text "HYDRAULIK + PNEUMATIK" below it. The main title "BESTELLAPP" is positioned on the left. The interface includes two input fields: "Artikel" with a barcode icon and "Menge" with a plus sign icon. Below these is a table with columns "Artikel" and "Menge". The table is currently empty. At the bottom, there is a back arrow and a "Weiter" button. A status bar at the very bottom shows a red prohibition sign, the date and time "2022-10-07 13:00:37", and a red circle with the number "1".

Ihre Fragen

engomo

Mobile Apps schaffen Flexibilität und Mehrwert

Low-Code Apps als Gamechanger für jede Branche

