



CHARAKTERISTIKA

- ◆ Systém pro elektronickou evidenci návštěv
- ◆ Náhrada evidence v ručně psaných sešitech
- ◆ Odbourání vyplňování návštěvních lístečků
- ◆ Zvýšení bezpečnosti prostor proti vniknutí osob
- ◆ Kontrola počtu aktuálních návštěv na PC
- ◆ Evidence doprovodu návštěvy identifikační kartou doprovázejícího
- ◆ Automatické odepsání návštěvy při vhození karty do pohlcovacího snímače
- ◆ Osobní databáze všech návštěvníků
- ◆ Databáze všech příchodů, odchodů, délky pobytu, účelu a jména navštíveného
- ◆ Tisk a export dat
- ◆ Prostředí W98,2000 a NT
- ◆ Lokální nebo síťová instalace
- ◆ Architektura Client-Server
- ◆ Podpora datab. serverů MS SQL a INFORMIX
- ◆ Možnost komunikace po síti ETHERNET

✘ EVIDENCE NÁVŠTĚV

Identifikační karty lze využít nejen pro pracovníky jedné společnosti nebo úřadu, ale i pro evidenci dalších osob, které přicházejí do budovy. Nejčastěji jsou to návštěvy, které jdou za konkrétní osobou. Mohou to však být i zaměstnanci externích firem či servisní pracovníci. Tito lidé jsou při příchodu do objektu vybaveni kartou, která jim umožní vstup do příslušných prostor, výtahu či parkoviště, ale také zaznamená přesný čas příchodu, odchodu, popř. pohybu po budově. Při opakovaných návštěvách jsou návštěvníci evidováni v SW databázi, která podstatně urychlí opětovné vydávání karet. Systém Aktion v tomto směru výrazně šetří čas a práci osob na recepcích či vratech. Pro maximální jednoduchost systému při správě návštěvních karet jsou určeny speciální „pohlcovací“ snímače, do kterých návštěvník při odchodu vhodí kartu.

Obr:
Ukázka zapojení identifikačního místa evidence návštěv s pohlcovacím snímačem

