

## WARSZTATY

09:15 - 11:00, e107

Siemens: **“Uruchamianie i parametryzacja układów napędowych SINAMICS firmy Siemens”**

09:15 - 11:00, e108

Accenture: **“Budowanie aplikacji internetowych z zastosowaniem Java, server faces i spring”**

09:15 - 11:00, e109

Cybercom: **“Rust od podstaw pisząc “statki””**

9:15 - 10:45, sala seminaryjna

Biuro Karier PŁ: **“Komunikacja w zespole”**

11:00 - 13:00, e106

Orbium: **“Gry jako mniej konwencjonalny sposób poszerzania wiedzy o Scrum”**

11:15 - 13:00, e108

ATOS: **“ATOS ABC Cloud Computing na przykładzie Amazon Web Services”**

11:15 - 13:00, e109

GFT: **“Od Wyrażeń Lambda do Big Data, czyli dlaczego warto zainteresować się Scalą”**

11:15 - 13:00, e107

ZPUE: **“Urządzenia produkcji ZPUE S.A. dedykowane dla systemu SmartGrid”**

11:15 - 12.45, sala seminaryjna

Biuro Karier PŁ: **“Autoprezentacja, wywieranie pożądanego wrażenia na innych”**

13:00 - 15:00, sala seminaryjna

Dell: **“Jak dobrze wypaść na rozmowie rekrutacyjnej?”**

13:15 - 15:00, e108

HP: **“Testy jednostkowe w .NET w praktyce”**

13:15 - 14:00, e107

Fujitsu: **“This is how we virtualize”**

13:15 - 15:00, e109

Comarch: **“Jak łatwo budować modułowe aplikacje w .NET”**

14:15 - 15:00, e107

BSH: **“Dobre CV- przepustką do pracy marzeń”**

## **PRELEKCJE**

09:00 - 9:45, e106

Mobica: **“Web components - przyszłość technologii webowych”**

09:15 - 10:15, E1

Transition Technologies: **“Mutanci są wśród nas – rzecz o testach mutacyjnych”**

09:50 - 10:50, e106

Mobica: **“Android - serwis systemowy w praktyce”**

10:00 - 11:30, E2

Hexagon/ Intergraph: **“SOLID principles”**

10:15 - 11:00, E1

IDES: **“Rozmowa kwalifikacyjna- nie taki diabeł straszny?”**

11:45 - 12:45, E2

Ericpol: **“Internet of things”**

13:00 - 14:30, E2

Hexagon/Intergraph: **“Przetwarzanie obrazów”**