VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ ÚSTAV INTELIGENTNÍCH SYSTÉMŮ

FACULTY OF INFORMATION TECHNOLOGY DEPARTMENT OF INTELLIGENT SYSTEMS

API ONLINE SOCIÁLNÍCH SÍTÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE AUTHOR

MICHAL CÁB

BRNO 2014



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ ÚSTAV INTELIGENTNÍCH SYSTÉMŮ

FACULTY OF INFORMATION TECHNOLOGY DEPARTMENT OF INTELLIGENT SYSTEMS

API ONLINE SOCIÁLNÍCH SÍTÍ

API FOR ONLINE SOCIAL NETWORKS

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

MICHAL CÁB

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. JAN SAMEK, Ph.D.

BRNO 2014

Abstrakt

Výtah (abstrakt) práce v českém jazyce.

Abstract

Výtah (abstrakt) práce v anglickém jazyce.

Klíčová slova

Klíčová slova v českém jazyce.

Keywords

Klíčová slova v anglickém jazyce.

Citace

Michal Cáb: API online sociálních sítí, bakalářská práce, Brno, FIT VUT v Brně, 2014

API online sociálních sítí

Prohlášení Prohlašuji, že jsem tuto bakalářskou práci vypracoval samostatně pod vedením pana ... Michal Cáb 29. listopadu 2014

Poděkování

Zde je možné uvést poděkování vedoucímu práce a těm, kteří poskytli odbornou pomoc.

© Michal Cáb, 2014.

Tato práce vznikla jako školní dílo na Vysokém učení technickém v Brně, Fakultě informačních technologií. Práce je chráněna autorským zákonem a její užití bez udělení oprávnění autorem je nezákonné, s výjimkou zákonem definovaných případů.

Obsah

$\acute{\mathbf{U}}\mathbf{vod}$

Problematika

Návrh aplikace

Implementace

4.1 Neúspěšné hovory

Program

5.1 Popis

5.2 Použití

./sipscan -f—-i name -o file [-p number] -f [-file] name – dáta pre analýzu sa získajú zo súboru formátu pcap so zadaným názvom -i [-interface] name – dáta sa odchytia s rozhrania zo zadaným názvom -o [-output] file – výsledky sa zapíšu do súboru so zadaným názvom -p [-port] num – číslo portu na ktorom prebieha signalizácia SIP