

1.2 Benutzerhandbuch

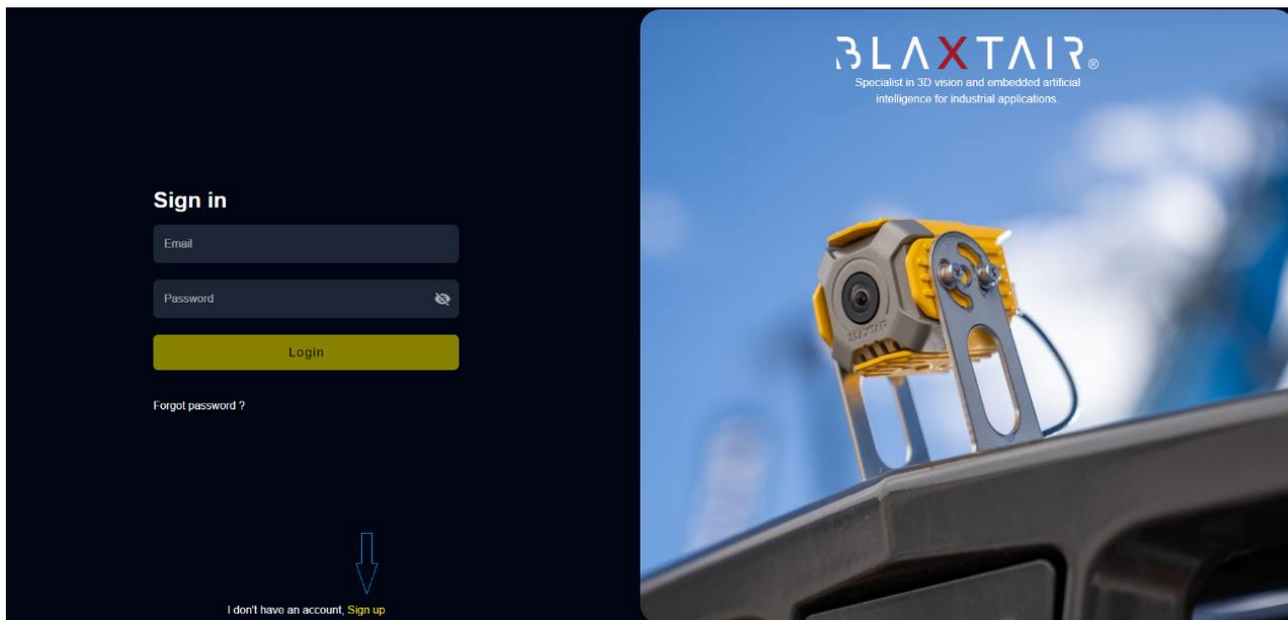
Exportiert am 29/10/2024

Inhaltsverzeichnis

I- Kontoerstellung "anmelden"	3
II- Einloggen in Ihr Connect-Konto	4
III- "Risikomanagement" menu	5
3-1 "Fußgängerdetektion" tab.....	5
3-2 "Fahrzeugerkennung" tab.....	6
3-3 "Schockdetektion" tab	8
IV- 'Key Performance Indicators' menu	10
4-1 "Fußgänger" tab	10
4-2 "Fahrzeug" tab	11
V- 'Arbeitsort' Menü	13
VI- 'Fahrzeuge' Menü	15
VII- 'Produkt' Menü.....	16
7-1 Neues Produkt hinzufügen	16
VIII- 'Benutzer' Menü	18
IX- 'Unternehmen' Menü.....	19
X- Benutzerrollen und -berechtigungen	20
XI- 'Ressource' menu.....	21
XII- 'Mein Konto' Menü	22

I- Kontoerstellung "anmelden"

Wenn Ihr Unternehmen noch kein Konto hat, starten Sie den Erstellungsprozess durch Klicken auf "sign up" auf der Website [Blaxtair](#) , und füllen Sie dann das Formular mit Ihren persönlichen Daten aus. Warten Sie, bis Arcure Ihre Anfrage bestätigt. Nach der Genehmigung erhalten Sie eine E-Mail mit einem Link, um Ihr Passwort einzurichten. Umgekehrt, wenn Ihr Unternehmen bereits ein Konto hat, bitten Sie einfach Ihren Administrator um die Erstellung eines Benutzerkontos.



II- Einloggen in Ihr Connect-Konto

Wenn Sie bereits ein Konto in der Connect-App haben und sich anmelden möchten, gehen Sie einfach auf die Website [Blaxtair](#) , geben Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein und klicken Sie dann auf die Schaltfläche "login" an.

III- "Risikomanagement" menu

3-1 "Fußgängerdetektion" tab

Über das Hauptmenü auf 'Risk Management' zugreifen, öffnet sich eine spezielle Oberfläche, auf der Sie die von Ihren Blaxtairs generierten Warnungen anzeigen können. Dieser Abschnitt bietet auch eine Reihe von Filtern, um die Anzeige der verschiedenen gesammelten Erkennungen zu verfeinern und zu optimieren.

The screenshot shows the Blaxtair Risk Management interface. On the left is a sidebar menu with 'Risk management' selected. The main area is divided into several sections: 'Choose a mode' with 'Geolocated events' and 'All events' options; 'General data' showing statistics for 'All events', 'Geolocated events', 'Nb of vehicles', and 'Operations hours'; 'Worksite' with a dropdown for 'Worksite name' and an 'In'ormations' link; 'From' with a date range filter; 'Vehicles' with a dropdown; 'Stop' with a dropdown; and 'Camera view' with a dropdown. At the bottom of the filter panel are 'Reset' and 'Apply' buttons. On the right, there is a map showing a location in Calais and two video feeds. Each video feed shows a pedestrian detection event with a timestamp, duration, and camera angle (REAR). The first video shows a pedestrian detection at 02-12-2024 09:12 with a 3-second duration. The second video shows a pedestrian detection at 02-12-2024 09:15 with a 1-second duration.

