

Open Source za darmo i legalnie

Szczecin informatyczny

PRAWIE 8500 pracowników, 4000 firm IT w Zachodniopomorskiem – w tym 1500 w stolicy województwa, 1700 absolwentów ze specjalizacją IT rocznie oraz prawie 300 pracowników naukowych szczecińskich szkół wyższych – to potencjał branży informatycznej w regionie. Szczecin stawia na jej rozwój.

– MA ona dla Szczecina ogromne znaczenie – mówił prezydent Szczecina Piotr Krzystek podczas konferencji Open Source 2013 (odbywała się 15-16 marca w Muzeum Narodowym). – Musimy wspólnie zadbać o to, by informatyka mogła się rozwijać i żeby branża informatyczna mogła stać się strategiczną dla naszego województwa, bo potencjał mamy ogromny.

Władze Szczecina chcą, aby w najbliższych latach znalazł się on w czołówce nie tylko polskich, ale i europejskich miast specjalizujących się w branży informatycznej. Aby stworzyć w nim jak najlepsze warunki do jej rozwoju, inwestuje się m.in. w rozbudowę Technoparku Pomerania.

Oprócz inwestycji infrastrukturalnych podejmowane są też działania tzw. miękkie, np. w zakresie edukacji. W szczecińskich szkołach podstawowych rozpoczęto już programy informatyczne, które mają uczyć najmłodszych korzystania z komputerów nie tylko do gier, ale również jako narzędzi do rozwiązywania problemów czy rozwijania własnych pomysłów. Ma to wpłynąć na zwiększenie liczby wykwalifikowanej kadry i specjalistów IT, których na rynku wciąż brakuje. Od września ruszą też dodatkowe programy nauki przedmiotów ścisłych, które mają się przyczynić do zwiększania liczby studentów na uczelniach technicznych.

Władze miasta chcą także lepiej wykorzystywać możliwości kobiet w branży IT, która stereotypowo postrzegana jest jako „męski świat”. Zainteresowanie kierunkami informatycznymi jest większe wśród mężczyzn niż pań, choć stopień wiedzy i umiejętności informatycznych u obu płci jest podobny. Dlatego w szkołach będą wprowadzane programy mające zachęcać dziewczyny do rozwijania zainteresowań informatyką.

Organizatorem Open Source 2013 była Szczecińska Grupa Użytkowników Uniksa i Linuksa (SzLUUG).

– Zorganizowaliśmy konferencję, ponieważ chcemy promować ideę wolnego i otwartego oprogramowania – wyjaśniał Grzegorz Adamowicz ze SzLUUG.

Open Source to oprogramowanie, którego każdy może używać, oraz kopiować, dystrybuować, a także dalej rozwijać za darmo i przede wszystkim legalnie.

Jednym z partnerów spotkania był Technopark Pomerania wspierający regionalne firmy informatyczne.

– Współpracujemy z organizacjami branżowymi zrzeszającymi społeczność specjalistów IT, jak m.in. SzLUUG, Fundacja Netcamp, Hackerspace czy Szczecińska Grupa Użytkowników Javy – mówiła Katarzyna Witkowska z Technoparku Pomerania. – Są one bardzo potrzebne do tego, aby branża generowała innowacje. (mag)