

KeyWin5 – clever und einfach.

In KeyWin 5 gibt es nur drei Fenster: Administration, Ereignisprotokoll und Einstellungen. Alle sind für ein einfaches Schlüsselmanagement konfiguriert.

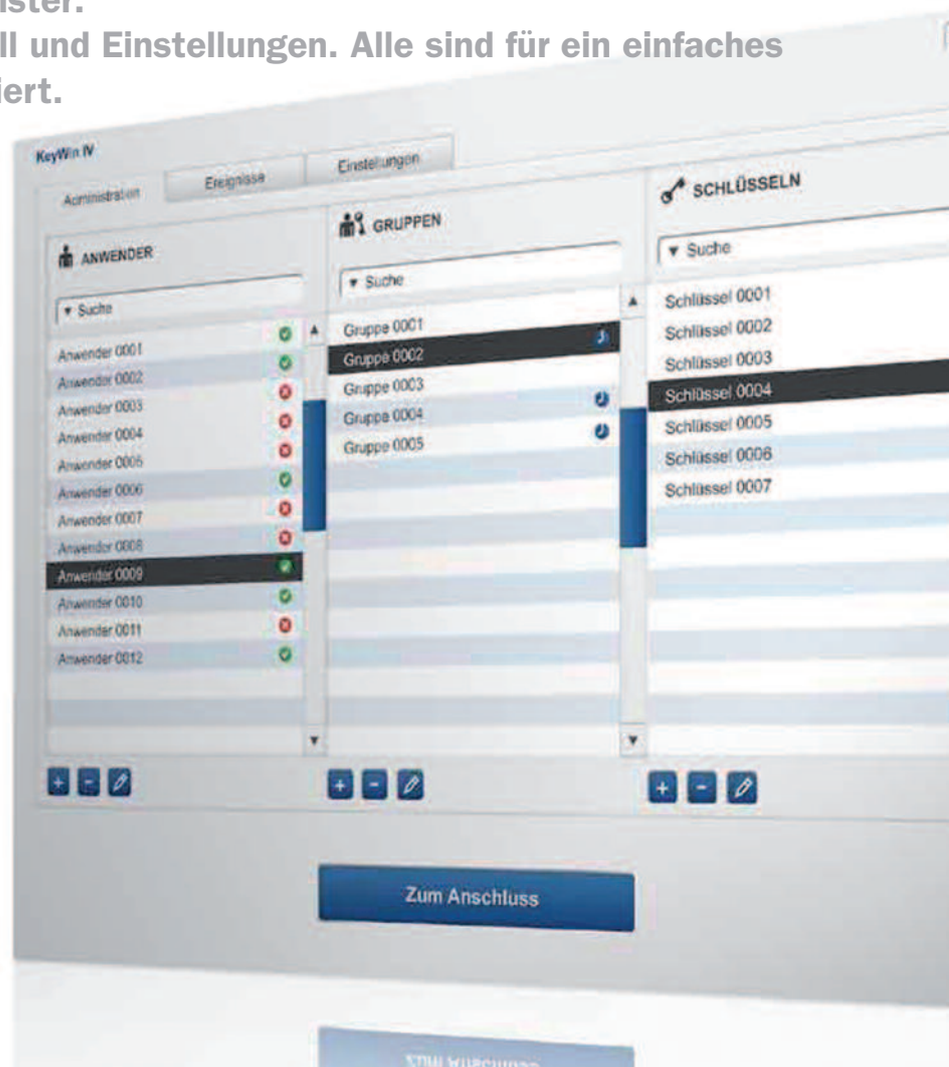
Administration

In diesem Fenster erhalten Sie einen schnellen Überblick und können mit der intelligenten Suchfunktion den gewünschten Anwender oder Schlüssel ohne Schwierigkeiten auffindig machen. Durch Markieren eines Schlüssels sehen Sie, welche Anwender bzw. Gruppen mit dem Schlüssel verknüpft sind. Gleiches gilt, wenn Sie einen Anwender oder eine Gruppe markieren.



Das Hinzufügen und Verwalten von Anwendern, Gruppen und Schlüsseln ist ein Kinderspiel.