ID	Beschreibung
1	Mit diesem Filter können Sie entweder nur die Erkennungen mit Geolokalisierung anzeigen oder alle Warnungen anzeigen, die von Ihren Blaxtairs kommen.
2	Der Abschnitt "Allgemeine Daten & quot; bietet einen statistischen Überblick über die angezeigten Erkennungen, einschließlich: <ul style="list-style-type: none"> • Alle Ereignisse: Zeigt die Gesamtzahl der angezeigten Erkennungen an. • Geolokalisierte Ereignisse: Zählt die Anzahl der Erkennungen mit einem bestimmten Standort. • Anzahl der Fahrzeuge: Fasst die Anzahl der gefilterten Fahrzeuge zusammen. • Betriebsstunden: Summiert die Betriebsstunden aller Blaxtairs.
3	Dieser Filter ermöglicht es Ihnen, eine bestimmte Arbeitsstelle auszuwählen, um die damit verbundenen Erkennungen anzuzeigen.
4	Dieser Filter ermöglicht die Auswahl eines bestimmten Zeitrahmens für die Anzeige von Erkennungen. Die angezeigten Erkennungen entsprechen nur den Ereignissen, die innerhalb des gewählten Zeitfensters aufgetreten sind.

5	Dieser Filter ermöglicht es Ihnen, Fahrzeuge von einer bestimmten Arbeitsstätte gezielt auszuwählen, um ihre Erkennungen anzuzeigen. Wenn Sie kein Fahrzeug auswählen, werden alle Erkennungen für diese Baustelle angezeigt. Wenn Sie jedoch ein oder mehrere Fahrzeuge auswählen, werden nur die von den Blaxtairs erfassten Erkennungen angezeigt, die mit diesen ausgewählten Fahrzeugen verknüpft sind.
6	Dieser Filter bietet die Möglichkeit, Erkennungen zu filtern, um nur diejenigen mit einem Foto, ohne Foto oder beide anzuzeigen.
7	Dieser Filter gibt Ihnen die Möglichkeit, Erkennungen basierend auf der verwendeten Kamera auszuwählen: Sie können wählen, ob nur Ereignisse angezeigt werden sollen, die von der Frontkamera, von der Rückkamera oder von beiden aufgezeichnet wurden.
8	Mit der Schaltfläche "apply" werden die ausgewählten Filter aktiviert und die Erkennungen angezeigt, die Ihren Suchkriterien entsprechen. Die Schaltfläche "Zurücksetzen" setzt hingegen alle Filter zurück, damit Sie eine neue Suche mit anderen Kriterien starten können.
9	Eine geographische Karte zeigt alle Erkennungen als Marker an. Ein Klick auf einen Marker öffnet ein Pop-up-Fenster mit Details zur spezifischen Erkennung. Um die Karte zu vergrößern, klicken Sie auf die zwei kleinen Pfeile oben rechts.
10	Durch Scrollen durch den Bildschirm können Sie alle Erkennungen durchsuchen. Für jeden wird das im Moment der Erkennung aufgenommene Foto angezeigt, begleitet von relevanten Informationen wie dem Datum der Erkennung, der Art der Erkennung, der Seriennummer des für die Erkennung verantwortlichen Blaxtair, sowie der Name des Fahrzeugs, das mit diesem Blaxtair verbunden ist...

3-2 "Fahrzeugerkenung" Registerkarte

Auf der Seite "Risikomanagement" ist die Registerkarte "Fahrzeugerkenung" für die Anzeige von Fahrzeugerkenungen vorgesehen. Sie können die verschiedenen Filter auf der linken Seite verwenden, um Ihre Suche zu verfeinern und schnell die Erkennungen zu finden, die Sie interessieren.

ID	Beschreibung
1	Dieses Feld ermöglicht es Ihnen, die Arbeitsstelle auszuwählen, auf der Sie Ihre Suche durchführen möchten. Die angezeigten Erkennungen werden von den mit dieser Arbeitsstätte verbundenen Geräten erzeugt.
2	Dieser Filter ermöglicht die Auswahl eines Zeitraums, und nur die während dieses Zeitraums generierten Erkennungen werden angezeigt.
3	Dieses Feld ermöglicht es Ihnen, Fahrzeuge auszuwählen, so dass nur die Erkennungen angezeigt werden, die von den mit diesen Fahrzeugen verbundenen Produkten erzeugt wurden.
4	Dieser Filter bietet die Möglichkeit, nur geolokalisierte Erkennungen oder alle Erkennungen anzuzeigen.
5	Mit diesem Filter können Sie die Ergebnisse auf der Grundlage des Abstands zwischen der Kamera und dem erkannten Fahrzeug begrenzen. Sie können wählen, ob Erkennungen in einem Abstand größer oder kleiner als ein im zweiten Feld angegebener Wert angezeigt werden sollen.
6	Dieser Filter ermöglicht es Ihnen, Erkennungen nach ihrer Dauer zu sortieren. Sie können nur die Werte mit einer Dauer anzeigen, die größer oder kleiner als ein von Ihnen eingegebener Wert ist, ausgedrückt in Sekunden.
7	Dieser Filter erlaubt es, nur Erkennungen mit einem Foto, ohne ein Foto oder alle Erkennungen anzuzeigen.
8	Filter basierend auf der Art der Kamera, die die Erkennung gemacht hat: vorne oder hinten.
9	Die Taste "reset" löscht alle Filter.

