

Większość dyskusji i publikacji na temat o rynku OSS i oprogramowania własnościowego nieuchronnie wiedzie do silnych emocji. Gdybyśmy jednak odrzucili całkowicie argumenty ideowe i wolnościowe a skupili się na podejściu biznesowym i ekonomicznym – i to przede wszystkim z punktu widzenia klienta biznesowego – to na co powinno się zwrócić uwagę poszukując narzędzi pracy? Przygotowując się do wejścia na informatyczny rynek pracy, warto chłodno popatrzeć na obydwie „strony barykady” by lepiej zrozumieć kryteria wyboru, a także możliwości i ograniczenia, jakie niesie ze sobą wybór określonego rodzaju oprogramowania.

## 1. Wolne i otwarte a własnościowe – różnice i podobieństwa

- Trochę o licencjach i dlaczego to jest ważne
- OSS – kto za tym stoi i w jaki sposób.
- Rozwój – kierunki, sposoby, innowacje
- Otwarte standardy

## 2. Ekonomia modeli z punktu widzenia dostawcy

- Producent
- Partner

## 3. Korzystanie z obu rodzajów oprogramowania - z punktu widzenia klienta

- Rola działu IT
- Korzyści
- Ryzyka i zagrożenia

## 4. Jak cloud computing zmienia pojęcia własności oprogramowania i modeli biznesowych?

# Oprogramowanie własnościowe a wolne i otwarte - modele biznesowe z perspektywy dostawcy i klienta

Wpisany przez Michał Czołombitko

środa, 18 maja 2011 09:29 - Poprawiony środa, 18 maja 2011 09:34

---