

PROGRAM SZKOLENIA - WARSZTATÓW

Systemy kontroli dostępu w aspekcie normy PN-EN 60839-11-1 Przykłady projektowania i konfiguracji systemów kontroli dostępu i rejestracji czasu pracy przy zastosowaniu urządzeń produkcji MicroMade

- | | |
|--|---------|
| I. Wprowadzenie – norma PN-EN 60839-11-1 w pigułce: | |
| 1. Stopniowanie (grade) systemów kontroli dostępu | 10 min. |
| 2. Wymagania podstawowe na poszczególne stopnie systemów KD | 10 min. |
| II. Zasady projektowania systemów kontroli dostępu i rejestracji czasu pracy - przykłady | |
| 1. Przykłady konfiguracji systemów kontroli dostępu | 10 min. |
| 2. Przykłady konfiguracji systemów rejestracji czasu pracy | 10 min. |
| 3. Zasady budowy sieci rozległych kontroli dostępu i rejestracji czasu pracy | 10 min |
| 4. Błędy w projektowaniu i wykonywaniu instalacji KD i RCP | 10 min |
| III. Przerwa | 15 min |
| IV. Norma na systemy KD a urządzenia firmy MicroMade: | |
| 1. Systemy bibinet, EQU ACC, KDM, urządzenia serii MM - przeznaczenie | 10 min. |
| 2. Przedstawienie elementów systemu bibi.net | 30 min. |
| V. Zasady wykonywania instalacji opartych o system bibinet - warsztaty | |
| 1. Zasady ewidencjonowania montowanego sprzętu | 5 min |
| 2. Obsługa programu biSprzętLAN do wstępnej konfiguracji systemu | 10 min |
| 3. Próba konfiguracji rejestratorów RCP (ekran dotykowy, strona www) | 10 min |
| 4. Próby konfiguracji kontrolerów – warsztaty | 30 min |
| 5. Pytania i odpowiedzi na temat sprzętu i jego konfiguracji | 10 min |
| VI. Przerwa | 15 min |
| VI. Wstęp do obsługi programu bibi – warsztaty w oparciu o wersję DEMO | |
| 1. Instalacja i konfiguracja programu | 10 min |
| 2. Podstawowa obsługa funkcji kontroli dostępu | 10 min |
| 3. Obsługa funkcji rejestracji czasu pracy | 10 min |
| 4. Zasady doboru i wyceny licencji do programu | 5 min |
| VII. Przerwa | 15 min |
| VIII. Informacja o systemie biPrzedszkole i innych urządzeniach kontroli dostępu | 10 min |
| IX. Odpowiedzi na pytania słuchaczy | 10 min |

Zapewniamy materiały informacyjne dla każdego uczestnika szkolenia.
Uczestnicy, którzy ukończą kurs otrzymują stosowne zaświadczenie-certyfikat.
Proszę o zabranie komputerów osobistych w celu przeprowadzenia ćwiczeń – warsztatów.