

EVIS WINDAT KODIER-/UMKODIERSTATION



WinDat / LEGIC Smart Touch Terminal

Mit der WinDat Kodierstation lassen sich LEGIC® Datenträger einfach kodieren. Die Station lässt sich im Hause für die Neukodierung einsetzen, eignet sich aber auch sehr gut als unbediente Station vor Ort. LEGIC® Datenträger lassen sich mit der WinDat um Segmente z. B. für die bargeldlose Bezahlung ergänzen, ohne die Datenträger ersetzen oder einsammeln zu müssen.



WinDat / TrollBoxx advant

Übersicht von EVIS WinDat und Zubehör

Anwendungsbereiche

- Neukodierung von LEGIC® Datenträgern
- Aufbringung weiterer Segmente auf LEGIC® Datenträger
- Korrektur kodierter Daten (z. B. Falschkodierung)
- Löschen bestehender Daten

Beschreibung

- Jedes WinDat wird nach Absprache mit dem Kunden projektspezifisch erstellt
- Die Software arbeitet mit einer LEGIC advant oder einer LEGIC prime Master Schreib-/Leseinheit
- Zusätzlich wird ein PC benötigt
- Wie bereits erwähnt können LEGIC® Datenträger aller Art kodiert, ergänzt, korrigiert und gelöscht werden

Varianten

- Kauf von WinDat inkl. Zubehör
- Miete von WinDat inkl. Zubehör mit Bereitstellungskosten

Funktionskarten

- IAM oder XAM
- Freigabekarten

TECHNISCHE INFORMATIONEN

WinDat



Hardware für WinDat



EVIS IAM Card



WinDat Software



EVIS AG

HÖLZLIWISSENSTRASSE 5
CH-8604 VOLKETSCHWIL

TELEFON +41 (0)44 908 11 11

FAX +41 (0)44 908 11 12

INTERNET www.evis.ch

E-MAIL info@evis.ch

Ablaufbeschreibung

- Sie erhalten eine Anfrage eines Kunden um eine LEGIC® Anlage zu realisieren. Der Kunde hat bereits LEGIC® Datenträger, jedoch fehlt Ihre Applikation auf dem Datenträger
- Jetzt senden Sie uns 2 - 3 dieser Benutzer-Medien zur kostenlosen Überprüfung ein
- Wir unterbreiten Ihnen ein Angebot mit dem entsprechenden Material und der Bereitstellung der WinDat-Software für Miete oder Kauf
- Sie lösen die Bestellung aus und erhalten eine Auftragsbestätigung
- Die Lieferzeit dauert normalerweise ca. 10 - 15 Arbeitstage
- Vor Ort wird die SW auf einem PC installiert, die EVIS-LEGIC® Schreib-/Leseeinheit angeschlossen und eingerichtet
- Sämtliche Personen können nun durch kurzes Auflegen des Datenträgers auf die Kodierstation die LEGIC® Daten auf den gewünschten Stand bringen
- Es wird für jede Kodieraktion eine Freigabe abgezogen. Je nachdem kann es vorkommen, dass eine Freigabekarte nachbestellt werden muss

Erläuterung zur Datenträgerkodierung

LEGIC® Datenträger sind grundsätzlich aufgebaut wie Computerdisketten. Bei der Computerdiskette spricht man von Dateien, beim LEGIC Datenträger von Segmenten.

Technische Angaben

- Unsere LEGIC® Schreib/Leseeinheiten können über eine RS232 oder USB Schnittstelle an einem PC angeschlossen werden
- Ebenfalls muss ein Steckernetzteil an 230VAC als Speisung angeschlossen werden
- Die WinDat-Software wird im Standard auf einer CD inkl. Anleitung ausgeliefert
- WinDat ist unter Windows98, 2000, XP und NT funktionsfähig
- Falls Segmente aufgebracht oder gelöscht werden, ist die Beschaffung oder Erstellung der IAM Karten und Daten zu beachten
- WinDat kann bestehende Daten für die neu aufzubringenden Daten übernehmen (z. B. Benutzernummer)

Funktionsübersicht

- Segmentierte und unsegmentierte LEGIC® Datenträger
- PC mit Windows98, 2000, XP und NT

Datenträger

WinDat kann segmentierte und unsegmentierte LEGIC® prime Datenträger sowie LEGIC® ISO15693 und ISO14443 lesen und beschreiben.