Um beispielsweise einen Anwender mit einem Schlüssel zu verknüpfen, markieren Sie den Schlüssel und wählen Sie "Zum Anschluss". Dann müssen Sie nur noch die Gruppen und Schlüssel auswählen, für die der Anwender eine Berechtigung erhalten soll.



Höhere Kapazität und mehr Funktionen

Anwender

- fester oder zufälliger PIN-Code
- Möglichkeit zur Codeänderung am Schrank
- Deaktivierung von Anwendern
- Gültigkeitszeit für Anwender
- unbegrenzte Anwenderzahl

Administratoren

- unbegrenzte Administratoranzahl
- Anpassung der Administratorberechtigungen
- Auswahl der zu administrierenden Schränke
- nur Informationen zu eigenen Schränken
- Aktivitätenerfassung in Protokollen

Schlüsselschränke

- Suchfunktion im Display
- Angaben zur Person, die den Schlüssel entnommen hat
- Servicemenü für die Konfiguration
- Administrationscode mit voller Berechtigung
- Standalone- oder Netzbetrieb
- automatische oder feste IP-Adresse
- Türalarm
- Schlüsselalarm
- Einbruchalarm
- Sprachauswahl
- Anschluss für externen Leser
- Anschluss für externen Alarm

Gruppen

- Anwender- und Schlüsselgruppen
- Zeitkanäle
- einfache Administration über Gruppen
- gute Übersicht über Gruppen

Ereignisprotokoll

- Protokoll von PC und Schrank
- Auswahl der Protokollanzeigen
- intelligente Suchfunktion
- Sortierung nach Datum oder Ereignissen
- eindeutige Alarmanzeigen
- Berichte als CSV- oder PDF-Datei

Systemanforderungen

- 1024 MB RAM
- 2-GHz-Prozessor
- 10-MB-Festplatte für Client
- 700-MB-Festplatte für Server
- Windows XP SP2 und höher
- Windows Server 2003 SP2 und höher
- Windows Vista und höher
- Windows 7 und höher
- Administratorrechte

Schlüssel

- Zeitbegrenzung
- durchsuchbare verborgene Schlüsselerkennung
- grafische Schlüsselübersicht
- ein Schlüssel in einem Schrank oder mehreren
- freie oder feststehende Schlüsselposition

Einstellungen

- Schrankübersicht
- Administratorübersicht
- Sprachauswahl
- Zeichenanzahl für Codes
- gültige Zeichen für Codes
- Alarmeinstellungen
- Dateiimport und -export
- Backup und Wiederherstellung
- Kommunikationseinstellungen

KeyWin 5 verwendet SQL Server über TCP und läuft ausserdem mit dem SQL Server Browser. In Keycontrol-Schlüsselschränken wird Embedded Linux verwendet.

Ereignisprotokoll

Im Protokoll werden alle Ereignisse erfasst, die am Schrank und in KeyWin5 stattgefunden haben. Hier wählen Sie einfach, was Sie anzeigen wollen. Mit der intelligenten Suchfunktion mit Auswahlfunktion und Zeiträumen können Sie problemlos die gewünschten Informationen abrufen oder einen Bericht erstellen.

Alle Alarmer sind im Protokoll und im Register des Ereignisprotokolls rot markiert. So erkennen Sie die Alarmanzeige auf einen Blick und können einfach ermitteln, durch wen oder was der Alarm ausgelöst wurde.

Einstellungen

Die Ansicht Einstellungen verwenden Sie bei der Installation neuer Schränke, beim Hinzufügen weiterer Administratoren und für erweiterte Einstellungen, wie Spracheinstellungen, die Anzahl gültiger Codezeichen, für Datensicherungen, Kommunikationseinstellungen, usw.



KeyWin5

Software ohne Update

Software inkl. 3 Jahre Update

Einmal-Update

Best.-Nr. 2380

Fr. 1'250.00/Stk.

Best.-Nr. 2381

Fr. 1'450.00/Stk.

Best.-Nr. 2382

Fr. 750.00/Stk.



Intelligenter Schlüsselstift

Der KeyControl-Transponder selbst hat zwar keine intelligenten Funktionen jedoch eine einzigartige Identität, die eine Vielzahl von Möglichkeiten eröffnet.