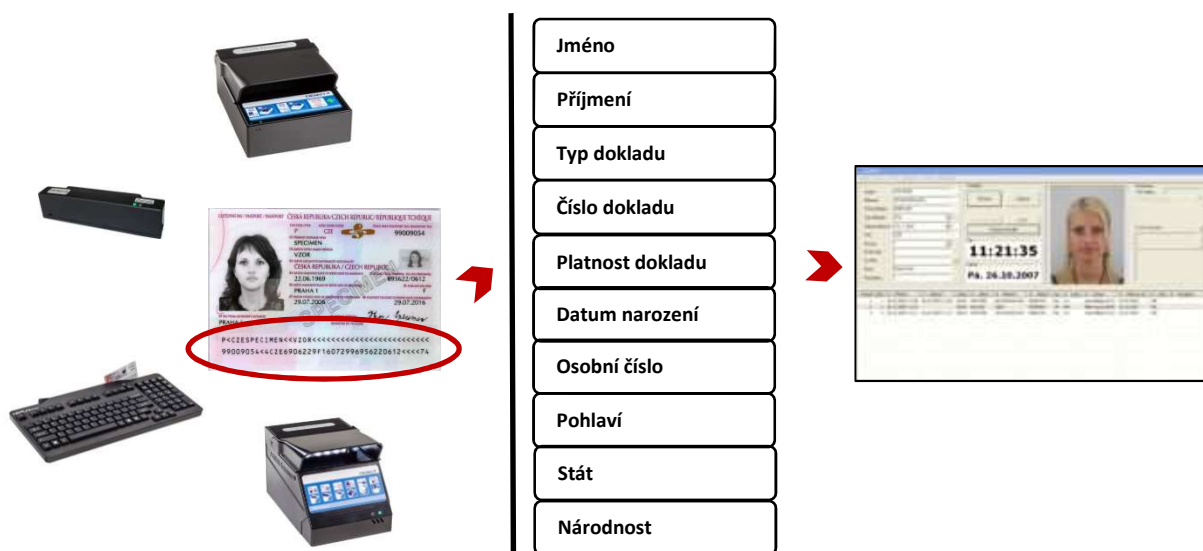


LuxDoor – systém evidence návštěv



Přesný a rychlý systém pro evidenci a monitorování externích návštěvníků společnosti jednoduchým protáhnutím pasu nebo občanského průkazu štěrbinou čtečky dokladů. Čtečky dokladů s technologií optického rozpoznávání znaků (tzv. OCR - Optical Character Recognition) snímají osobní data z dokladů (např. pasy, občanské průkazy, víza) a následně je ukládají do databáze. Celý proces trvá 2 až 3 sekundy (protáhnutí dokladu přes štěrbinu čtečky, načtení, dekodování a ověření dat, jejich zobrazení na obrazovce, uložení do databáze)

LuxDoor návštěvní systém

- Rychlost a přesnost
- Komplexní data: přesná identifikace osoby a času
- Elektronická data: "nepapírová" evidence je prakticky použitelná
- Kontrola ztracených a odcizených dokladů
- Statistika
- Rozšíření - přístup k datům přes síť
- Komfort a jednoduchost pro návštěvníky
- Kompatibilní se zákonem o ochraně osobních údajů
- Při dokladech bez strojově čitelných dat (starší doklady) manuální vstup dat

LuxDoor - single verze

- Příchod návštěvy: čas příchodu = systémový čas počítače (moment kdy se doklad "protáhne" štěrbinou čtečky), návštěva převezme očíslovanou návštěvní kartu, nebo návštěvní lístek
- Doporučený způsob evidence odchodu návštěvy: návštěva při odchodu odevzdá návštěvní kartu, vrátný/recepční ji jednoduše "protáhne" štěrbinou čtečky a odloží pro budoucí návštěvu. Existuje také možnost zaevidování odchodu přímo přes klávesnici. Párování dat běží automaticky
- Z klávesnice zadávané položky: "za kým", "z firmy", "poznámka". Automatická archivace kalendářních měsíců.

LuxDoor – systém evidence návštěv

LuxDoor - síťová verze

- Síťová verze umožňuje sběr dat z mnoha pracovišť (sběrných míst). Automaticky zpracovává situace, kdy návštěva vejde jedním vchodem dovnitř a jiným odejde ven z objektu. Jednotlivá pracoviště „vidí“ data jako celek - on-line
- Podmínkou instalace síťové verze je datové přepojení všech pracovišť

LuxDoor - prohlížeč

- Samostatná aplikace / případně web rozhraní
- Vyhledání návštěvy podle parametrů (jméno, číslo dokladu, za kým, atd.)
- Třídění dat podle jakékoliv položky (jméno podle abecedy, atd.)
- Filtrování, např., která návštěva je ještě v budově, kdo je nejčastěji navštěvován,
- Kdo nejčastěji navštěvuje organizaci, atd.
- Kontrola archivních dat
- Tisk návštěvní knihy za vybrané období

Kompatibilita:

- OCRmini – čtečka dokladů
- OCR7314 – čtečka dokladů
- OCRchrom – klávesnicová čtečka dokladů
- OCR5000 – klávesnicová čtečka dokladů

Získávání dat:

- Strojově čitelná zóna
- Magnetický proužek