

# INTELLIGENTE GEBÄUDE- SICHERHEIT

Hafven

---

# ZUFAHRT ZUM GELÄNDE

FAHRZEUGE VERLÄSSLICH IDENTIFIZIEREN  
UND SCHRANKEN UND TORE STEUERN

Sofern erforderlich, erhalten Mitglieder des Hafens einen sogenannten Dual-Technology Transponder, mit dem man sowohl die Türen im Gebäude, wie auch das Tor öffnen kann.

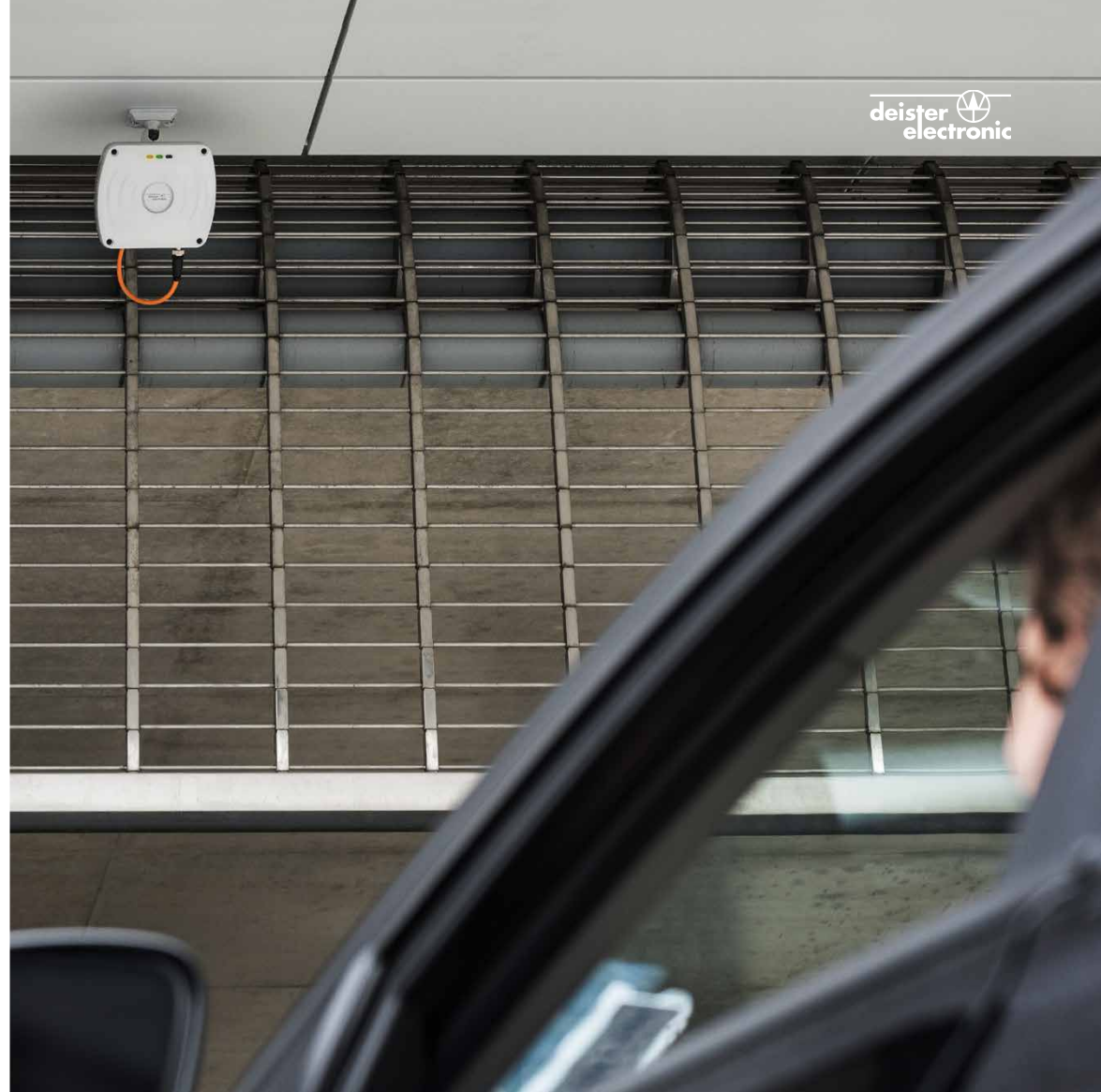
Am Tor wird der Transponder durch einen Weitbereichsleser durch die Windschutzscheibe hindurch erfasst, sodass man bequem sitzenbleiben kann. Wurden in der Software die entsprechenden Rechte erteilt, öffnet sich das Tor automatisch.



---

[www.deister.com/weitbereichsidentifikation](http://www.deister.com/weitbereichsidentifikation)

deister  
electronic



---

# ZUTRITT INS GEBÄUDE

## KONTROLLE IN ECHTZEIT PER MAUSKLICK

Schlüssel gehören der Vergangenheit an. Stattdessen haben alle Mitglieder hochsichere Transponder, denn alle Außentüren im Hafven sind mit einer elektronischen Zutrittskontrolle ausgestattet.

