



ID-Management Software Z3

Übersicht · Funktionen



Live Monitor

Unbegrenzte
Anlagengröße

Bis zu 255
Zeitprofile

Pro Controller bis
zu 20.000 Benutzer

TCP/IP
Anbindung

Offline und
Online Betrieb

Impulsbetrieb
1-600 Sek.

Freie Vergabe
von IP-Adressen

Dauerbetrieb
Ein-Aus Wechsel

Fernöffnung per
Mausklick

Anbindung
über VPN

Excel Import / Export
für Personen & RFID

Schleusenfunktion

Anti-Pass-Back
(Einfahrtssperre)

Passbild-Einblendung

Pro Controller bis zu
100.000 Ereignisse

Umfangreiche
Auswertungen

Schematische
Türdarstellung

Darstellung in eigenen
Gebäudeplänen

Live Personensuche in
der Gesamtanlage

Protokollexport
per Excel möglich

Leser wie RFID, Code,
Fingerprint etc.
anschließbar

einfache
Zeiterfassung

Live Personenauflistung
pro Raum

Objektpläne

Max. Nutzungsdauer pro Person
möglich (Monatskarte o.ä.)

Mischbetrieb möglich
Legic, Mifare,
Fingerprint, etc.

Transponder + Code für
höhere Sicherheit

Vergabe von
Mastercodes möglich

Bedrohungscode

Funktions-
verknüpfungen

Alarm bei zu langer
Türöffnung

Alarm bei gewaltsamer
Türöffnung

Alarm bei Fremd ID

Benutzerverwaltung

Multi ID Einrichtung
Mehrere Personen ...

Zeitgesteuerte
Türöffnung

Automatische Upload
Download Funktion

SQL Server Support

Und noch vieles
mehr ...

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

SC3001NT · SC3002NT · SC3004NT · Zutrittscontroller

SC3001NT

für eine Tür

mit zwei Leseranschlüssen
für diese Tür
(Eingang/Ausgang)

TCP/IP Netzwerk Anschluss

SC3002NT

für zwei Türen

mit je zwei Leseranschlüssen
für jede Tür
(Eingang/Ausgang)

TCP/IP Netzwerk Anschluss

SC3004NT

für vier Türen

mit je einem Leseranschluss
für jede Tür
(Eingang)

TCP/IP Netzwerk Anschluss

Die IK-POINT Zutrittscontroller werden bei der Inbetriebnahme automatisch in die PC Managementsoftware für Windows eingelesen und regeln, steuern und überwachen nach der Konfiguration, autark und zentral ohne angeschlossenen Computer, den Zugang über Türen, Tore, Drehkreuze, Schranken usw. zu Immobilien im privaten und gewerblichen Bereich. Es können Einzelanlagen für eine Tür bis hin zu Großanlagen mit unbegrenzter Anzahl von Controllern eingesetzt werden. Jeder Controller kann die Berechtigungen für bis zu 20.000 Personen speichern und verwalten. Die Vergabe von Berechtigungen und Zuordnungen zu Zeitfenstern, Feiertagsregelungen sowie Ereignisspeicherung erfolgt via TCP/IP Netzwerk mit der Managementsoftware für Windows. Die Managementsoftware ist in englischer Sprache bereits kostenlos enthalten, optional ist eine deutschsprachige Version erhältlich.

Jeder IK-POINT Zutrittscontroller verfügt über eine integrierte TCP/IP Netzwerk Schnittstelle mit RJ-45 Anschluss, mit der Sie die Controller in bestehende Netzwerke integrieren oder direkt mit Ihren PC verbinden. Jeder Controller wird über seine Seriennummer und MAC-Adresse im Netzwerk erkannt und in der Managementsoftware zentral zugeordnet. Die Türcontroller können auch über VPN verbundene Netzwerke angesprochen werden, dies erlaubt auch Großanlagen über eine einzige Software zu verwalten. Die dabei entstehende Datenmenge kann in einer Microsoft SQL Server Datenbank gespeichert werden.

Am Zutrittscontroller können Sie an den vorhandenen Wiegand Anschlüssen eine Vielzahl von Lesegeräte anschließen. Dabei ist die Anzahl der möglichen Anschlüsse durch den jeweiligen Zutrittscontroller begrenzt. Als mögliche Medien können Sie Leseinheiten für Bluetooth Handy und Smartphone, Fingerabdruck, alle übliche RFID Transponder, Codetastaturen, Magnetstreifen sowie berührungslose oder kontaktbehaftete Leser einsetzen. Zur Feststellung des Türzustands sind Eingangsklemmen für Türkontakte vorhanden. Die Monitorfunktion der Software erlaubt die Anzeige in Echtzeit über alle Vorgänge im System. Bei Öffnungsereignissen können Sie auch ein zuvor abgespeichertes Foto einblenden. Der Ereignisspeicher kann bis zu 100.000 Ereignisse offline speichern, dieser kann bei Bedarf oder regelmäßig über die Software importiert werden, um umfangreiche Reports zu erstellen.

Weitere Funktionen wie Anti Passback, Mehrkarten Zutritt, Automatische Türsteuerung und Alam Steuerung sind in der deutschsprachigen Bedienungsanleitung umfassend beschrieben. Für die Installation, Inbetriebnahme und Betrieb der Zutrittscontroller leisten wir kostenlosen Telefon und Email Support. Für die Datenübernahme aus Anlagen anderer Anbieter erstellen wir Ihnen gern ein Angebot.

