

Napjaink új veszélyei új óvintézkedések meghozatalára kényszerítenek. Ezért fejlesztettük ki a **UNIPASS** beléptető rendszert. Termékünk célja a rongálások, szerzői jogbitorlások, illetve szellemi termékek eltulajdonításának megakadályozása. A vállalat felé irányuló nem kívánt figyelem vagyontokba kerülhet, és sajnálatos módon egyre elterjedtebb. A **UNIPASS** megoldást kínál erre a problémára. Lehetővé teszi, hogy birtokába jusson olyan lényeges információknak, mint például: KI, HOL, MIKOR, HOGYAN jutott be a vállalat területére. A **UNIPASS** segítségével mindenki könnyedén azonosíthatóvá válik, és mozgása tisztán nyomon követhető lesz. Azon túl, hogy a biztonság jelentős mértékben nő, a felügyelet és a biztonsági őrök költsége drasztikusan lecsökkenthető.



A **UNIPASS** rendszer korszerű technológián alapul, a szoftver minden egyes személy számára vállalatának szabályaihoz igazodva határozza meg a belépést engedélyező jogosultsági kört, mely személyreszabott kártyán kerül rögzítésre. Ez a jogosultsági kör bármikor módosítható, például ha megváltozik a szabályozás, vagy a személy munkakört vált. **A UNIPASS BIZTONSÁGI SZABÁLYZATOT ALKALMAZ, ÉS ELEMZI** az alkalmazottak, valamint a látogatók mozgását a cég üzleti céljainak megfelelően. Más szavakkal, Ön meghatározza a szabályokat, a **UNIPASS** pedig biztosítja azok betartását. Így alkalmazottainak, vendégeinek, vásárlóinak, alvállalkozóinak és látogatóinak biztonsága nőni fog, védelmet fognak élvezni a betörőktől, balesetektől és kellemetlen meglepetésektől. A **UNIPASS** védi berendezéseit, és azon bizalmas dokumentumait, amelyek felkelthetik a betörők vagy a versenytársak érdeklődését.

A belépési szabályok központosításával, és a személyek mozgásának figyelésével a **UNIPASS** megvédi vagyontárgyait és garantálja a vállalat területén eltévedt látogató fizikai biztonságát. A **UNIPASS** információt is tárol, amely szükség esetén felhasználható az események rekonstruálásához. Ezek a jellemzők magyarázatot adnak arra, miért is aratott ekkora sikert a **UNIPASS** a multinacionális vállalatok, valamint a kis és közepes méretű cégek körében.

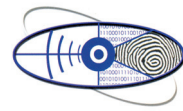
EGYSZERŰ, MÉGIS RENDKÍVÜL HATÉKONY HASZNÁLAT

A **UNIPASS** felépítése egy szerszámdobozhoz hasonlítható, a vállalati vagyontárgyak védelmét a cég működési szabályainak és érdekeinek megfelelően, rugalmas módon végzi. Korlátlan számú személy és épület felügyeletére használható, a Windows háttér minden kényelmével és egyszerűségével. A **UNIPASS** relációs adatbázisokat támogat, mint például az Oracle vagy az SAP DB. Működtethető Windows 2000, XP, vagy kompatibilis operációs rendszerekkel. A szoftverhez való hozzáférés felhasználói profil segítségével történik, mely meghatározza a hozzáférés jellemzőit és az elérhető adatokat.

A SZOFTVER, AMI ÜZLETI VÁLLALKOZÁSÁVAL EGYÜTT FEJLŐDIK

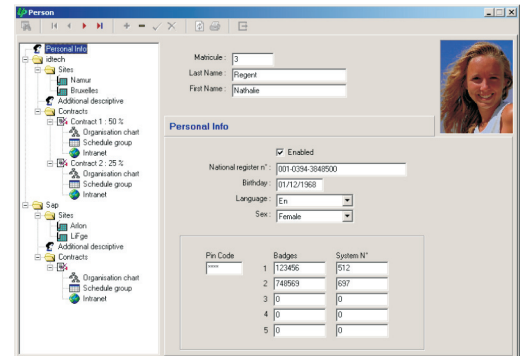
A **UNIPASS** párbeszédet folytat a központi vezérlőkkel, biztosítva a gyors működést, a megbízhatóságot és az optimalizált reakcióidőket, a legújabb technológiákat használó proximity, mágneses, Wiegand, HSF, Mifare, nagy távolságú és biometriás olvasókkal. A **UNIPASS** megoldás integrálható bármilyen kábeles és számítógépes hálózatba egyéni igény szerint. Felhasználható a belépések bizonyos részének, vagy teljes egészének vezérlésére, a kiválasztott nyelven. Párhuzamosan működtethető a **UNITIME** Munkaidő nyilvántartó, a **UNIGUARD** Riasztás felügyelet, **UNITOUR** Őrjárat ellenőrzés, és **UNIVISIT** Látogató menedzsment szoftverekkel. A rendszer a vállalat növekedésével párhuzamosan bővíthető.

Összegezve: a céljaihoz rugalmasan illeszkedő biztonságot kínálunk.



NÉHÁNY STANDARD JELLEMZŐ

- ✓ Több telephely, több feladat és több felhasználó egyidejű támogatása
- ✓ Anti passback
- ✓ PIN kód és vészhelyzet kód
- ✓ Látogató nyilvántartás
- ✓ Személyek lokalizációja
- ✓ Valós idejű keresés
- ✓ Eseménykövetés, személy vagy ajtó alapján
- ✓ Korlátlan számú jelszó és felhasználó profil
- ✓ Biometrikus felismerés a UNIPASS szoftverhez való hozzáféréshez
- ✓ Rugalmas paraméterezhetőség
- ✓ Jelenlét figyelés
- ✓ Automata feladat tervező
- ✓ Automata időátállítás nyári/téli időszámításhoz
- ✓ Biztonsági mentések menedzsmentje
- ✓ Az adatbázis ellenőrzése
- ✓ On-line segítség
- ✓ Adatok exportja – importja
- ✓ Egyszerű és könnyű felhasználás
- ✓ Intranet és Internet lehetőség (UNIWEB opció)
- ✓ Operator log file
- ✓ Jelentés generátor
- ✓ On-line diagnosztika



MŰSZAKI LEÍRÁS

Elérhető operációs rendszerek
 Fő támogatott adatbázisok
 Többnyelvű
 Elérhető leolvasó technológiák
 Felhasználók száma
 Belépési profilok száma
 Eseménynapló
 Integrálható rendszerek

- Windows™ NT, 2000, XP
- Oracle, SAP-DB
- Magyar, angol, francia, holland, egyéb igény szerint
- Lásd HARDWARE információs lap
- Korlátlan (licence-től függően)
- Korlátlan
- Az aktuális jogszabályok és az egyedi igények szerint beállítható
- UNIWEB Intranet és Internet modul
- UNIVISIT Látogatómenedzsment
- UNITIME Munkaidő nyilvántartás
- UNIGUARD Riasztás felügyelet
- UNITOUR Őrjárat ellenőrzés
- UNICARD Kártya megszemélyesítés

A közölt adatok változtatásának jogát fenntartjuk.