

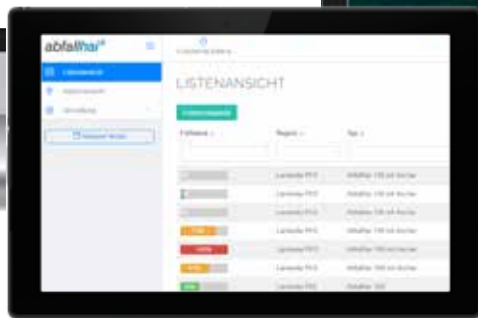
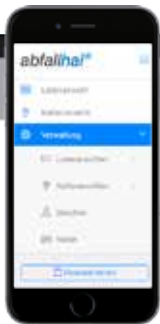
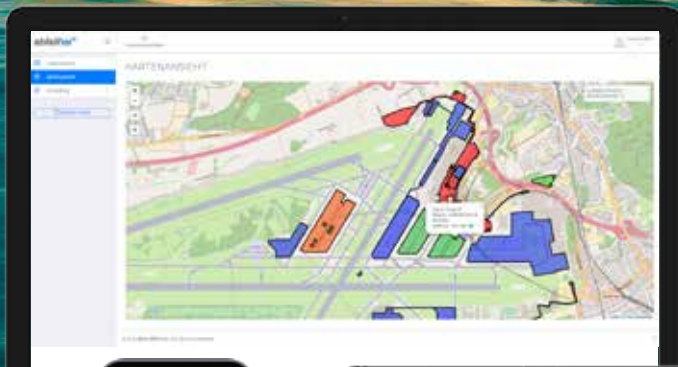
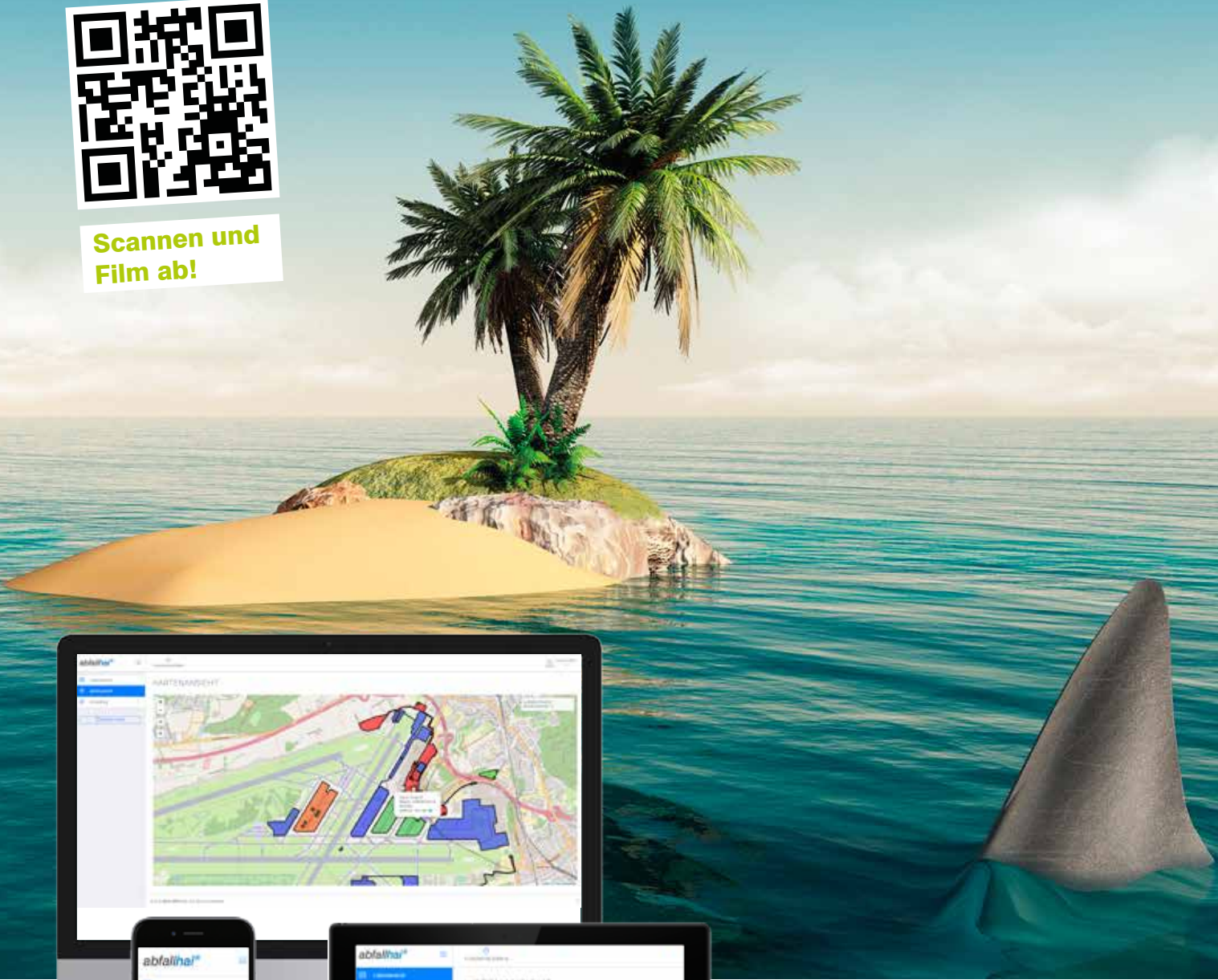


# NEUHEIT

Ab auf die Hai-Insel! Abfallbehälter einfach verwalten und überwachen!



