

Spotkania dla architektów i projektantów towarzyszące XIX Międzynarodowym  
Targom Sprzętu Oświetleniowego **ŚWIATŁO 2011** w dniach **23 - 25 marca**:

**Konferencja ARCHITEKTURA\*ŚWIATŁO\*PRZESTRZEŃ**

24 marca, sala C1, I piętro EXPO XXI

- 10.00 - 11.00** Nowe technologie w iluminacji obiektów - projekt iluminacji stadionu narodowego - Bogumil Stepan – Dyrektor Generalny, Marian Okoń – *Director Osram Lighting Services & Application Engineering*; OSRAM
- 11.00 - 12.30** Architektura i Światło w świetle projektów JEMS - Jerzy Szczepanik - Dzikowski, JEMS Architekci
- 12.30 - 14.00** przerwa
- 14.00 - 15.00** Oświetlenie w przestrzeni publicznej - rola użytkowa i wizerunkowa, kreowanie przestrzeni za pomocą światła - Iwona Brzezińska, Manager ds. Szkoleń; LUG Light Factory
- 15.00 - 16.30** Aranżacja przestrzeni architektonicznej przy wykorzystaniu oświetlenia LED – Paolo Calafiore; SET-LIGHTING DESIGN MILANO

**Seminarium Możliwości zwiększenia sprzedaży produktów oświetleniowych przez sklepy i salony oświetleniowe oraz salony meblowe**

25 marca, sala A, I piętro EXPO XXI

- 10.00 - 10.50** Jak odróżnić się od marketu i przejąć większą część lokalnego rynku oświetleniowego (w tym doradztwo, projektowanie oświetlenia, współpraca z projektantami itd.) - Marek Borowiński
- Nowe technologie w oświetleniu – sklep idealnym sprzedawcą produktów wymagających wiedzy:
- 10.50 - 11.20** Branże związane z wyposażeniem mieszkania, w których specjalistyczne sklepy rozwijają się i zdobywają dodatkowych klientów - Wieńczysław Michalski, MIVIENA
- 11.20 - 12.00** Energooszczędny sprzęt oświetleniowy do oświetlenia wybranych pomieszczeń mieszkalnych takich jak salon, kuchnia, czy łazienka - oprawy, źródła światła, - LEDowe źródła światła - parametry, zastosowanie - szkło laminowane w oświetleniu - Rafał Sawicki; SPOT – LIGHT
- 12.00 - 13.30** przerwa
- 13.30 - 14.15** Sklep oświetleniowy dobrym doradcą Klienta – jak uzyskać przewagę konkurencyjną na rynku - Marek Borowiński
- 14.15 - 14.45** Nowe formy finansowania sprzedaży przez producentów sprzętu oświetleniowego
- 14.45 -15.30** Visual Merchandising – sztuka prezentacji produktu - Marek Borowiński

Dodatkowe informacje możecie Państwo również uzyskać na stronie internetowej [www.lightfair.pl](http://www.lightfair.pl) oraz pod warszawskimi numerami telefonu 22/6497669, 22/6497671, e-mail: [info@lightfair.pl](mailto:info@lightfair.pl)

## **Technologia LED i jej zastosowanie – możliwości, ograniczenia, przyszłość - część 1**

23 marca, sala C2, I piętro EXPO XXI

- 10.00 - 11.00**      Udział chińskich producentów w rozwoju półprzewodnikowych źródeł światła – stan obecny, wyzwania i strategia rozwoju - Wu Ling, Sekretarz Generalna China Solid State Lighting Alliance (CSA)
- 11.00 - 11.40**      Zastosowanie oświetlenia LED w architekturze - możliwości, uwarunkowania, ograniczenia na przykładzie konkretnych realizacji - Mariusz Ejsmont, Dyrektor Techniczny; LUG Light Factory
- 11.40 - 12.20**      Od ilości do jakości – najnowsze osiągnięcia w technologii LED - Bartosz Wilczek; WOJNAROWSCY
- 12.20 - 13.40**      przerwa
- 13.40 - 14.25**      Rozwój ledowych źródeł światła - stan obecny, perspektywy i wpływ na sposób oświetlania - Fred Bass – dyrektor zarządzający Neonlite International Ltd, właściciel marki Megaman
- 14.25 - 15.10**      Nowatorskie rozwiązania systemów ledowych do oświetlenia hoteli, biur, sklepów, rezydencji i mieszkań - Piotr Bęczyński; POLAMP COMPONENTS
- 15.10 - 15.45**      Systemy sterowania oświetleniem dynamicznym – Marek Żupnik; PXM

## **Technologia LED i jej zastosowanie – możliwości, ograniczenia, przyszłość - część 2**

25 marca, sala B, I piętro EXPO XXI

- 9.30 - 10.30**      Rynek wyrobów LEDowych, terażniejszość i przyszłość - Chris Mesnager General Manager I Optoelectronics TOYODA GOSEI EUROPE NV
- 10.30 - 11.00**      Porównanie efektywności energetycznej instalacji oświetleniowych wykonanych na oprawkach LED z instalacjami wykonawczymi na tradycyjnych lampach wyładowczych - Daniel KUTRYB, Zastępca Dyrektora ds. handlowych; SCHRÉDER POLSKA
- 11.00 - 11.30**      LED – praktyka stosowania - Tomasz Matkowski; TECHNOLIGHT
- 11.30 - 13.00**      przerwa
- 13.00 - 14.00**      Seria E-CORE: innowacyjna technologia LED - TOSHIBA
- 14.00 - 14.40**      PrevaLED – już czas na LEDy w oświetleniu ogólnym - Łukasz Wyporski – SSL Business Development Manager; OSRAM
- 14.40 - 15.10**      Projektowanie i realizacja indywidualnych systemów LED dostosowanych do potrzeb klienta - Cezary Skotak, CEZOS

## **Oświetlenie i iluminacja obiektów - nowoczesny sprzęt oświetleniowy**

25 marca, sala B, I piętro EXPO XXI

- 9.30 - 10.10**      Iluminacja w architekturze krajobrazu - dr inż. arch. Magdalena Zienowicz; Uniwersytet Przyrodniczy We Wrocławiu Instytut Architektury Krajobrazu
- 10.10 - 11.10**      Zastosowanie modułowych układów diod LED w oświetleniu zewnętrznym - Roland Dörner, Oliver Heyne; HELLA KGAA HUECK & CO.
- 11.10 - 11.25**      Możliwości iluminacji efektowej obiektów na przykładzie PKiN w Warszawie - Adam Domański, Radosław Zacheja; PROLIGHT
- 11.25 - 11.35**      przerwa
- 11.35 - 12.05**      Oświetlenie architektoniczne – światło ukryte podłożu - Radosław Buczkowski; EL-IT
- 12.05 - 13.05**      Innowacyjne technologie w oświetleniu ulicznym - Paweł Szczepański; ATP ILUMINACION
- 13.05 - 14.30**      przerwa
- 14.30 - 15.30**      Najnowsze technologie w zakresie produkcji słupów i osprzętu oświetlenia zewnętrznego - Jarosław Szymański; ROSA
- 15.30 - 16.30**      Słupy i konstrukcje wsporcze; ELEKTROMONTAŻ RZESZÓW

Dodatkowe informacje możecie Państwo również uzyskać na stronie internetowej [www.lightfair.pl](http://www.lightfair.pl) oraz pod warszawskimi numerami telefonu 22/6497669, 22/6497671, e-mail: [info@lightfair.pl](mailto:info@lightfair.pl)