Per Mausclick in der Software kann in Echtzeit entschieden werden, wer reindarf und wer nicht – verlorene Transponder werden einfach deaktiviert.

Beim Öffnen der Türen werden zudem die tagesaktuellen Zugangsrechte zu den Räumen im Hafven auf die Transponder geladen, denn die Lesegeräte an den Außentüren funktionieren gleichzeitig als sogenannte Updater.



[www.deister.com/zutrittskontrolle](http://www.deister.com/zutrittskontrolle)



---

# ZUGANG ZU RÄUMEN

DIGITALE RAUMPLANUNG  
LEICHTGEMACHT

Auch im Inneren des Hafvens öffnet man die relevanten Türen mit einem Transponder. Dazu wurden die herkömmlichen Schlösser in den Türen durch batteriebetriebene digitale Schließkomponenten ausgetauscht.

Das Update des Transponders an einer der Außentüren entscheidet, wo man heute Zugang hat. Die Raumplanung und Zugangsrechte zu Bereichen oder einzelnen Räumen werden bequem per Software verwaltet. So behält man leicht den Überblick und der Hafven kann optimal genutzt werden.



---

[www.deister.com/schliessysteme](http://www.deister.com/schliessysteme)



deister  
electronic



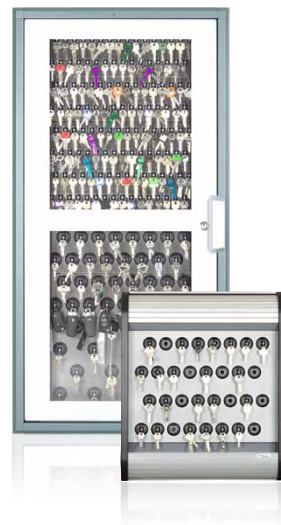
---

# VERWALTUNG DER AUSSTATTUNG

## SCHLÜSSEL, EQUIPMENT UND MASCHINEN VERWALTEN

Neben dem Zugang zu den Räumlichkeiten wird in elektronischen Schlüsselschränken auch der Zugriff auf Schlüssel für Equipment und Maschinen verwaltet. Am Schlüsselschrank hängt ein Bedienterminal, an dem sich jedes Mitglied mit seinem Transponder zuerst identifizieren muss, bevor der Schrank geöffnet und ein Schlüssel entnommen werden kann – natürlich nur, wenn in der Software die Berechtigung erteilt wurde.

Jede Entnahme und Rückgabe wird automatisch in der Software dokumentiert, denn an jedem Schlüssel hängt ein sogenannter RFID keyTag, der bei jeder Entnahme und Rückgabe im Schrank erfasst wird.



---

# ALLES IN EINER SOFTWARE

ALLE SYSTEME  
ZENTRAL VERWALTEN

Gesteuert wird das gesamte Sicherheits- und Verwaltungskonzept vom Hafven über die Software Commander Connect. Hiermit lassen sich alle deister electronic Systeme zentral verwalten und konfigurieren. Aufkommende Informationen werden dort gesammelt und sind jederzeit abrufbar. Die Vergabe von Zufahrts-, Zugangs- und Zugriffsrechten und weitere Funktionen kann so mit wenigen Mausklicks erledigt werden.



---

[www.deister.com/connected-systems](http://www.deister.com/connected-systems)



---

# DAS PROJEKT HAFVEN IN HANNOVER

Der Hafven ist ein 2016 gebauter Coworking und Maker Space in Hannover, in dem über 1000 Mitglieder täglich verschiedene Räumlichkeiten, wie z.B. Werkstätten, Büro- und Konferenzräume, nutzen können.

Aber bevor das futuristisch anmutende Gebäude 2016 die Türen öffnen konnte, musste eine Lösung her, die eine einfache und sichere Zutrittskontrolle aller Mitglieder ermöglicht. Wir von deister electronic fanden das Projekt dieses jungen und motivierten

Teams so unterstützenswert, dass wir uns für eine Partnerschaft mit dem Hafven entschieden. Das Hafvengebäude integriert eine große Palette unserer Produkte, die sich mit Hilfe unserer Software Commander Connect zu einer intelligenten Gesamtlösung verbinden, um die geforderte lückenlose Zutrittskontrolle gewährleisten zu können.

Ausführliche Informationen unter:  
[www.deister.com/hafven](http://www.deister.com/hafven)

## Über deister electronic

deister electronic steht seit mehr als 40 Jahren für innovative Produkte und Lösungen im Bereich Zutrittskontrolle, Asset Management und Prozessautomation.

## deister electronic GmbH

Hermann-Bahlsen-Straße 11  
30890 Barsinghausen, Germany  
E-Mail: [info.de@deister.com](mailto:info.de@deister.com)  
Tel.: +49 5105 516111