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Peripherie · Lesegeräte · Netzwerkverbindung · Schließtechnik

Software Deutsch oder Englisch

Netzteil und Gehäuse

WLAN Adapter / Netzwerk Switch



TCP/IP, WLAN, VPN

Microsoft Windows 7, 8 und 8.1



max. 2 Controller pro Gehäuse

LAN Schnittstelle mit TCP/IP

RJ45, Ethernet



Relais Erweiterung für Alarmschaltung



Wiegand Anschluss für Peripherie mit JY(ST)Y-4x2x0,6 Reichweite bis zu 100m



RFID Only Leser für EM4102, Mifare, Desfire, Legic, Hitag



PIN 4 – 6 Ziffern
RFID
Beleuchtung
Metallgehäuse
Wasserdicht

PIN Code und RFID Leser für EM4102, Mifare



Optischer Sensor
Fernbedienung
Manager Karten

Fingerprint Lesegeräte



Reichweite bis 10m
Türöffnung mit Handy
Leser für KFZ Transponder

Besondere Lesegerät: UHF Weitbereich, Bluetooth, Funk



Starke Haltekraft
Arbeitsstrom
Ruhestrom
Rückmeldekontakt
12V DC

Elektrische Türöffner



Automatische Verriegelung
Arbeitsstrom
Ruhestrom
Rückmeldekontakt
12V DC

Elektromechanische Türverriegelungen

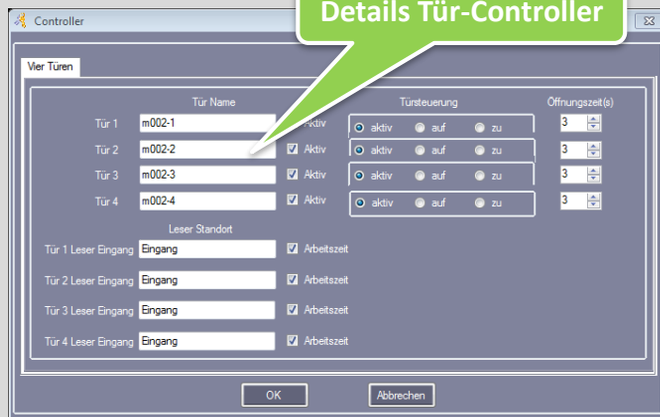
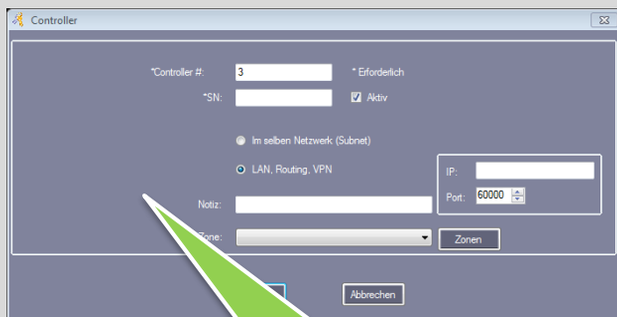
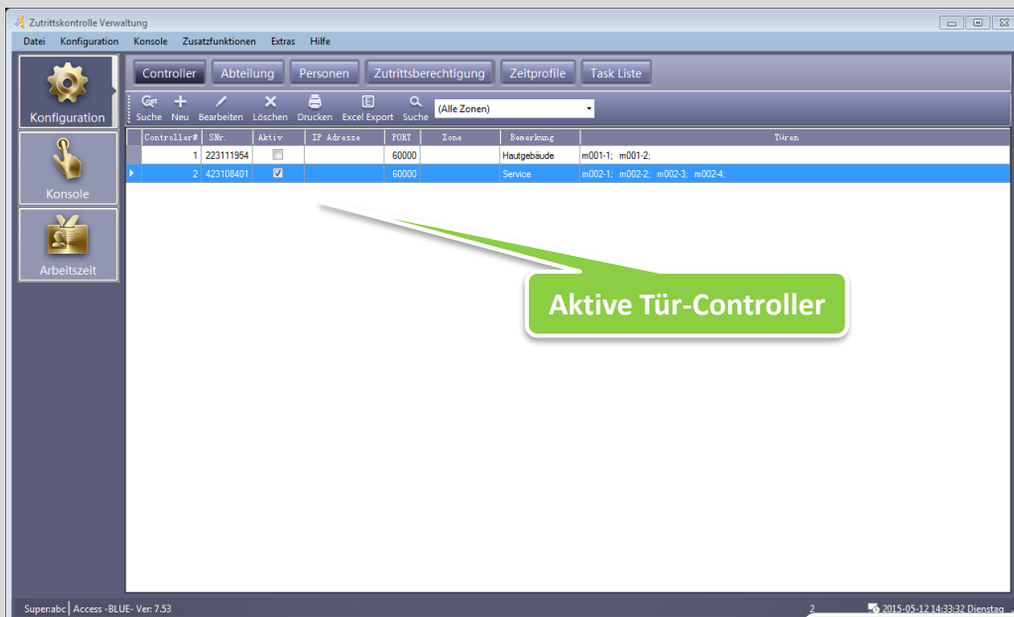
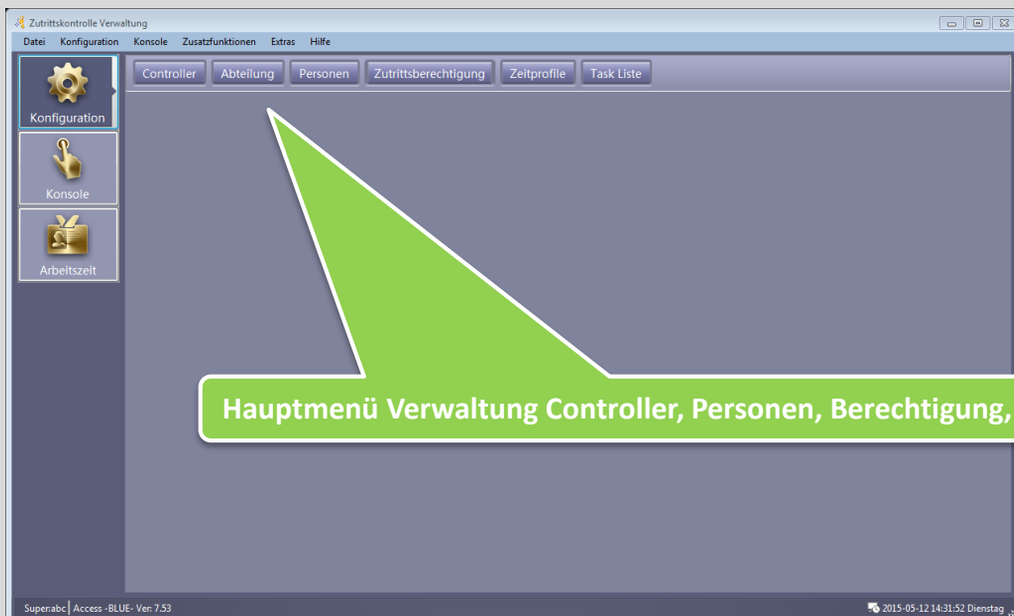
Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Funktionen · Konsole