Scannen und Film ab!



*Hai-Insel*  
*Butterfly®*

## Lösen Sie noch heute Ihr individuelles Ticket und checken Sie ein!

Auf die Hai-Insel gelangen Sie mit verschiedenen Tickets: von einer einfachen Behälterverwaltung bis hin zum Abfallmanagement mit intelligentem Messsystem und Kommunikation über Funk. Durch die cloudbasierte Infrastruktur ist sie für alle Benutzer stets auf dem neuesten Stand und zu jederzeit Online abrufbar.

### Ticket **Abfallmanagement**

Im Zusammenspiel mit dem Haiauge und dem Solar-Presshai können die Standorte und Füllstände der Abfallbehälter auf der Hai-Insel abgerufen werden. Einzige Voraussetzung ist eine Verbindung zum Internet. Statistiken, Grafiken und eine Datenexport-Funktion runden dieses Ticket ab.

### Ticket **Temperatur**

Ob auf Rollfeldern am Flughafen oder in Fussgängerzonen: Überall dort, wo ein Haiauge eingesetzt wird, kann auch die die Temperatur an diesem Standort abgelesen werden. Mit Hilfe dieser Informationen können Sie Massnahmen gegen Eisglätte frühzeitig einleiten und tragen so zur allgemeinen Sicherheit bei.

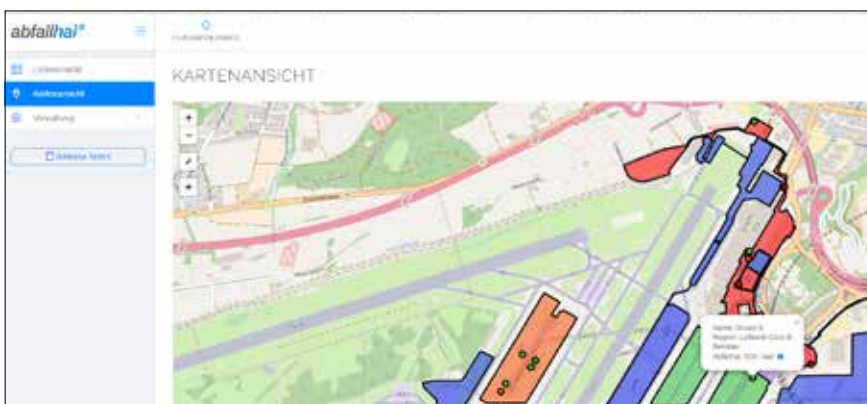
### Ticket **Inventar**

Auch ohne Füllstanddaten von Haiauge und Solar-Presshai ist die Hai-Insel die intelligente und einfache Lösung zur übersichtlichen Verwaltung Ihrer Abfallbehälter. Hinterlegen Sie zu jedem Behälter projektspezifische Notizen wie Anschaffungsdatum, Wartungsintervalle und weitere Daten.



### Ihre Vorteile:

- effizienter Einsatz von Personal und Servicefahrzeugen durch Planung
- optimale Verteilung der Abfallbehälter durch Auswertung der gesammelten Daten
- projektspezifische Konfiguration durch den Anwender, z.B. Anlegen, Bearbeiten, Löschen von Benutzern, Regionen, Standorten, Behältern
- einfacher Einstieg mit dem Inventar-Ticket
- keine Updatekosten, immer aktuellste Version
- Auch bei fixen Leerungstouren kann mit einem mobilem Gerät (Handy, Tablet) oder dem Anzeigemodul Flip-Dot der Füllstand der Behälter vor Ort ermittelt werden, was die Entleerung wenig gefüllter Behälter erspart
- Mehrere übereinanderliegende Ebenen (Stockwerke) können erstellt werden, z.B. für Parkhäuser, Einkaufszentren etc.
- erweiterbar für kundenspezifische Anforderungen und Ideen



Die Kartenansicht gibt einen schnellen Überblick über den Zustand der einzelnen Behälterregionen.

Füllstand %	Region	Typ
0%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
0%	Landseite P15	Abfallha 100 mit Aushal
0%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
10%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
100%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
10%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
10%	Landseite P10	Abfallha 100
0%	Landseite P10	Abfallha 100 mit Aushal
10%	Landseite Dot	Abfallha 100 mit Aushal
10%	Landseite Dot	Abfallha 100 mit Aushal

In der Listenansicht werden alle relevanten Behälterdaten zusammengefasst und angezeigt.

**Produktion und Verkauf:**  
 ANTA SWISS AG (Switzerland)  
 Phone +41 44 818 84 84  
 www.antaswiss.com

