



Tegoroczna edycja Security BSides zbliża się wielkimi krokami, a my już wiemy kto w tym roku będzie prelegował. Już od pierwszego dnia zapowiada się plejada gwiazd. Dodatkowej aury tajemniczości dodaje fakt, iż prelegenci mają czas „do końca lata” na podanie tematów, czekamy więc z niecierpliwością na kolejne aktualizacje. Patrząc po nazwiskach można się spodziewać, że nikt się nie zawiedzie, a wręcz przeciwnie, ponieważ widać dużą różnorodność osobowości a co za tym idzie różnorodność tematyczną. Aktualna agendę można znaleźć [„tu, na głównej stronie eventu”](#).

Kolejną ważną kwestią są daty. Sama konferencja odbędzie się w dniach 14-16 października 2016 roku. Gdzie? Tradycyjnie już miejscem w którym organizujemy event to [PaństwoMiasto](#) zlokalizowane w budynku przy ulicy Andersa 29. Rejestracje uczestników oraz wydawanie identów zaczynamy już o godzinie 8:30. Pierwsze okienko prelekcyjne ma PHT, również on chwilowo nie chce nikomu zdradzić jaki temat obrał sobie na warsztat.

Wejściówki oraz identyfikatory można będzie nabyć tak jak w tamtym roku - na zasadzie Pay4ID - od pierwszego września, wtedy też ruszy proces rejestracji uczestników i będzie można nabyć wejściówki. Tymczasem już za kilka dni będziecie mogli wygrać gwarantowaną wejściówkę za rozwiązanie przygotowanych przez nas zadań. Więcej informacji na ten temat już niedługo, więc śledźcie nas na [facebooku](#) oraz [twitterze](#).



W tym roku, aby zapewnić więcej atrakcji na konferencji zbieramy pieniądze na wspieram.to. Możecie znaleźć nas pod linkiem <https://wspieram.to/bsidesWarsaw>. Dlaczego zbieramy pieniądze? Zbieramy je po to by zapewnić noclegi i wyżywienie dla prelegentów, ludzi od streamingu czy też po prostu - aby było czym poczęstować uczestników na afterparty. Tym samym serdecznie zapraszamy do tego by wziąć udział w akcji zbierania pieniędzy, a przynajmniej do zapoznania się z tą akcją i podzieleniem się linkiem z znajomymi.

Jeśli się uda, na sali pojawi się sprzętowe, fizyczne PaloAlto, co oznacza że i w tym roku zapewnimy wysoką ochronę sieci. Podsumowanie z ubiegłego roku możecie znaleźć pod tym [linkiem](#).