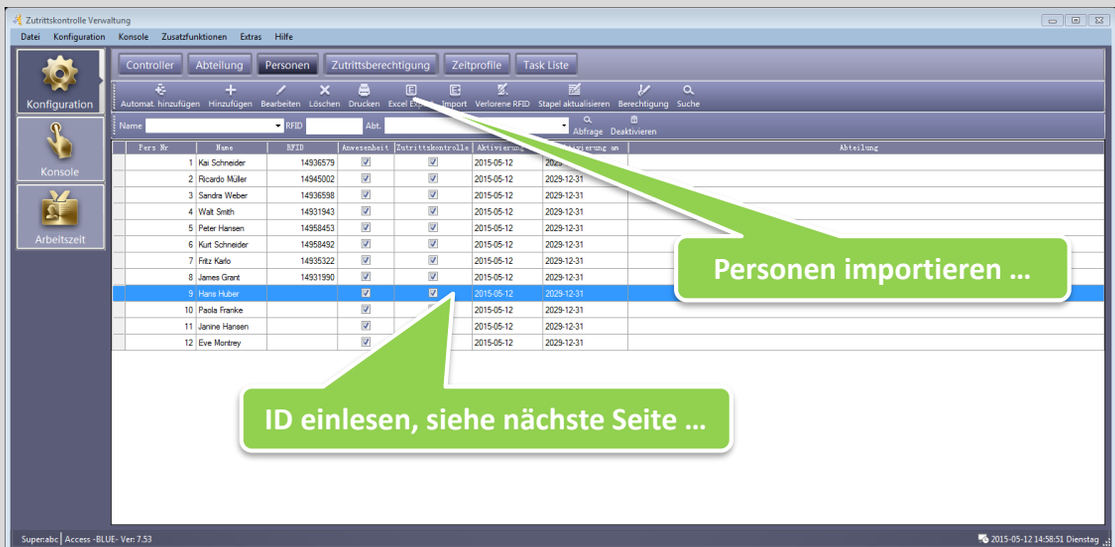
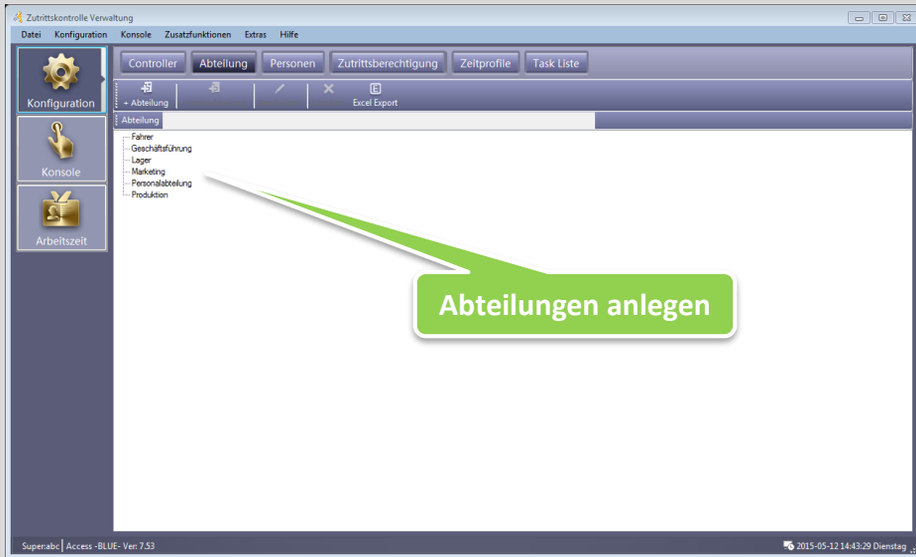
Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Funktionen · Personen anlegen

