



자동 방문객 등록을 위한 빠르고 안전한 솔루션

보안을 고려하는 기업에 이상적입니다

적합한 가격의 사용이 쉬운 솔루션으로써, Datacard ID Works Visitor Manager 소프트웨어는 보안 강화를 고려하는 기업에 이상적입니다.

아래와 같이 활용할 수 있습니다.

- 대기업 환경에서 하청업자, 공급사 직원 및 고객의 빈번한 방문 관리
- 정부 기관 시설에의 출입 통제
- 초등학교, 고등학교 및 전문대학 및 대학의 안전 및 보안 관리

Datacard ID Works Visitor Manager 소프트웨어로, 정부에서 공인된 발급 신분증으로 방문객을 등록하고 보안 ID 카드를 신속하게 저비용으로 제작할 수 있습니다. 출입을 위한 방문자 확인 시, 방문객은 운전면허증, 여권 또는 기타 신분 증을 제시합니다. ID Works Visitor Manager 소프트웨어는 제시한 신분증을 스캔하여 몇 초안에 보안 ID 카드를 제작합니다.

- **더 낮은 비용, 더 손쉬운 운용.** ID Works Visitor Manager 소프트웨어는 시간을 절약하고, 에러를 최소화하며 비용을 절감하면서 등록을 간소화합니다. 또한 발급 절차 관리가 더 손쉬워 집니다. 해당 소프트웨어는 방문자의 사진 데이터베이스 및 다시 방문한 방문자, 주기적으로 방문하는 방문자의 보안 ID를 짚고 간단한 절차로 제작 할 수 있는 데이터베이스를 만들어 냅니다. 방문자 출입 시 발급 된 ID카드를 스캔하여 방문객의 이동 기록 일지를 작성합니다. 또한 출입할 수 없는 방문자의 출입을 방지하기 위해 출입 금지자 명단과 비교하여 유사한 이름과 일치되는 이름을 표시할 수 있습니다.
- **쉬운 사전 등록.** 많은 인원이 포함된 방문자의 등록을 신속화 하기 위해, ID Works Visitor Manager 소프트웨어는 사전에 방문자 이름을 등록하고 도착 시간단한 각 방문자 신분증의 스캔을 통하여 등록 절차가 완료됩니다.
- **향상된 기능성.** ID Works Visitor Manager 소프트웨어 출시로, 서비스가 가능하다면 Web상에서 새로운 카드 템플릿을 다운로드 할 수 있습니다. 또한 소프트웨어가 자동적으로 스캔된 신분증의 지역 및 국가를 감지하여 발급 절차상의 추가 단계를 간소화 하였습니다.



When visitors leave your facility, they swipe their ID card at a security workstation and return it for storage or disposal. Or, your team can check visitors out manually with an easy, one-click sign-out process. Either way, the software automatically updates your records and compiles them in a real-time visitor's log book — allowing you to create detailed reports.

DATACARD® ID WORKS® VISITOR MANAGER SOFTWARE

Standard Features

- Seamless data capture from government-issued ID cards or passports
- Barred list module to prevent unwelcome visitors from entering
- Automated check-in/check-out visitor management process
- Real-time access to reports and audit capabilities
- Multiple-use badges for frequent visitors
- Automatic operator alerts
 - Visitor expected visit date
 - Visitor visit expiration date and time
 - Visitor badge expiration date and time
- Visitor history tracking
- Web updates for new card templates
- Pre-registration for visitors
- Users can define valid date and time range for each visitor
- Software automatically detects the type of government ID being scanned

Databases supported

- Oracle® 8i, 9i and Oracle 10g®
- Microsoft Access 2000, 2002 and 2003
- Microsoft SQL Server 2000 and 2005
- IBM® DB2® Universal Server 7.1 and 8.1

Supported Cards*

- NID = National ID
- DL = Driver's License
- United States: DD Form 2 (Military Card), DL (all 50 states and the District of Columbia), Employment Authorization (U.S. Dept. of Justice), Matricula consular (Mexican ID), Permanent Resident Card (Green Card), Social Security Card
- Australia: DL
- Belgium: NID
- Bermuda: DL, NID
- Bosnia: DL, NID
- Brazil: DL, NID
- Bulgaria: NID
- Canada: Citizen ID, DL
- Chile: Identity Card
- China: NID (Hong Kong)
- Costa Rica: NID
- Croatia: DL, NID
- Czechoslovakia: DL
- El Salvador: DL, NID
- France: NID
- Germany: DL, NID
- Guatemala: DL, NID
- Holland: DL, NID
- Hungary: DL, NID
- Indonesia: DL
- Ireland: DL
- Israel: DL
- Italy: DL, ID Card
- Kosovo: DL, NID, ID Card
- Luxembourg: NID
- Malaysia: DL, NID
- Mexico: DL, NID, Voter Card
- Nicaragua: NID

- Norway: DL
- Panama: NID
- Peru: NID
- Poland: DL, NID
- Portugal: NID
- Puerto Rico: DL, Firearms License
- Romania: DL, NID
- Singapore: DL
- Slovakia: DL, NID
- Slovenia: ID Card
- South Africa: DL
- Spain: DL, NID
- Sweden: DL
- Switzerland: NID
- Turkey: DL
- United Kingdom: DL

Specifications

Minimum requirements

- Microsoft® Windows® 2000, XP, or Windows Vista® operating system
- CD-ROM drive

System software

- Datacard ID Works identification software 5.0 (or above) - Standard, Enterprise or Production versions

Check-in devices supported

- Visitor Manager ID scanner for ID cards or passports

Check-out devices supported

- Standard magnetic stripe readers
- E-Seek™ 2D Bar Code Scanner

Capture systems supported

- Datacard® Tru™ Photo solutions
- Datacard® Tru™ Signature solution

DatacardGroup

11111 Bren Road West

Minnetonka, MN 55343-9015

+1 952 933 1223

www.datacard.com

Datacard, ID Works and Tru are registered trademarks, trademarks or service marks of DataCard Corporation in the United States and/or other countries. Oracle and Oracle 10g are registered trademarks of Oracle Corporation. IBM and DB2 are registered trademarks of IBM Corporation. Microsoft, Windows, and Windows Vista are trademarks and/or registered trademarks of Microsoft Corporation. Pentium is a registered trademark of Intel Corporation. E-Seek is a trademark of E-Seek, Inc. Names and logos on sample cards and screen captures are fictitious. Any similarity to actual names, trademarks or tradenames is coincidental.

©2005-2008 DataCard Corporation. All rights reserved. Specifications subject to change without notice.

DC8-7001

*Please contact your Datacard Group sales representative for a complete list.