

Podręcznik administratora

VHostDetector

Infrastruktura i badania internetu

Prowadzący: Mgr inż. Michał Danielak

Janik Mateusz 179241

Kaczybura Damian 178287

Politechnika Wrocławska

Wydział informatyki zarządzania

Kierunek: Informatyka

Rok akademicki: 2013/2014

Semestr: 9

Specjalizacja: Internet i technologie mobilne

Aplikacja wymaga do działania 2 komputerów:

- host - system linux
- client - dowolny system, na którym można uruchomić aplikację JAVA

Klient musi mieć możliwość połączenia ssh z hostem.

Na maszynie hosta muszą być zainstalowane następujące programy:

- Ruby
- Perl
- GeoIp
- Hostmap

Ruby oraz perl instalowane są na systemie hosta za pomocą systemu kontroli pakietów, pozostałe aplikacje pobierane są z repozytorium GitHub pod adresem: <https://github.com/mrkaczor/VHostDetector/tree/master/res> (w aplikacji klienckiej domyślną lokalizacją aplikacji jest folder domowy użytkownika, na którego loguje się aplikacja za pomocą ssh). Aplikacje umieszczone w repozytorium są w postaci wykonywalnej i nie wymagają instalacji.