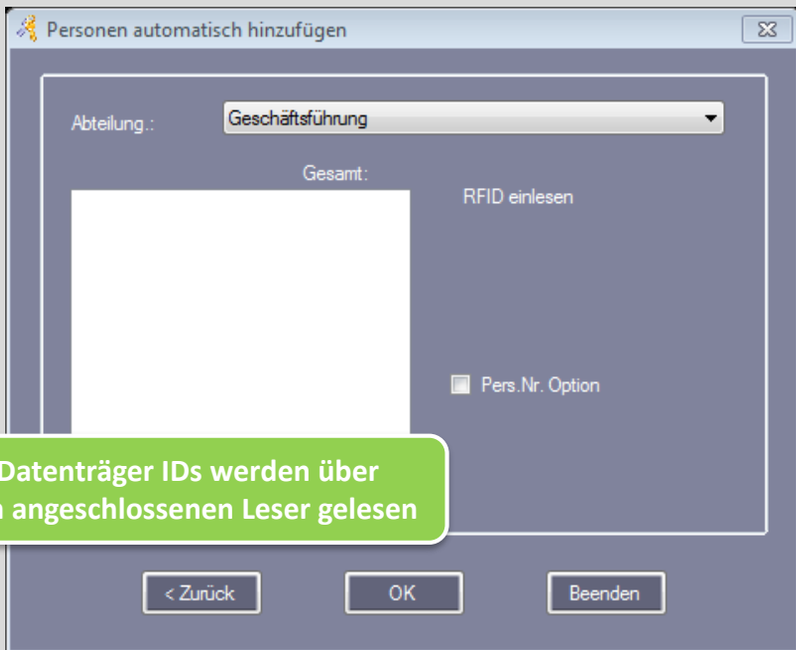
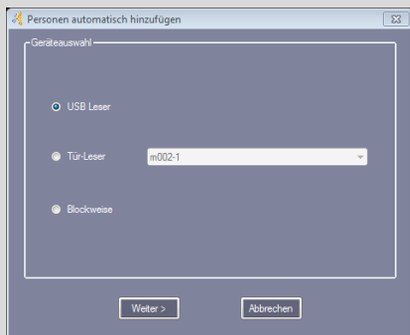


Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715

email@i-keys.de · www.i-keys.de

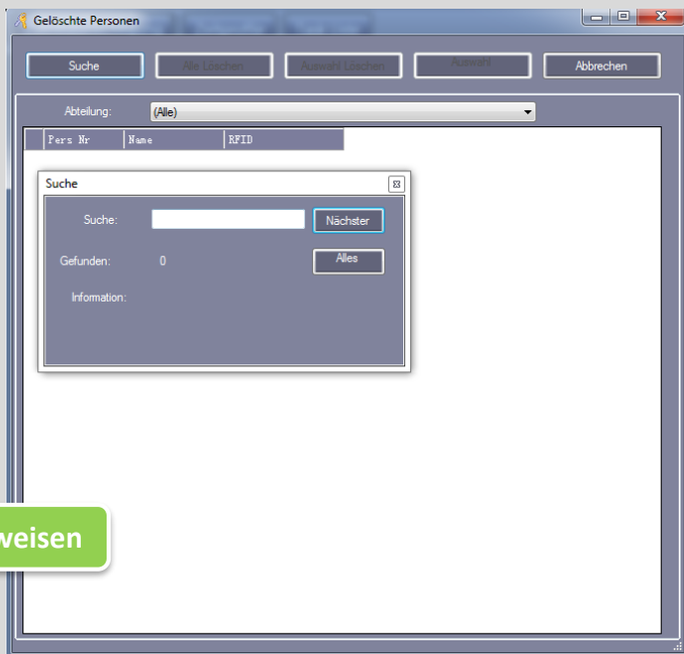
1.) Funktion ID einlesen



2.) Auswahl des Lesers

3.) Datenträger IDs werden über den angeschlossenen Leser gelesen

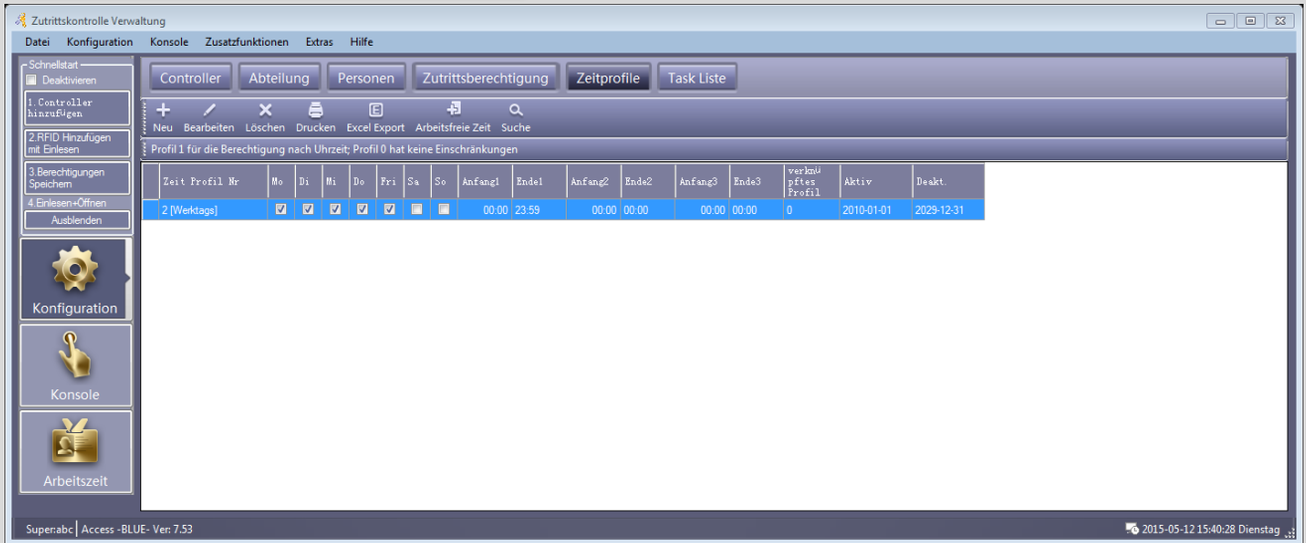
4.) Nach Einlesen der IDs mit OK bestätigen



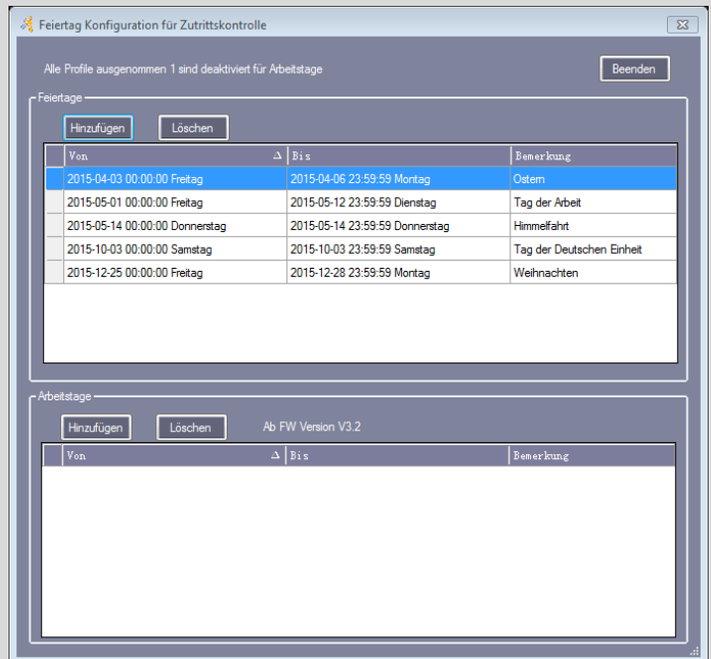
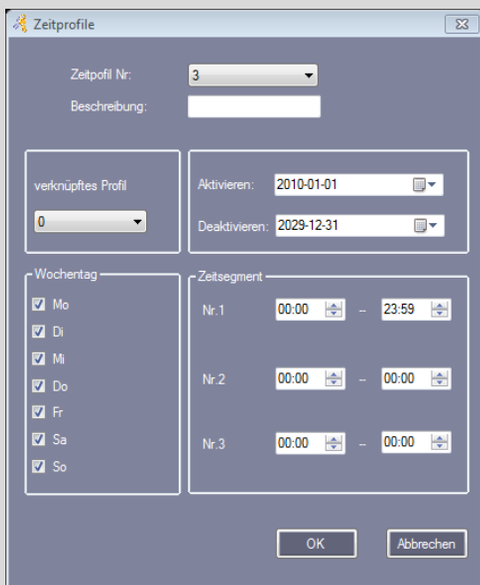
Bei Verlust, ID sperren und neue ID zuweisen



Zeitprofile anlegen und verknüpfen



Zeitprofil Nr. 0 = nie berechtigt
Zeitprofil Nr. 1 = Immer berechtigt (7 Tage die Woche , 00:00 bis 23:59)



Ferieneinstellung (Feiertage, Betriebsferien , etc.)



