

3 listopada 2008



## Szkolenie z nowości na rynku e-usług publicznych

Szkolenie pt.: „Nowy model świadczenia e - usług publicznych. Systemy lokalne - Platformy regionalne - e-PUAP” odbędzie się 6 listopada w Świętokrzyskim Urzędzie Wojewódzkim w sali nr 12. Zapraszamy na nie przedstawicieli administracji publicznej wszystkich szczebli, firm sektora ICT, instytucji naukowych i naukowo-badawczych oraz organizacji pozarządowych.

Szkolenie pt.: „Nowy model świadczenia e - usług publicznych. Systemy lokalne - Platformy regionalne - e-PUAP” odbędzie się 6 listopada w Świętokrzyskim Urzędzie Wojewódzkim w sali nr 12. Zapraszamy na nie przedstawicieli administracji publicznej wszystkich szczebli, firm sektora ICT, instytucji naukowych i naukowo-badawczych oraz organizacji pozarządowych.

Szkolenie koncentrować się będzie na podstawach metodycznych, organizacyjno-prawnych oraz technologicznych wykorzystania e-PUAP przez administrację publiczną. Dyskusja dotyczyć będzie także zagadnień projektowania i budowy ponadlokalnych platform e-usług. Prelegenci omówią praktyczne aspekty zapewnienia współdziałania platform regionalnych i lokalnych z e-PUAP, niezbędnego do świadczenia w pełni transakcyjnych usług dla mieszkańców.

Organizatorem szkolenia jest Stowarzyszenie „Miasta w Internecie” na zlecenie i przy współpracy Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. Udział w szkoleniu jest bezpłatny. O udziale decyduje kolejność zgłoszeń (ilość miejsc ograniczona).

Zgłoszenia można dokonywać poprzez wypełnienie elektronicznego formularza zamieszczonego na stronie [www.mwi.pl/epuap/](http://www.mwi.pl/epuap/) lub przesłanie elektronicznego zgłoszenia uczestnictwa na adres: [epuap@mwi.pl](mailto:epuap@mwi.pl) , bądź na nr fax: (012) 6333253 wew. 27. Więcej informacji można uzyskać w biurze organizacji szkoleń pod nr tel. 012 633 32 53 wew. 20 lub 21 lub 22, faks wew. 27, adres e-mail: [epuap@mwi.pl](mailto:epuap@mwi.pl) .

Uczestnicy otrzymają bezpłatne materiały szkoleniowe oraz zaświadczenie potwierdzające udział w szkoleniu.