

Warszawa, 24.03.2016 r.

Referencje

Niniejszym oświadczamy, iż firma Image Recording Solutions Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Arkuszowej 190, dostarczyła do Laboratorium Modelowania Oświetlenia Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego sprzęt służący do badań wpływu scen świetlnych i obrazów w środowisku semi-cave na psychofizjologię widzenia w ramach projektu inwestycyjnego Tech Safe Bio.

W ramach umowy firma Image Recording Solutions Sp. z o.o. podjęła się zaprojektowania i wykonania stanowiska do projekcji audiowizualnych przy wyświetlaniu obrazów 2D i 3D a w zakres prac wchodziło:

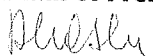
- projekt systemów audiowizualnych i centralnego sterowania,
- montaż i konfiguracja systemu projekcji 360 stopni z wykorzystaniem urządzeń typu Short Throw,
- konfiguracja systemów projekcji 3D
- obsługa serwisowa całego systemu.

Jakość urządzeń oraz wszystkie prace związane z dostawą i integracją sprzętu wykonane zostały profesjonalnie i szybko. Na podkreślenie zasługuje jeszcze wysoki profesjonalizmu, słowność oraz wysoka kultura osobista i życzliwość pracowników firmy.

Wszystkie powyższe argumenty stanowią podstawę do polecenie firmy Image Recording Solutions Sp. z o.o. innym Klientom.

dr hab. inż. Agnieszka Wolska, Prof. CIOP-PIB

**KIEROWNIK PRACOWNI
PROMIENIOWANIA OPTYCZNEGO**



dr hab. inż. Agnieszka Wolska prof. CIOP-PIB

Warszawa, 24.03.2016 r.

Referencje

Niniejszym oświadczamy, iż firma Image Recording Solutions Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Arkuszowej 190, dostarczyła do Laboratorium Modelowania Oświetlenia Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego sprzęt służący do badań wpływu scen świetlnych i obrazów w środowisku semi-cave na psychofizjologię widzenia w ramach projektu inwestycyjnego Tech Safe Bio.

W ramach umowy firma Image Recording Solutions Sp. z o.o. podjęła się zaprojektowania i wykonania stanowiska do projekcji audiowizualnych przy wyświetlaniu obrazów 2D i 3D a w zakres prac wchodziło:

- projekt systemów audiowizualnych i centralnego sterowania,
- montaż i konfiguracja systemu projekcji 360 stopni z wykorzystaniem urządzeń typu Short Throw,
- konfiguracja systemów projekcji 3D
- obsługa serwisowa całego systemu.

Jakość urządzeń oraz wszystkie prace związane z dostawą i integracją sprzętu wykonane zostały profesjonalnie i szybko. Na podkreślenie zasługuje jeszcze wysoki profesjonalizmu, słowność oraz wysoka kultura osobista i życzliwość pracowników firmy.

Wszystkie powyższe argumenty stanowią podstawę do polecenie firmy Image Recording Solutions Sp. z o.o. innym Klientom.

**KIEROWNIK PRACOWNI
PROMIENIOWANIA OPTYCZNEGO**



dr hab. inż. Agnieszka Wojska prof. CIOP-PIB