ID-Management Software Z3

Funktionen · Zutrittsberechtigungen

Zutrittskontrolle Verwaltung

Datei Konfiguration Konsole Zusatzfunktionen Extras Hilfe

Schnellstart
Deaktivieren
1. Controller hinzufügen
2. RFID hinzufügen mit Erlesen
3. Berechtigungen speichern
4. Erlesen+Öffnen Ausblenden

Konfiguration
Konsole
Arbeitszeit

Controller Abteilung Personen Zutrittsberechtigung Zeitprofile Task List

Berechtigungen ändern Drucken Excel Export Tür kopieren Berechtigung kopieren Person bearbeiten Suche

Tür-Leser: m002-1

Name: _____ RFID: _____ Abt.: _____ Abfrage Deaktivieren

Tür-Leser	Pers Nr	Name	RFID	Zeit Profil Nr	Zeitprofil Name
m002-1	1	Kai Schneider	14936579	1	Immer
m002-1	2	Ricardo Müller	14945002	1	Immer
m002-1	3	Sandra Weber	14936598	1	Immer
m002-1	4	Walt Smith	14931943	1	Immer
m002-1	5	Peter Hansen	14958453	1	Immer
m002-1	6	Kurt Schneider	14958492	1	Immer
m002-1	7	Fritz Karlo	14935322	1	Immer
m002-1	8	James Grant	14931990	1	Immer
m002-1	9	Hans Huber		1	Immer
m002-1	10	Paola Franke		1	Immer
m002-1	11	Janine Hansen		1	Immer
m002-1	12	Eve Montrey		1	Immer

Superabc | Access-BLUE- Ver: 7.53 12# 2015-05-12 15:49:00 Dienstag

Ansicht Zutrittsberechtigungen, hier sortiert nach Türen

Zutrittsberechtigungen vewalten

Personen Abteilung: (Alle)

Pers Nr	Name	RFID
1	Kai Schneider	14936579
2	Ricardo Müller	14945002
3	Sandra Weber	14936598
4	Walt Smith	14931943
6	Kurt Schneider	14958492
7	Fritz Karlo	14935322
8	James Grant	14931990
9	Hans Huber	
10	Paola Franke	

Ausgewählte Personen: Zeitplan: Immer

Pers Nr	Name	RFID
5	Peter Hansen	14958453

Türen Zone: (Alle Zonen)

Türauswahl
m002-1
m002-3
m002-4

Gewählte Türen

m002-2

Zutrittsberechtigungen ändern

Berechtigungen entfernen Berechtigungen entfernen + Übertragen Suche Berechtigungen hinzufügen Berechtigungen hinzufügen + Übertragen Beenden

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



Konsole & Überwachungszentrale

**Echtzeitbetrieb
Welche Personen befinden sich jetzt im Raum X**

	Zeit	Tür	Info
1	16:11:02	m002-1[423108401]	Entfernte Türöffnung erfolgreich
2	16:11:02	m002-1	2015-05-12 16:10:34 Dienstag-m002-1-Entfernte Türöffnung
3	16:11:42	m002-3-Eingang	14935322-Fritz Karlo--2015-05-12 16:11:14 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
4	16:11:47	m002-3-Eingang	14945002-Ricardo Müller--2015-05-12 16:11:18 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
5	16:11:52	m002-3-Eingang	14936598-Sandra Weber--2015-05-12 16:11:24 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
6	16:11:57	m002-3-Eingang	14958492-Kurt Schneider--2015-05-12 16:11:28 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
7	16:12:04	m002-3-Eingang	9608548---2015-05-12 16:11:36 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt verweigert: Keine

5 Personen anwesend

Anwesend	Abwesend	Abteilung
Pers. Nr.	Name	Abteilung
1	Kai Schneider	
2	Ricardo Müller	
3	Sandra Weber	
6	Kurt Schneider	
7	Fritz Karlo	

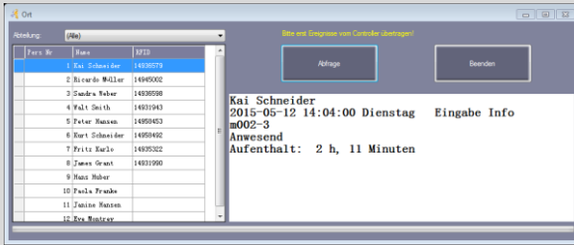
7 Personen abwesend

Anwesend	Abwesend	Abteilung
Pers. Nr.	Name	Abteilung
4	Walt Smith	
5	Peter Hansen	
8	James Grant	
9	Hans Huber	
10	Paola Franke	
11	Janine Hansen	
12	Eve Montrey	

