# Univerzita Hradec Králové Fakulta informatiky a managementu katedra informatiky a kvantitativních metod



## BAKALÁŘSKÁ / DIPLOMOVÁ PRÁCE

Dummy Name Foo Bar

Autor: Foo Bar

**Vedoucí práce:** Bar Foo Moon, 2050

Prohlášení	
Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci vypracoval samostatně a uvedl jse meny a literaturu.	em všechny použité pra-
V Hradci Králové dne 13. února 2016	Foo Bar
iii	

Poděkování
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean placerat. Duis pulvinar. Maecenas lorem. Mauris tincidunt sem sed arcu. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt.
iv

#### **Anotace**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean placerat. Duis pulvinar. Maecenas lorem. Mauris tincidunt sem sed arcu. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Phasellus rhoncus. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia pretium. Mauris suscipit, ligula sit amet pharetra semper, nibh ante cursus purus, vel sagittis velit mauris vel metus. Etiam posuere lacus quis dolor. Curabitur bibendum justo non orci. Praesent in mauris eu tortor porttitor accumsan. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Donec quis nibh at felis congue commodo. Integer tempor. Maecenas libero.

#### **Annotation**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean placerat. Duis pulvinar. Maecenas lorem. Mauris tincidunt sem sed arcu. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Phasellus rhoncus. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia pretium. Mauris suscipit, ligula sit amet pharetra semper, nibh ante cursus purus, vel sagittis velit mauris vel metus. Etiam posuere lacus quis dolor. Curabitur bibendum justo non orci. Praesent in mauris eu tortor porttitor accumsan. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Donec quis nibh at felis congue commodo. Integer tempor. Maecenas libero.

### Obsah

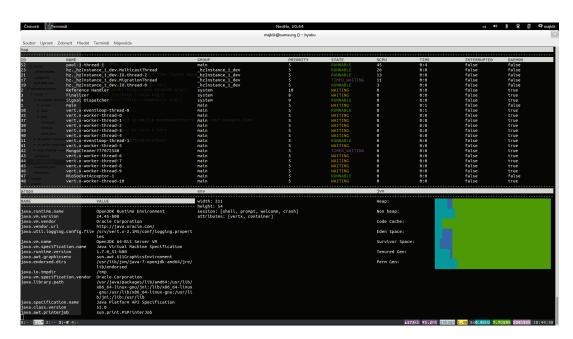
#### 1 Example Chapter

Ukázka kódu 1.1: Some Java code with UTF-8 comments

#### 1.0.1 Interakce s Vert.x

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean placerat. Duis pulvinar. Maecenas lorem. Mauris tincidunt sem sed arcu. Nemo enim ipsam voluptatem quia voluptas sit aspernatur aut odit aut fugit, sed quia SSH¹ magni dolores eos qui ratione voluptatem sequi nesciunt. Phasellus rhoncus. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia pretium. Mauris suscipit, ligula sit amet pharetra semper, nibh ante cursus purus, vel sagittis velit mauris vel metus. Etiam posuere lacus quis dolor. Curabitur bibendum justo non orci. Praesent in mauris eu tortor porttitor accumsan. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Donec quis nibh at felis congue commodo. Integer tempor. Maecenas libero.e.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Secure Shell



Obrázek 1.1: Modul CrasHub Shell

#### Literatura

[1] Kamali, Masoud *The Winners of the JAX Innovation Awards 2014* [online]. [cit. 2014-03-20]. Dostupný z WWW: http://jax.de/awards2014/

## **Přílohy**

### Seznam obrázků

### Seznam tabulek

#### Seznam ukázek kódu



## UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ Fakulta informatiky a managementu Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové, tel: 493 331 111, fax: 493 332 235

#### Zadání k závěrečné práci

Jméno a příjmení studenta:	Michael Kutý
Obor studia: Jméno a příjmení vedoucího práce:	Aplikovaná informatika <b>Filip Malý</b>
Název práce: Vert.x jako platforma pro distribuované webové aplikace	
Název práce v AJ: Vert.x as a platform for distributed web applications	
Podtitul práce:	
Podtitul práce v AJ:	
Cíl práce: Popis architektury a hlavních výhod pro distribuované v Doporučení pro vývoj a integraci do již běžící aplikace. Vývoj uká	
Osnova práce:  1. Úvod  2. Platforma Vert.x  3. Praktická část  4. Závěr a doporučení  5. Seznam zdrojů  6. Přílohy	
Projednáno dne:	
Podpis studenta	Podpis vedoucího práce