

Nokia Lights – niesamowite pokazy świetlne we Wrocławiu!

14 sierpnia 2014

Nokia Lights to system oświetlenia architektonicznego inny niż wszystkie. Wieczorem i nocą instalacja zmienia część budynku w ogromny wyświetlacz, w którym rolę pikseli przejmują okna rozświetlane specjalnymi modułami LED. Daje to nieograniczone możliwości wyświetlania kolorów, kształtów, symboli, animacji, przewijanych napisów oraz całkowicie abstrakcyjnych tworów uatrakcyjniających przestrzeń miejską. Te nietuzinkowe pokazy świetlne od sierpnia codziennie mogą oglądać mieszkańcy Wrocławia na budynku Green Towers - siedzibie wrocławskiego oddziału firmy Nokia.

Pomysł na realizację świetlnego projektu wyszedł od pracowników Nokii, którzy byli w przeszłości zaangażowani w realizację znanego w całej Polsce „Projektu P.I.W.O.”. Od razu po przeprowadzce oddziału firmy do nowej siedziby w biurach Green Towers, zauważyli oni duży potencjał drzemący w nowych budynkach.

- „Równy układ okien pozwalał na stworzenie idealnego wyświetlacza, a lokalizacja przy ruchliwej ulicy Strzegomskiej zapewniała dobrą widoczność. W 2013 roku wypożyczyliśmy Nokii sprzęt oraz stworzyliśmy instalację, która pozwoliła na przeprowadzenie testów systemu świetlnego” – mówi Michał Wysocki z firmy LiveLights, zaangażowanej w realizację projektu.

Faza testowa zakończyła się sukcesem, sprzęt oświetleniowy i sterujący został zakupiony i zainstalowany na stałe, a od sierpnia 2014 roku pokazy trwale wpisały się w wieczorną panoramę Wrocławia.

Nokia wspiera innowacyjność

- „We wrocławskim centrum badawczo-rozwojowym Nokii tworzymy nowoczesne rozwiązania telekomunikacyjne, z których korzystają użytkownicy na całym świecie. Jednak praca to nie wszystko i cieszymy się, że nasi pracownicy chcą realizować również ciekawe projekty dodatkowe. Green Towers Light to niezaprzeczalnie wyjątkowy pomysł, którym warto się chwalić” – mówi Bartosz Ciepluch, dyrektor Nokii we Wrocławiu.

Sterowanie wyświetlacza zostało zaprojektowane z myślą o rozbudowie przez pracowników firmy - każdy zainteresowany może narysować własną animację w prostym w obsłudze edytorze, a osoby obeznane z programowaniem mogą napisać "pluginy" generujące animacje w czasie rzeczywistym. – „W planach jest także stworzenie usługi interaktywnej, dzięki której każda zainteresowana osoba będzie mogła pobrać aplikację na smartfona, połączyć się ze specjalną siecią WiFi i zagrać na żywo na budynku w gry takie jak Snake czy Pong” – mówi Tomasz Klecha z wrocławskiej Nokii.

Nokia zaprasza mieszkańców Wrocławia do oglądania pokazów codziennie od 21:00 do 1:00 na budynku Green Towers przy ul. Strzegomskiej 36.

Więcej informacji o Nokii: <http://nokiawroclaw.pl/>



Nokia

Nokia inwestuje w technologie umożliwiające komunikowanie się miliardów urządzeń na całym świecie. Działalność firmy skupia się na trzech obszarach biznesowych: oprogramowanie, sprzęt oraz usługi dla infrastruktury sieciowej, które dostarczane są poprzez dział Nokia Networks; inteligentne systemy lokalizacyjne dostarczane przez HERE oraz rozwój zaawansowanych technologii i ich licencjonowanie, którymi zajmuje się dział Nokia Technologies. Każdy z wymienionych działów jest liderem w swojej dziedzinie.

Nokia Networks jest światowym ekspertem w dziedzinie mobilnej transmisji szerokopasmowej. Znajdujemy się w ścisłej czołówce technologicznej niezależnie od technologii - od pierwszego na świecie połączenia w sieci GSM, po pierwsze połączenie w sieci LTE. Nasi specjaliści tworzą nowe rozwiązania i funkcjonalności dla sieci operatorskich dostarczając najbardziej wydajne sieci komórkowe na świecie, wiedzę umożliwiającą maksymalne zwiększenie ich wartości oraz usługi, dzięki którym wszystkie te elementy perfekcyjnie ze sobą współpracują. Więcej informacji: www.nsn.com / www.company.nokia.com

W Polsce Nokia Networks jest czołowym dostawcą infrastruktury i usług dla operatorów komórkowych. Zatrudniamy ponad 2500 osób: w Warszawie, gdzie mieści się centrala, działy sprzedaży oraz serwisu, w Europejskim Centrum Oprogramowania i Inżynierii we Wrocławiu oraz w Centrum R&D w Krakowie.

Informacje dla prasy

Nokia Networks

Sylwia Pilarska
Centrum technologiczne Wrocław
Tel. +48 795467733
e-mail: sylwia.pilarska@nsn.com

Nokia Networks

Andrzej Styliński
Communications
Tel. +48 660 430 098
E-mail: andrzej.styliński@nsn.com