

Analyse de la présence des stack trace sur Stackoverflow.com

Grégory LEFER

Alexandre FRANCOIS

02/12/2014

Table des matières

1	Introduction	2
2	Développement	2
2.1	Reconnaissance de stacktrace python	2
2.2	Stackoverflow datadump	2
2.3	Parser crash dataset	2
2.4	Parser question avec crash	2
2.5	Parser question sans crash	2
3	Exploitation des datasets	2
3.1	Bucket, Xbase et Xpath	2
3.2	CrashDataset	2
3.3	Question avec crash	2
3.4	Question sans crash	2
4	Interprétation des données	2
4.1	Stat CrashDataset	2
4.2	Stat Question avec crash	2
4.3	Stat Question sans crash	2
5	Conclusion	2

1 Introduction

2 Développement

2.1 Reconnaissance de stacktrace python

2.2 Stackoverflow datadump

2.3 Parser crash dataset

2.4 Parser question avec crash

2.5 Parser question sans crash

3 Exploitation des datasets

3.1 Bucket, Xbase et Xpath

3.2 CrashDataset

3.3 Question avec crash

3.4 Question sans crash

4 Interprétation des données

4.1 Stat CrashDataset

4.2 Stat Question avec crash

4.3 Stat Question sans crash

5 Conclusion