



BIOMETRIE | DEXICON ENTERPRISE PCS Enterprise Zutrittskontrollsoftware

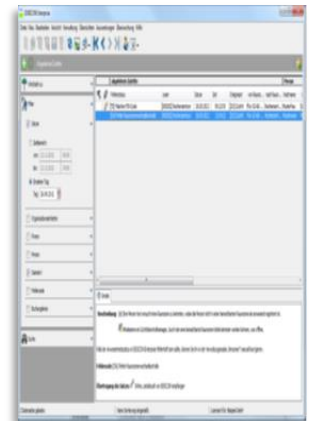
- ⇒ Flexible Zutrittskontrolle
- ⇒ Höchste Sicherheitsanforderungen
- ⇒ Identifikation über RFID (online/offline)
- ⇒ Handvenenerkennung, Fingerprint
- ⇒ Verschlüsselte Kommunikation
- ⇒ Ankopplung von Fremdsystemen
- ⇒ HTTP Webservice-Interface
- ⇒ Gefahrenmanagement, Videoüberwachung

DEXICON ENTERPRISE SOFTWARE Enterprise Software für Zutrittskontrolle

DEXICON ist das leistungsfähige, datenbankbasierte Zutrittskontrollsystem für INTUS Zutrittskontrollmanager und INTUS-Leser.

DEXICON verhindert den Zutritt unbefugter Personen und sichert somit zuverlässig das Gebäude. Alle Buchungen an den definierten Zutrittspunkten werden geprüft, protokolliert und die Personen identifiziert.

Über Profile lassen sich die individuellen Rechte zum Zutritt an verschiedenen Zutrittspunkten zu verschiedenen Zeiten schnell und einfach konfigurieren, auch von der Zuordnung der Person zur Organisationseinheit und/oder auf Grund persönlicher Berechtigungen.



SICHERE MIGRATION BISHERIGER DATEN
Import von Mitarbeiterstammdaten und Personenbildern, alle Daten wie Zutritte, Zutrittsversuche, Alarmer etc. lassen sich anzeigen und exportieren.

Die mehrplatz- und mandantenfähige Client-Server-Software kann sowohl für eigene Mitarbeiter als auch für Fremdfirmen genutzt werden.

Für den Fall der Nichterreichbarkeit des Servers werden die berechtigten Ausweise und Zutrittsprofile automatisch auf die Zutrittscontroller geladen.

BIOMETRIE | DEXICON ENTERPRISE

Erweiterungen zu den Grundfunktionen

Das Basismodul von DEXICON stellt sehr umfangreiche Funktionalitäten zur Verfügung. Diese kann durch die folgenden Erweiterungen noch ergänzt werden:

- **Anbindung von Offline-Türterminals und Digitalzylindern vom Typ INTUS PegaSys**
- **Ausweiserstellung**
- **Besuchermanagement**
- **OPC-Server zur Anbindung ans GMS**
- **Onlinemodul**
- **Zufahrtskontrolle**
- **Videodokumentation**
- **Schnittstelle zu ERP-Systemen**
- **HTTP-Interface oder HR-PDC (zur Anbindung an SAP ERP)**
- **Zeiterfassung**

BIOMETRIE | DEXICON ENTERPRISE

Grundfunktionen

Prüfung der Berechtigung für Raum und Zeitpunkt

- Türoffenzeitüberwachung
- Zutrittswiederholkontrolle (Antipassback) zeitlich
- Zutrittswiederholkontrolle logisch oder räumlich, optional über DEXICON Onlinemodul+ Zwei-Personen-Zutrittskontrolle, Raumzonenwechselkontrolle
- Doppelbenutzungskontrolle, Stiller Alarm
- Aufzugssteuerung (Stockwerksfreigabe)
- Automatische Ausweissperrung nach Fehlversuchen

Listen, Auswertungen und Diagnose

- Liste alle berechtigten und abgelehnten Buchungen für bestimmten Zeitraum und bestimmte Raumzonen
- Liste alle Alarmereignisse, Anwesenheitsstatus raum- und zeitbezogen
- Auswertungen als CSV-Datei exportierbar
- Notfall-Listen für schnelle Evakuierung

Live-Berichterstattung

- Grafisches, konfigurierbares Anwesenheitstableau
- Live-Alarm-Monitor aller abgelehnten Zutritte und Alarme mit 5-sekündiger Aktualisierung
- Lageplan für Zutrittsleser und Türstatus

Systemdefinitionen

- Zutrittsrechte auf Basis von Zutrittsprofilen für Organisationseinheiten oder individuelle Personen
- Zutrittscontroller können den Zutrittsentscheid eigenständig treffen
- Definition von Eintritts- und Austrittslesern, Scharf-/Unscharfschaltung von EMAs

Stammdaten

- Stammdaten mit kundenspezifisch definierbaren Feldern und Foto
- Mandantenfähig über Zuordnung der Person zu Organisationseinheiten und Firmen
- 8- bis 20-stellige alphanumerische Ausweisnummer sowie Ersatzausweis
- Stammdaten in- und exportierbar (CSV-Datei) / Berechtigung auf Grund von Zutrittsprofilen
- Einfache Besucherverwaltung mit Druck eines Besucherscheines

Anwendungssicherheit

- Active Directory (LDAP) oder DEXICON Anmeldung
- Passwort-Mindestlänge und zeitliche Gültigkeit, Verschlüsselte Kommunikation
- Anzeige des letzten Logins, 2-Personen-Login
- Benutzerverwaltung mit umfangreichen Funktions- und Organisationsberechtigungen

Systemtechnisches und Lizenzierung

- Client-Server-Software auf Basis Java mit Datenspeicherung in SQL-Datenbank (MS SQL-Server oder Oracle) sowie Unicode-Unterstützung, Kommunikation: IPv4 und IPv6, Sprache: deutsch und englisch
- Lizenzierung auf Basis der aktiven Personenstammsätze.
- Unbeschränkte Anzahl von Clients, INTUS COM und INTUS TPI-TASC sind in der Lizenz inbegriffen

Systemanforderungen

Für den Client - PC mit MS Windows 7, MS Windows 8, Windows 8.1 (32-/64-Bit)

Für den Server - MS Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012

MS SQL Server (Express) ab 2008, Oracle ab Version 10g R2

Unterstützte PCS Hardware

- INTUS ACM40, INTUS ACM40/Wiegand, INTUS ACM8e
- INTUS 300ro, INTUS 500IP, INTUS 600, INTUS 600FP, INTUS 640H, INTUS 1600PS, INTUS PS, Tag Master
- INTUS PegaSys Türterminals, Digitalzylinder

www.dimaweb.at



DIMAWEB-Network Solutions e.U.

*Biometrische Sicherheitstechnik
und IT Technologie*

Erlengasse 14
2601 Eggendorf, SMT
Austria

Tel: +43 (0) 676/68 60 450
Tel: +43 (0) 676/68 04 584

office@dimaweb.at



INTUS, DEXICON u PALMSECURE
sind eingetragene Marken
unseres Partnerunternehmens
PCS Systemtechnik sowie
der Fujitsu Group.