

Technische Daten

DOM ELS-Software V4.3

Unterstützte Betriebssysteme:

- Windows 2000, XP
- Windows 7, 32 Bit (64 Bit Version nur in Verbindung mit Client/Server-Modul)
- Windows Server 2003/2008

Systemvoraussetzungen:

- PC mit 1.000 MHz Prozessor oder höher
- mindestens 100 MB freier Festplattenspeicher
- CD-ROM Laufwerk
- 1 freie COM-Schnittstelle

- Empfohlene zusätzliche Software-Komponenten: Microsoft Excel Office 97-2007

Benutzersprachen:

- Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch
- Hilfetexte kontextbezogen über die F1-Taste

Bediener:

- maximal 10 Bediener
- flexible Rechte: Ansehen, Neu, Ändern, Löschen

Datenbank:

- Sybase SQL Anywhere (Runtime-Version)
- Login über Name und Kennwort
- optional: Client/Server-Version für den gleichzeitigen Zugriff mehrerer Clients auf die Datenbank

Ereignisspeicher

- Abspeicherung der freigegebenen Geräteereignisse
- Selektion über Gruppen oder Einzelereignisse
- Umfang unbegrenzt

Journalspeicher

- Abspeicherung der Bedieneraktionen
- Selektion über Bediener, Datum/Zeit, Aktion
- Umfang unbegrenzt

Module:

Modulgröße	Geräte	Transponder
S	25	100
M	125	500
L	750	3.000
XL	9.500	32.000

Mandantenmodul

- Anlage von bis zu 10 Mandanten
- Aufteilung der Geräte und Schließmedien auf die Mandanten

Client-Server-Modul

- Mehrplatz-Version
- gleichzeitiger Zugriff mehrerer Anwender auf die Software

Online-Modul

- Vernetzung der Endgeräte über Ethernet / TCP/IP
- zentrale Programmierung und Überwachung aller Endgeräte

Intelligente-Transponder-Modul

- Verwaltung und Programmierung intelligenter Transponder
- zentrale Programmierung von Berechtigungen

Technische Daten**DOM ELS-Software V4.3****Berechtigungsvergabe:**

Verwaltung über Gruppen und Bereiche möglich:

- Organisation der Endgeräte in Bereichen
- Organisation der Transponder in Gruppen

- Vergabe von Bereichs- und Einzelberechtigungen für intelligente Transponder

Mögliche zeitliche Beschränkungen:

- 31 frei definierbare wochenbezogene Zeitzonen mit 3 Intervallen pro Tag (Zeitzone 32 = Vollzugang)
- Feiertagskalender für 32 Feiertage
- Ferienkalender für 15 Ferienintervalle

Unterstützte Geräte und Transponder:

Programmiermedien

- Pocket-PC (PDA)
- mobile PC-Plattform mit ELSmobile-Software
- serieller IR-Adapter zur Offline-Programmierung
- Altgerät: Programmiergerät (PG1)

Endgeräte

- DOM Protector®
- DOM Guardian
- DOM AccessManager, DOM AccessManager-Terminal
- DOM ITT (Intelligentes Transponder Terminal)
- DOM Passiv-Leser
- DOM ELS-P
- DOM ((o)) butler
- Altgeräte: MFS, LSE, ELS999

- Geräteimport über von DOM erstellte CSV-Datei

Transponder

- Hitag 1, 2, S
- EM 4100, 4102, 4150, 4450
- Deister
- DOM ((o)) butler ID-Geber

Stammdatenverwaltung:

- 5 frei definierbare Stammdatentypen (z.B.: Mitarbeiter, Besucher, Fremdfirmen)
- 3 frei definierbare Feldnamen (z.B.: Personalnummer, Funktion, Abteilung)
- Einfügen einer Bilddatei
- Sperrmöglichkeit, Gültigkeit von-bis
- Feld für Bemerkungen oder sonstige Einträge
- Kopier- und Suchfunktion
- Stammdatenimport /-export über CSV-Datei

Schnittstellen:

- ODBC-Datenbankschnittstelle (Client-Server)

- optional:
OEM-Schnittstelle: Remote-Steuerung der im Hintergrund laufenden ELS-Software über TCP/IP

Lieferumfang:

- CD-ROM mit Software und Anleitung

Alle Angaben entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand. Technische Änderungen sind jederzeit vorbehalten.