10	Die Schaltfläche "apply" validiert Ihre Filter und zeigt alle Erkennungen an, die Ihren Kriterien entsprechen.
11	"Allgemeine Daten liefert nützliche Statistiken über die angezeigten Erkennungsergebnisse.

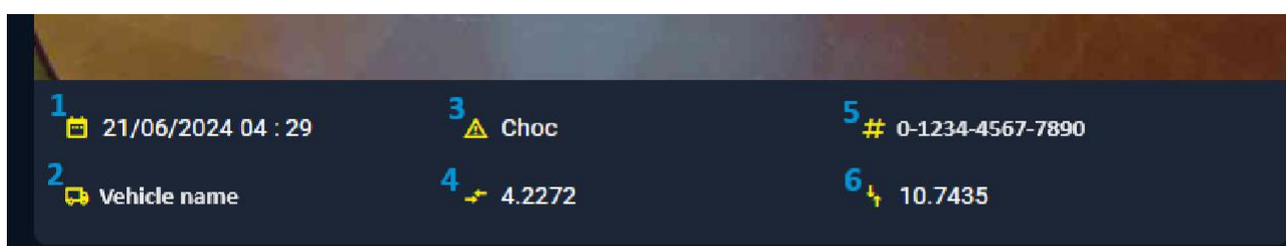
3-3 "Stoßerkennung" Registerkarte

Auf der Seite "Risikomanagement & quot; der Anwendung finden Sie einen speziellen Tab für den Schockdetektor. In diesem Register können Sie verschiedene Ereignisse anzeigen, die von Ihren Schockdetektoren ausgelöst werden. Zusätzlich bietet die Seite eine Reihe von Filtern, um Ihre Suchanfragen zu verfeinern und relevante Informationen zu finden.

ID	Beschreibung
1	Site Selection: Verwenden Sie dieses Dropdown-Menü, um aus den verschiedenen Sites Ihres Unternehmens auszuwählen.
2	Datumsfilter: Dieses Feld ermöglicht es, Ereignisse zu filtern, die auf dem Zeitpunkt ihrer Generierung basieren.
3	Fahrzeugfilter: Wählen Sie bestimmte Fahrzeuge aus, um die von ihnen generierten Ereignisse anzuzeigen.
4	Fotofilter: Dieses Feld ermöglicht es Ihnen, Ereignisse zu filtern, basierend darauf, ob sie assoziierte Fotos haben
5	Horizontale Intensitätsfilter: Ermöglicht die Auswahl aus fünf verschiedenen horizontalen Intensitätsstufen.
6	Vertikale Intensität: Dieses Feld bietet fünf Stufen der vertikalen Intensität, um Schocks zu filtern.

7	Reset-Button: Alle Filterfelder löschen, um eine neue Suche zu starten.
8	Filter anwenden: Wendet die ausgewählten Filter an und bestätigt sie, um die entsprechenden Ereignisse anzuzeigen.
9	Allgemeine Daten: Anzeige von Statistiken zu den angezeigten Ereignissen
10	Event Scrolling: Blättern Sie durch alle Events, die Ihren Suchkriterien entsprechen.

Unter jedem Foto, das mit einer Veranstaltung verbunden ist, werden relevante Informationen zu dieser Veranstaltung angezeigt, um den Kontext und zusätzliche Details zu bieten.