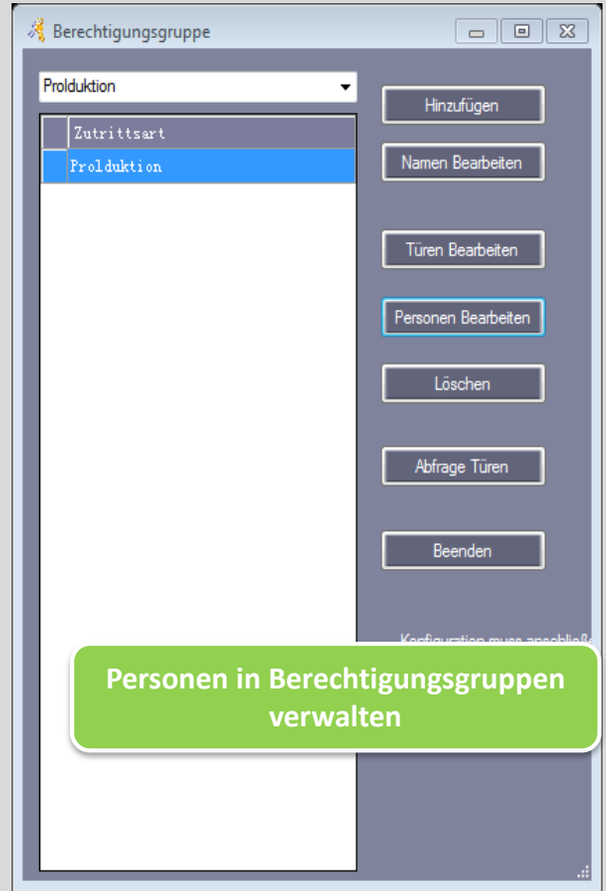


ID-Management Software Z3

Funktionen · Verortung · Wiederherstellen · Verwaltung von Gruppen



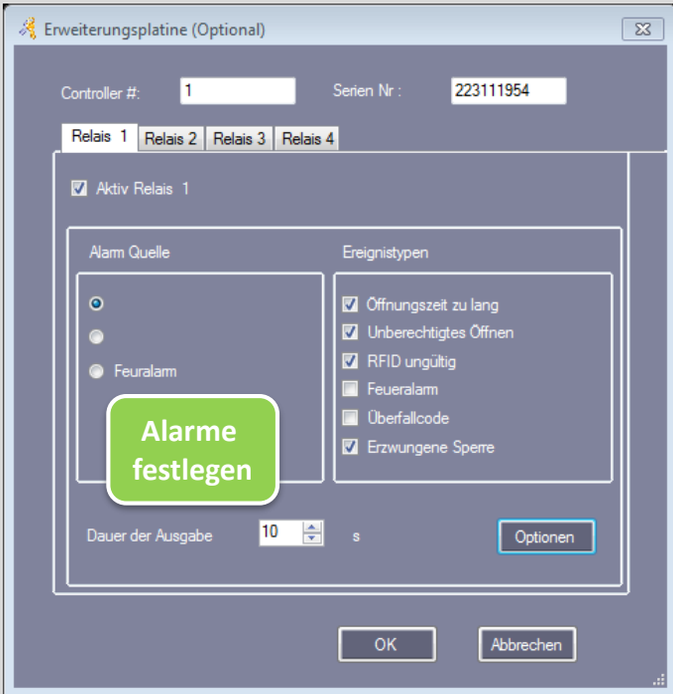
Echtzeitbetrieb Wo befindet sich jetzt Person X



Personen in Berechtigungsgruppen verwalten



Personen in Berechtigungsgruppen verwalten



Alarmer festlegen



Gelöschte Personen wiederherstellen

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715
email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Funktionen · Monitor in Echtzeit

Zutrittskontrolle Verwaltung

Datei Konfiguration Konsole Zusatzfunktionen Extras Hilfe

Konsole Abfrage Ereignisse

Auswahl Alle Überwachen Halt Prüfung Zeiteinstellung Übertragen Speichern Speichern+Überwachen Entferntes Öffnen Anzeige leeren Ort Anwesend Suche (Alle Zonen)

m002-1 m002-2 m002-3 m002-4

Zeit Tür Info

Superabc | Access-BLUE-Ver: 7.53 Überwachen 0 2015-05-12 16:31:34 Dienstag

Monitor

Zutrittskontrolle Verwaltung

Datei Konfiguration Konsole Zusatzfunktionen Extras Hilfe

Konsole Abfrage Ereignisse

Auswahl Alle Überwachen Halt Prüfung Zeiteinstellung Übertragen Speichern Speichern+Überwachen Entferntes Öffnen Anzeige leeren Ort Anwesend Suche (Alle Zonen)

m002-1 m002-2 m002-3 m002-4

Zeit Tür Info

1 16:33:06 m002-3-Eingang 14936579-Kai Schneider--2015-05-12 16:32:38 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt

RFID: 14936579
Name: Kai Schneider
Abt.:
Read Date: 2015-05-12 16:32:38 Dienstag
Ort: m002-3-Eingang
Status: Zutritt

Überwachen 1 2015-05-12 16:33:40 Dienstag

Echtzeitanzeige (alle Türen markiert)

Mit Passbildeinblendung

Controller Aufgaben Liste (Task List)

Aktivierungs Datum: 2015-05-12 Dienstag

Deaktivierungs Datum: 2029-12-31 Montag

Aktivierung Zeit: 22:00

Wochentag: Mo Di Mi Do Fr Sa So

Zuordnung: (Alle)

Task: 2. Door Closed

Hinzufügen Bearbeiten Schliessen

Aufg. Nr.	Von	Bis	Zeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Aufgaben (Tasks)	Bemerk.
24	2015-05-12 Dienstag	2029-12-31 Montag	00:00	<input checked="" type="checkbox"/>	(Alle)	2. Door Closed						
25	2015-05-12 Dienstag	2029-12-31 Montag	08:00	<input checked="" type="checkbox"/>	(Alle)	0. Door Controlled						
26	2015-05-12 Dienstag	2029-12-31 Montag	22:00	<input checked="" type="checkbox"/>	(Alle)	2. Door Closed						

**Automatikfunktionen:
Türen zeitgesteuert schalten**

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715

email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Funktionen · Gebäudeplan

