



### Es ist Zeit, industrielle Standorte überall in der Welt noch effizienter zu machen

Das **Equipment Module** – Bestandteil von **ASSA ABLOY Insight** – ist eine Anwendung, die Ihre Industrietore und Verladestellen intelligenter und noch effizienter macht. Von der Echtzeitüberwachung über die Fernsteuerung bis hin zu persönlichen Benachrichtigungen haben Sie Zugriff auf wichtige Daten, die Zeit und Geld sparen. Durch die benutzerfreundliche Benutzeroberfläche haben Gebäudebesitzer, Betriebsleiter und Dienstleister jederzeit und überall volle Kontrolle.

Die intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, nach Informationen zu filtern, die für Sie wichtig sind, und in Bezug auf Sicherheit, Energie- und Betriebseffizienz einen Schritt voraus zu sein. Das Equipment Module ist mit allen Arten von ASSA ABLOY-Produkten kompatibel und ermöglicht Ihnen die Überwachung, Steuerung und Einrichtung aller Elemente im Rahmen Ihrer Tore und Verladestellen.



#### Jederzeit und überall volle Kontrolle, Überwachung des Tor- und Verladestellenstatus

- Reagieren Sie umgehend auf Störungen und Alarme, die Ihren Arbeitsprozess stören können
- Benachrichtigungen abonnieren und personalisieren



#### Sicherheit steigern und auf Gefahren reagieren

- Alarme bei Verlassen der Verladestelle vor Beendigung der Beladung
- Benachrichtigungen über Probleme mit Sicherheitseinrichtungen, z. B. Sensormanipulation



#### Energieeinsparung und Temperaturregelung

- Erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn Tore länger offen sind als erwartet
- Sensormanipulation, die den Schließvorgang der Tür behindert
- Nicht benutzte Tore aus der Ferne schließen



#### Diebstahl und unbefugtes Eindringen reduzieren

- Überwachung des Türschloss-Zustands
- Ferngesteuerter Zugriff auf Tor und Steuerungseinheit



Behalten Sie die Kontrolle über Ihr Gebäude mittels der Verladetechnik-Ansicht

Equipment Name /ID	Availability	Door	Lock	Vehicle	Leveler	Shelter
Name 000-00000000	Opened 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Not equipped	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Vacant 22 m ago	Retracted 15 m ago	Deflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed 20 m ago	Control unit disabled 10 m ago	Occupied 22 m ago	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed Last update 2 h ago	Locked Last update 2 h ago	Vacant Last update 2 h ago	Retracted Last update 2 h ago	Deflated Last update 2 h ago	
Name 000-00000000	Closed Last update 30 Aug 2020 14:37	Locked Last update 30 Aug 2020 14:37	Vacant Last update 22 m ago	Retracted Last update 15 m ago	Deflated Last update 15 m ago	
Name 000-00000000	Opened 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Not equipped	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Opened 22 m ago	Locked 22 m ago	Occupied 22 m ago	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	



Fernsteuerung der Tore und verteilter Zugang für einzelne oder mehrere Tore und Verladestellen

Equipment Name

Connected | Priority | Type: 1142P | Installation ID: 000-000000000 | IoT ID: 000-000000000 | Contract: Gold

Status: Closed / Locked | 10,500 Total Door Opening Cycles

Door Mode: Automatic

Remote Control: Door (Open, Closed), Control Unit (Disable, Enabled)

Statistics: Cycle Count (Last 7 Days)

Date	Cycle Count
Mon 10 Sep	~6000
Mon 11 Sep	~2000
Mon 12 Sep	~1500
Mon 13 Sep	10,500 (Max)
Mon 14 Sep	~1000
Mon 15 Sep	~2000
Mon 16 Sep	~7000



Reagieren Sie auf unbeabsichtigt offene Tore und Sensormanipulation, die das Schließen des Tores behindern, um Energieverluste zu minimieren

High Speed Door

Connected | Priority | Type: RRS000 | Installation ID: 50432660 | Serial No: 2705001500 | IoT ID: ES01-00357

Status: Fully Closed | 16320 Total Door Opening Cycles

Door Mode: Auto

Remote Control: Door (Open, Closed), Control Unit (Disable, Enabled)

Statistics: Obstruction Detection (Last 30 Days)

Hours	Obstruction Detection
17:00	24
18:00	~10
19:00	~12
20:00	~13
21:00	~18
22:00	~10
23:00	~12
24:00	~10

Notifications: Error (1106) 24/12/2022, 20:54:22: Motor or door mechanism is blocked (obstructed)