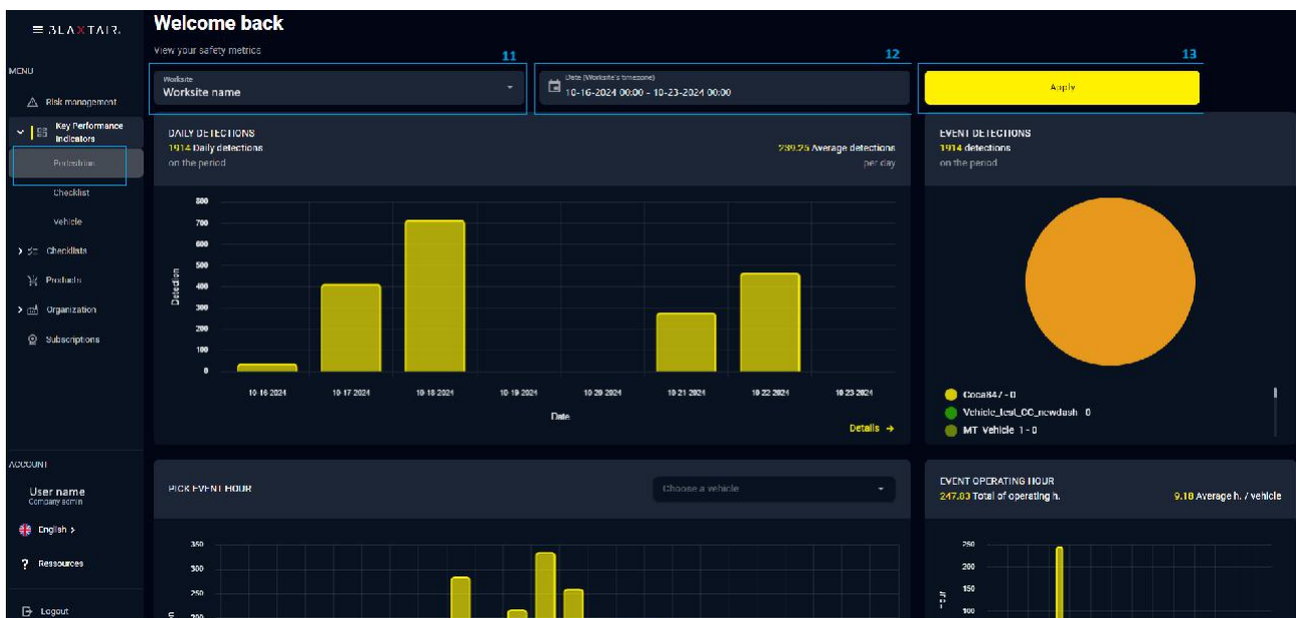


ID	Beschreibung
1	Ereignisdatum: Zeigt das Datum an, an dem das Ereignis aufgetreten ist.
2	Zugehöriges Fahrzeug: Zeigt den Namen des Fahrzeugs an, das an der Ereigniserkennung beteiligt ist.
3	Erkennungstyp: Identifiziert den Typ des erkannten Ereignisses, insbesondere ein "Schock".
4	Horizontale Intensität: Zeigt die horizontale Intensität des erkannten Schocks an.
5	UT Serial Number: Gibt die Seriennummer der Verarbeitungseinheit an, die das Ereignis generiert hat.
6	Vertikale Intensität: Zeigt die vertikale Intensität des erkannten Schocks.

IV-'Key Performance Indicators' menu

4-1 "Fußgängerreiter"

Diese Seite zeigt Schlüsselindikatoren (KPIs) an, die den Benutzern helfen sollen, Daten zu analysieren und fundierte Entscheidungen zu treffen, um die Sicherheit ihrer Arbeitsstätten zu verbessern. Diese KPIs spielen eine entscheidende Rolle, da sie auch die Bewertung der Wirksamkeit der getroffenen Maßnahmen ermöglichen und beobachten, ob die getroffenen Entscheidungen dazu beigetragen haben, die Anzahl der kritischen Erkennungen zu reduzieren.

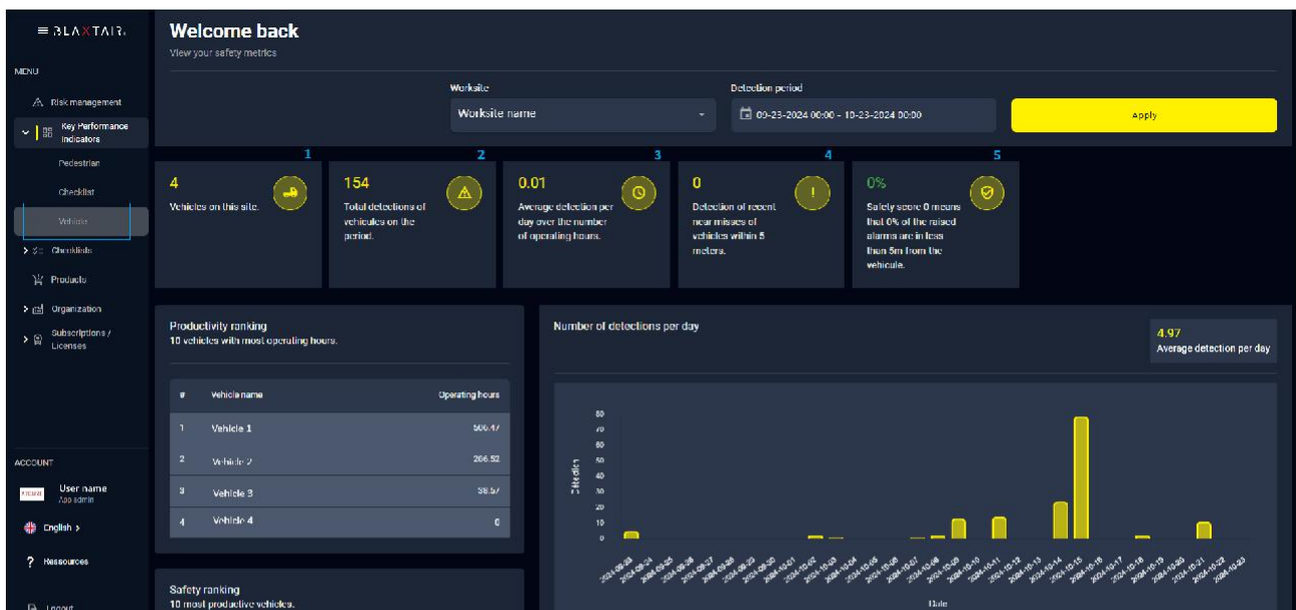


Identifiant	Beschreibung
11	Mit diesem Filter können Sie eine bestimmte Arbeitsstätte auswählen, für die Sie die mit ihren Erkennungen verbundenen Kennzahlen (KPIs) anzeigen möchten.
12	Mit diesem Filter können Sie den Zeitraum definieren, in dem die Erkennungen für KPI-Berechnungen berücksichtigt werden.
13	Die Schaltfläche "Apply" bestätigt Ihre Filterauswahl und zeigt die entsprechenden Kennzahlen (KPIs) an.
Daily détection	Ein Balkendiagramm, das die Anzahl der Erkennungen pro Tag zeigt.
Event détections	Ein Kreisdiagramm, das die Anzahl der Erkennungen pro Fahrzeug veranschaulicht.

Peak event hour	Die durchschnittliche Anzahl der Erkennungen pro Stunde, berechnet über den ausgewählten Zeitraum.
Ereignis Betriebsstunde	Die Gesamtbetriebsstunden für jedes Fahrzeug.
Top 10 Erkennung pro Betriebsstunde	Eine Liste der 10 Fahrzeuge mit dem höchsten Erkennungs-Betriebsstundenverhältnis.
Blaxtair-Verhältnis	Das Verhältnis der Anzahl der Erkennungen pro Betriebsstunde zur Gesamtmenge aller Fahrzeuge.

4-2 "Fahrzeug" tab

Diese Seite zeigt KPIs basierend auf den von Ihren Produkten gesammelten Daten zur Fahrzeugerkennung an. Die verschiedenen Diagramme ermöglichen es Ihnen, die Entwicklung der Erkennungen nach Tag und Fahrzeug zu verfolgen und wertvolle Einblicke in Leistungstrends zu erhalten.