Monitor - Echtzeitanzeige mit Gebäudeplan

	Zeit	Tür	Info
✓ 1	17:22:04	m002-3-Eingang	14958492-Kurt Schneider-Produktion-2015-05-12 17:21:36 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
✓ 2	17:22:09	m002-3-Eingang	14958453-Peter Hansen-Personalabteilung-2015-05-12 17:21:41 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
✓ 3	17:22:16	m002-3-Eingang	14945002-Ricardo Müller-Fahrer-2015-05-12 17:21:48 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
✗ 4	17:22:24	m002-3-Eingang	14948676---2015-05-12 17:21:56 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
✓ 5	17:22:38	m002-3-Eingang	14936598-Sandra Weber-Marketing-2015-05-12 17:22:09 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt

Mit Türkontakt und Alarmanzeige

	Zeit	Tür	Info
✓ 4	17:36:37	m002-3-Eingang	14958492-Kurt Schneider-Produktion-2015-05-12 17:36:08 Dienstag-m002-3-Eingang-Zutritt
⚠ 5	17:41:16	m002-2	2015-05-12 17:40:48 Dienstag-m002-2-Tür geschlossen
✗ 6	17:41:21	m002-2	2015-05-12 17:40:53 Dienstag-m002-2-Unberechtigtes Öffnen
⚠ 7	17:41:21	m002-2	2015-05-12 17:40:53 Dienstag-m002-2-Tür Offen
⚠ 8	17:41:42	m002-2	2015-05-12 17:41:14 Dienstag-m002-2-Tür geschlossen

Direktvertrieb durch: I-KEYS · RFID-Technik

Fregestraße 52 · 12161 Berlin · Germany · Phone +49 (0)30 9143 6180 · Fax +49 (0)30 9405 7715

email@i-keys.de · www.i-keys.de



ID-Management Software Z3

Funktionen · Ereignisanzeige & Export · Dauerschaltung

Zutrittskontrolle Verwaltung

Datei Konfiguration Konsole Zusatzfunktionen Extras Hilfe

Konsole Abfrage Ereignisse

Drucken Excel Export Optionen Suche

Von: First Event 2015-05-12 Dienstag Bis: Last Event 2015-05-12 Dienstag Zeit: 00:00 Bis: 23:59

Name	RFID	Pers. Nr.	Name	Abteilung	Datum Uhrzeit	Ort	Ergebnis	Ben.
295	14936579	1	Kai Schneider		2015-05-12 16:32:38 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
294	9008948				2015-05-12 16:11:36 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
293	14958492	6	Kurt Schneider		2015-05-12 16:11:28 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
292	14936598	3	Sandra Weber		2015-05-12 16:11:24 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
291	14945002	2	Ricardo Müller		2015-05-12 16:11:18 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
290	14935322	7	Fritz Karlo		2015-05-12 16:11:14 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
289	1				2015-05-12 16:10:34 Dien...	m002-1-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
288	14958453	5	Peter Hansen		2015-05-12 16:09:29 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
287	14958492	6	Kurt Schneider		2015-05-12 16:09:27 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
286	14936598	3	Sandra Weber		2015-05-12 16:09:22 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
285	14935322	7	Fritz Karlo		2015-05-12 16:09:15 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
284	1				2015-05-12 16:06:24 Dien...	m002-1-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
283	1				2015-05-12 16:06:07 Dien...	m002-4-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
282	1				2015-05-12 16:06:07 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
281	1				2015-05-12 16:06:06 Dien...	m002-2-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
280	1				2015-05-12 16:06:06 Dien...	m002-1-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Entfernte Türöffnung
279	14931990	8	James Grant		2015-05-12 14:48:53 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
278	14935322	7	Fritz Karlo		2015-05-12 14:48:50 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
277	14958492	6	Kurt Schneider		2015-05-12 14:48:49 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
276	14958453	5	Peter Hansen		2015-05-12 14:48:48 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
275	14931943	4	Walt Smith		2015-05-12 14:48:47 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
274	14936598	3	Sandra Weber		2015-05-12 14:48:46 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
273	14945002	2	Ricardo Müller		2015-05-12 14:48:39 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
272	14948676				2015-05-12 14:04:03 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
271	14936579	1	Kai Schneider		2015-05-12 14:04:00 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
270	14936579	1	Kai Schneider		2015-05-12 14:03:57 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
269	14948676				2015-05-12 14:03:50 Dien...	m002-3-Eingang	<input type="checkbox"/>	Zutritt verweigert: Keine Berechtigung
268	14936579	1	Kai Schneider		2015-05-12 14:03:42 Dien...	m002-3-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt
267	13308799				2015-05-12 14:03:28 Dien...	m002-1-Eingang	<input checked="" type="checkbox"/>	Zutritt

Superabc | Access-BLUE-Ver: 7.53 295# 2015-05-12 16:44:39 Dienstag

Datenbank , Report, Aufzeichnung sämtlicher Ereignisse

Dauerschaltung (Türrelais als Schaltkontakt)

Zone: (Alle Zonen)

Tür auswahl
m002-1
m002-2
m002-3
m002-4

4 0

Ausgewählte Türen

>> > < <<

OK Abbrechen

Nach Aktivierung der Funktion „Dauerschaltung“ kann die entsprechende Tür ausgewählt werden.

Dann wird der Ausgang nicht mehr als „Impuls“, sondern als „Statisch“ geschaltet

Und viele Funktionen mehr ...