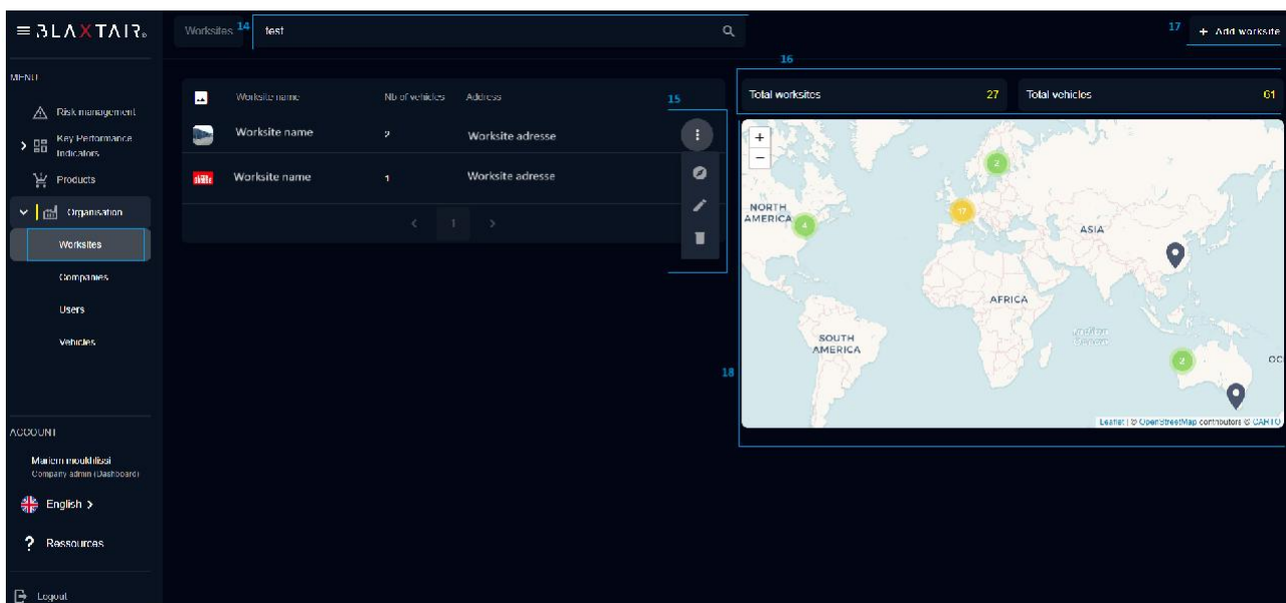


ID	Beschreibung
1	Gesamtzahl der mit Ihrer Baustelle verbundenen Fahrzeuge
2	Gesamtzahl der Erkennungen, die von den mit Ihrer Baustelle verbundenen Produkten während des ausgewählten Zeitraums generiert wurden
3	Tagesdurchschnitt der Gesamterkennungen geteilt durch die Betriebsstunden
4	Anzahl der Erkennungen, wenn der Abstand zwischen der Kamera und dem Fahrzeug weniger als 5 Meter beträgt

ID	Beschreibung
5	Safety score: der Prozentsatz der Erkennungen, bei denen der Abstand zwischen der Kamera und dem Fahrzeug weniger als 5 Meter beträgt

V- 'Arbeitsort' Menü

Die Benutzer haben die Möglichkeit, ihre Informationen nach Website zu organisieren und innerhalb jeder Website Fahrzeuge hinzuzufügen, mit denen Blaxtair-Produkte verknüpft werden können. Durch Auswahl des Menüs "Standorte" können sie die Liste der in ihrem Unternehmen verfügbaren und für sie zugänglichen Standorte anzeigen.



ID	Beschreibung
14	Die Suchleiste ermöglicht es, die Website nach ihrem Namen zu durchsuchen.
15	Die drei kleinen Punkte vor jeder Seite in der Schnittstelle ermöglichen den Zugriff auf verschiedene Aktionen bezüglich der ausgewählten Seite: <ul style="list-style-type: none"> • Geolokalisieren der Seite: Dies ermöglicht das Einzoomen in die Position der Website auf der Karte. • Bearbeiten der Seite: Bietet die Möglichkeit, die Informationen auf der Seite zu aktualisieren. • Site löschen: Ermöglicht das Entfernen der Site aus der Datenbank.
16	Diese Angaben stellen die Gesamtzahl der Standorte dar, auf die der Benutzer zugreifen kann, sowie die Gesamtzahl der mit diesen Standorten verbundenen Fahrzeuge.
17	Diese Schaltfläche ermöglicht das Hinzufügen einer neuen Website durch das Öffnen eines Erstellungsformulars. Es ist notwendig, die Informationen über die zu erstellende Seite einzugeben.
18	Die geographische Karte zeigt die verschiedenen Standorte mit Markierungen. Wenn Sie auf einen Marker klicken, wird ein Popup-Fenster mit Informationen zu diesem spezifischen Standort geöffnet.

Unten ist ein Screenshot, der das Formular für die Erstellung einer neuen Arbeitsstelle illustriert:

New worksite
To add a worksite, you must fill in all the information below

 Picture or avatar. Max size 2MB [Browse](#)

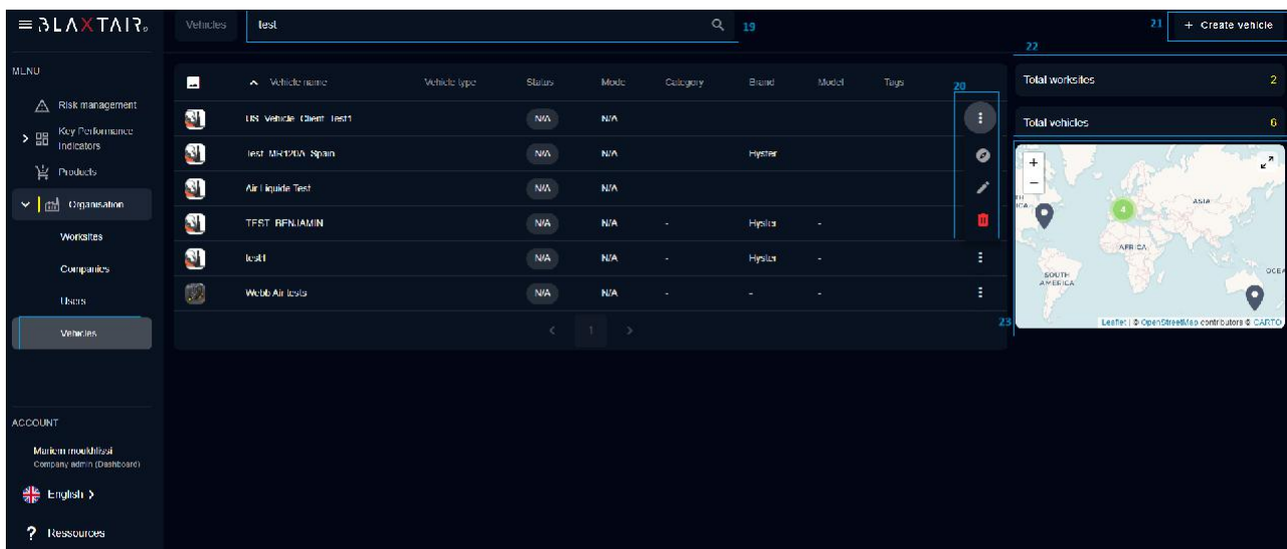
Name* Address* ▼

Site managers ▼ Standard users ▼

[Save](#)

VI- 'Fahrzeuge' Menü

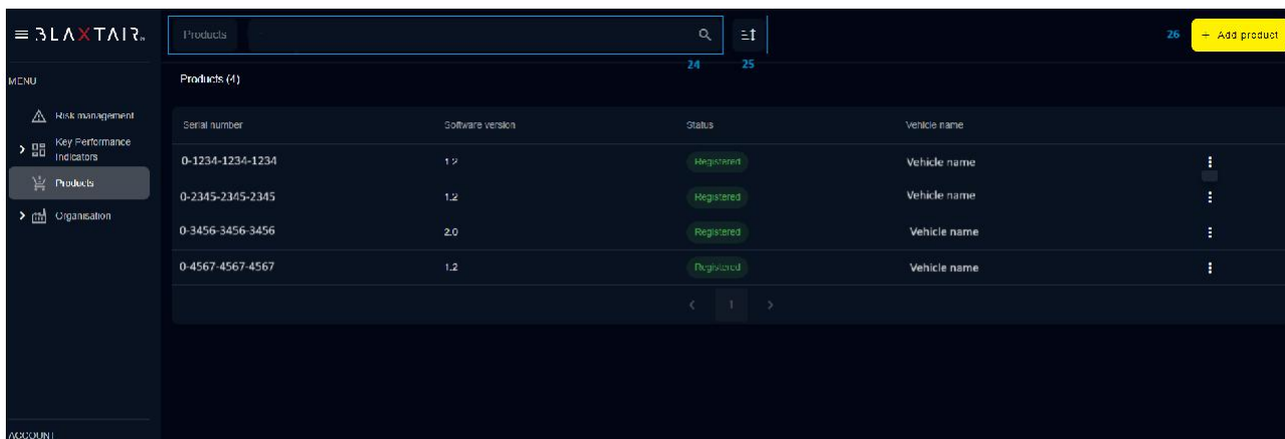
Das Menü "Vehicles" zeigt eine Liste der Fahrzeuge, die mit den Websites verbunden sind, auf die der angemeldete Benutzer zugreifen kann.



ID	Beschreibung
19	Die Suchleiste ermöglicht die Suche nach dem Fahrzeug mit seinem Namen
20	Die drei Punkte vor jedem Fahrzeug in der Schnittstelle ermöglichen den Zugriff auf verschiedene Aktionen bezüglich des ausgewählten Fahrzeugs: <ul style="list-style-type: none"> • Geolokalisieren das Fahrzeug: Dies ermöglicht es, auf dem Standort des Fahrzeugs auf der Karte zu zoomen. • Fahrzeug modifizieren: Ermöglicht die Aktualisierung der Fahrzeuginformationen. • Fahrzeug löschen: Ermöglicht das Entfernen des Fahrzeugs aus der Datenbank.
21	Diese Schaltfläche ermöglicht das Hinzufügen eines neuen Fahrzeugs durch das Öffnen eines Erstellungsformulars. Es ist notwendig, Informationen über das zu erstellende Fahrzeug einzugeben.
22	Diese Angaben stellen die Gesamtzahl der Standorte dar, auf die der Benutzer zugreifen kann, sowie die Gesamtzahl der mit diesen Arbeitsplätzen verbundenen Fahrzeuge.
23	Die geographische Karte zeigt die verschiedenen Fahrzeuge mit Markierungen an. Ein Klick auf einen Marker öffnet ein Pop-up-Fenster mit Informationen zu diesem Fahrzeug.

VII- 'Produkt' Menü

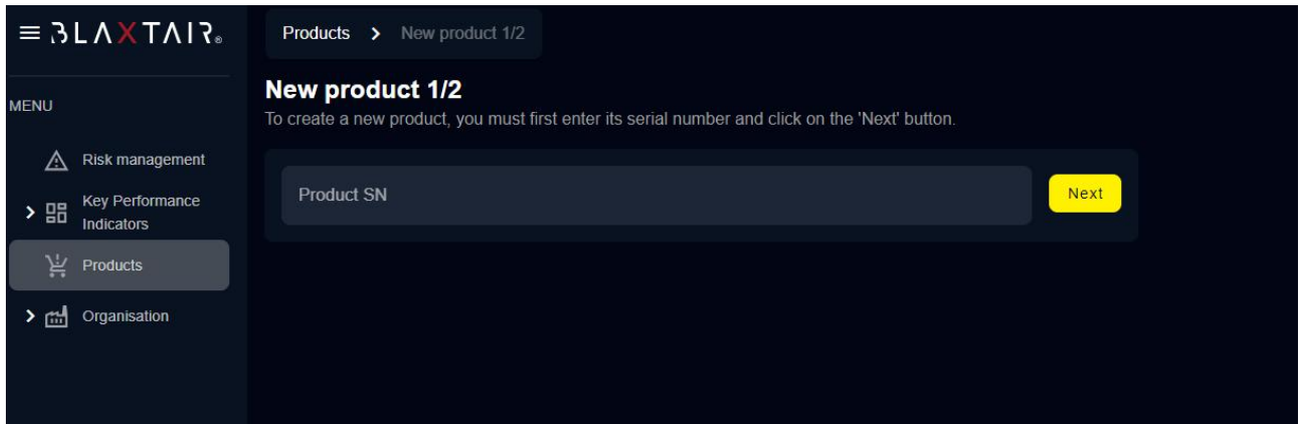
Das Menü "Product & quot; zeigt die Liste der Blaxtair-Geräte, die dem Benutzer gehören und mit den für den Benutzer zugänglichen Websites verknüpft sind.



ID	Beschreibung
24	Suche nach Seriennummer, um ein Produkt zu finden.
25	Diese Schaltfläche ermöglicht das Filtern von Produkten nach ihrem Status, wobei drei Optionen verfügbar sind: <ul style="list-style-type: none"> • Validierung erforderlichP323: Zeigt an, dass die Anfrage zum Hinzufügen eines neuen Produkts an Arcure gesendet wurde und auf Genehmigung wartet, bevor auf die Produktdaten zugegriffen werden kann. • Registriert: Bedeutet, dass der Produktergänzungsantrag von Arcure genehmigt wurde und somit Zugriff auf die Produktdaten gewährt wird. • Unregistered: Das Produkt wurde entfernt und der Zugriff auf die Produktdaten ist ab dem Datum der Abmeldung nicht mehr möglich. Diese Option wird verwendet, wenn das Produkt nicht mehr in Ihrem Besitz ist.
26	Mit dieser Schaltfläche können Sie ein neues Produkt registrieren und es mit einem Fahrzeug verknüpfen.

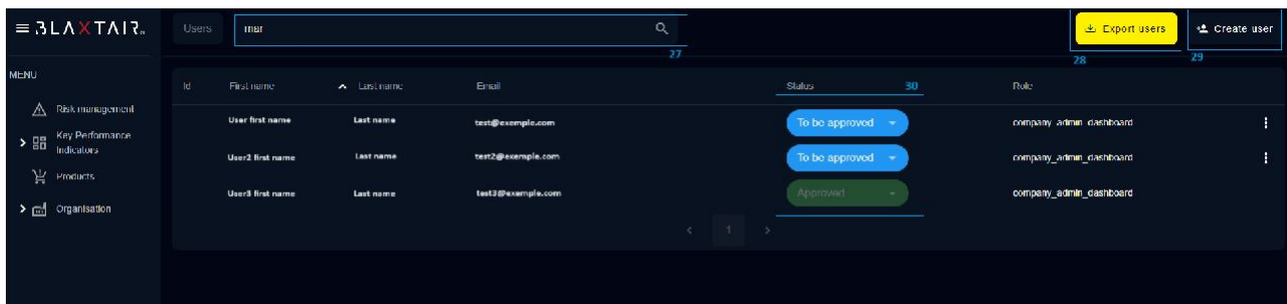
7-1 Neues Produkt hinzufügen

Um ein neues Produkt zu registrieren, müssen Sie es mit sich führen und die Seriennummer notieren. Durch Auswahl von "add product," greifen Sie auf ein Formular zu, um diese Nummer einzugeben. Im nächsten Schritt müssen Sie das Produkt mit einem Fahrzeug verknüpfen, welches Sie aus einer bestehenden Liste auswählen oder bei Bedarf eine neue hinzufügen können. Sobald das Fahrzeug zugewiesen ist, wird Ihre Anfrage zur Genehmigung an Arcure gesendet. Zunächst wird Ihr Produkt mit dem erforderlichen Status "Validierung aufgeführt." Nach der Genehmigung durch Arcure ändert sich der Status in "registriert," und ermöglicht Ihnen den Zugriff auf die von diesem Produkt erzeugten Daten.



VIII- 'Benutzer' Menü

Das Menü "User" bietet einen Überblick über die Mitglieder Ihres Unternehmens, mit dem Sie Benutzer basierend auf Ihren Kontoberechtigungen hinzufügen oder entfernen können. Sie haben auch die Möglichkeit, Registrierungen zu validieren, indem Sie ihren Status von "genehmigt werden zu" "genehmigt ändern." Ebenso können Sie den Zugriff auf die Anwendung für bestimmte Benutzer einschränken, indem Sie ihren Status auf "blockiert ändern."



ID	Beschreibung
27	Ein Suchfeld, um einen Benutzer mit seinem Namen zu finden.
28	Dieser Button bietet die Möglichkeit, die Liste der Benutzer zusammen mit dem Datum ihrer letzten Anmeldung zu exportieren.
29	Diese Schaltfläche ist für Benutzer mit den erforderlichen Berechtigungen zum Erstellen eines neuen Benutzerprofils bestimmt.
30	Diese Spalte zeigt den Status der Benutzer' Konten an. Sie haben die Möglichkeit, diesen Status direkt zu ändern, indem Sie auf ihn für den jeweiligen Benutzer klicken.

IX- 'Unternehmen' Menü

Auf dieser Seite können die Benutzer den Namen und die Adresse ihres Unternehmens ändern und die Einstellungen für das Verwischen von Bildern im Abschnitt 'Risikomanagement' anpassen. Für die Bildverwischung stehen drei Optionen zur Verfügung:

- **Verschwommen:** Die Fotos werden unscharf dargestellt, um die anwesenden Personen zu verbergen.
- **Original:** Die Originalfotos werden ohne Änderung angezeigt.
- **Versteckt:** Die Erkennungen werden ohne Fotos angezeigt.

Edit company
To edit a company, modify the information below.

Upload a logo. Max size 2MB 0/10240

Name Address

Phone number

SAVE

X- Benutzerrollen und -berechtigungen

Die Anwendung bietet drei verschiedene Rollen für Benutzer, die unterschiedliche Zugriffsebenen bieten:

Geschäftsführer: Fungiert als Datenadministrator für ihr Unternehmen, mit der Möglichkeit neue Benutzer hinzuzufügen, ihnen bestimmte Rollen und Zugriffe zuzuweisen, Arbeitsstätten oder Fahrzeuge zu erstellen und zu aktualisieren oder sie zu löschen. Sie können auch neue Produkte hinzufügen und mit Fahrzeugen assoziieren.

Bauleiter: Kann nur die ihnen zugewiesenen Worksites verwalten, ohne auf Daten von nicht zugeordneten Worksites zugreifen zu können. Sie haben die Möglichkeit, Fahrzeuge auf ihren Baustellen hinzuzufügen oder zu entfernen, diese zu aktualisieren, Benutzer auf ihre Baustellen hinzuzufügen oder zu entfernen und neue Produkte in eine ihrer Baustellen zu integrieren.

Standardbenutzer: Berechtigt, die Daten der Arbeitsstellen, mit denen sie verbunden sind, anzuzeigen, ohne Änderungen vornehmen oder neue Elemente erstellen zu können. Ihre Rolle ist ausschließlich beratend.

Jede Rolle ist so konzipiert, dass sie den spezifischen Management- und Informationszugriffsanforderungen innerhalb der Anwendung entspricht.

XI- 'Ressource' menu

Diese Seite dient als Benutzerhandbuch für die Anwendung, erklärt die verschiedenen Rollen, auf die Benutzerprofile zugreifen können, wie ein neuer Benutzer hinzugefügt wird, wie eine neue Arbeitsstelle oder ein neues Fahrzeug erstellt wird und wie ein neues Produkt hinzugefügt wird. Es ist entworfen, um detaillierte Anweisungen zu geben, um eine effiziente Navigation und die Nutzung aller Funktionen der Anwendung zu gewährleisten.

Blaxtair Resources

You can contact our hotline at the following address: hotline@blaxtair.com or by filling out the form available in the customer support section of our website: blaxtair.com

Company User Product Worksite/ Vehicle

This Article describes the steps for an existing customer to add a user

1 - Roles

We have 3 main roles.

Company manager

- This gives you full access over all worksites, products, vehicles and users
- You can invite additional users
- You can have several company managers in a company

Site manager:

- Can fully **manage one or more worksites** create and manage vehicles from the site he has access to
- Can invite users for its sites
- A Site manager cannot create a new worksite or see any other worksite

Standard user:

- **View** worksites he has access to with all information on the events related to its worksites
- Does not have editing permission

They all can register a product

2 - Invite a new user

Go to "account settings" accessible by clicking on your profile picture and then pick the "Site access management" tab on the side. Inviting a user is only possible for a company manager and a standard user. Click on "New". You will see the pop up where you need to add the email, role and site you want to give access to

Add user

Email

Role

XII- 'Mein Konto' Menü

Diese Seite bietet den Benutzern die Möglichkeit, ihre persönlichen Informationen wie Name, E-Mail-Adresse, Profilbild und Telefonnummer zu aktualisieren.

The screenshot displays the 'Account' management interface for a user named Mariem moukhlissi. The page is dark-themed and features a sidebar menu on the left. The main content area is titled 'Hello Mariem moukhlissi' and includes a sub-header 'To modify your personal data, you can edit the fields below'. A yellow button labeled 'Ask for account deletion' is visible in the top right corner. The profile information is organized into several sections:

- Profile Picture:** A section with a camera icon and the text 'Upload a profile picture. Max size 2MB', accompanied by a yellow 'Browse' button.
- Name:** A text input field containing 'Mariem'.
- Username:** A text input field containing 'moukhlissi'.
- Email:** A text input field containing 'mariem.moukhlissi@blaxtair.com'.
- Phone Number:** A text input field with a placeholder 'Phone number' and a note below it: 'The phone number must start with the country code'. A yellow 'Save' button is located below this field.

The sidebar menu on the left is divided into two sections:

- MENU:** Includes 'Risk management', 'Key Performance Indicators', 'KPI - Risk management', 'Products', 'Operations', 'Workspaces', 'Companies', 'Users', and 'Vehicles'.
- ACCOUNT:** Includes 'Mariem moukhlissi Company admin (Dashboard)', 'English >', '? Resources', and 'Logout'.