

Životopis

- Jméno, příjmení: Michal Vaner
- Narození: 10.8.1986
Litomyšl
- Bydliště: Frýdlantská 1314/15
Praha 8
182 00
- Kontakt: vorner@vorner.cz
+420 776 140 487
- Vzdělání:
 - 2009-2012: Mgr MFF UK
Diskrétní modely a algoritmy
 - 2006-2009: Bc. MFF UK
Informatika
 - 1998-2006: Gymnázium Turnov

2004 Řidičský průkaz, třída B
- Předchozí zkušenosti:
 - 2017-současnost: Avast Software (Senior Software Engineer II)
 - 2016-2017: CZ.NIC (Senior programátor pro výzkum a vývoj)
 - 2010-2016: CZ.NIC (Programátor pro výzkum a vývoj)
Projekt Turris, <https://turris.cz>
Bind 10 DNS – později Bundy, <http://bundy-dns.de>
 - 2015: Učení na MFF UK
 - 2014: Programování pro Centrum Holdings
 - 2008: Dokumentační a instalační systém libucw, sherlock
<http://ucw.cz/libucw>, <http://ucw.cz/sherlock>
 - 2007: SUSE (Package maintainer)
- Programování, počítače:
 - Aktivně používané jazyky: Rust, Perl, C, C++, Bash, Python, Lua, Sh
Make, SQL, LaTeX
 - Pasivní jazyky: Java, C#, Erlang, Lisp, Haskell, Pascal
 - Volnočasové projekty: <https://github.com/vorner>
 - Studentské projekty: Webové rozhraní <http://pci-ids.ucw.cz>
Síťový spořič „Mašinky“ (<https://vorner.cz/masinky.html>)
Remake (nedopsaný, <https://vorner.cz/remake.html>)
- Jazyky: Český (mateřský)
Anglický (C2)
Španělský (základy)

Curriculum vitae

- First name, surname: Michal Vaner
- Birth: 10.8.1986
Litomyšl
- Local address: Frýdlantská 1314/15
Praha 8
182 00
- Contact: vorner@vorner.cz
+420 776 140 487
- Education:
 - 2009-2012: Mgr. MFF UK
Discrete models and algorithms
 - 2006-2009: Bc. MFF UK
Computer science
 - 1998-2006: Gymnázium Turnov
 - 2004: Driving licence, class B
- Previous experience:
 - 2017-today: Avast Software (Senior Software Engineer II)
 - 2016-2017: CZ.NIC (Senior R&D Programmer)
 - 2010-2016: CZ.NIC (R&D Programmer)
Project Turris, <https://turris.cz>
Bind10 DNS – now Bundy, <http://bundy-dns.de>
 - 2015: Teaching at MFF UK
 - 2014: Programming for Centrum Holdings
 - 2008: Documentation and installation system of libucw, sherlock
<http://ucw.cz/libucw>, <http://ucw.cz/sherlock>
 - 2007: SUSE (Package maintainer)
- Programming, computers:
 - Actively used languages: Rust, Perl, C, C++, Bash, Python, Lua, Sh
Make, SQL, LaTeX
 - Passive languages: Java, C#, Erlang, Lisp, Haskell, Pascal
 - Free time projects: <https://github.com/vorner>
 - Student projects: Web interface of <http://pci-ids.ucw.cz>
Networked screensaver „Mašinky“
(<https://vorner.cz/en/masinky.html>)
Remake (unfinished, <https://vorner.cz/en/remake.html>)
- Languages: Czech (native)
English (C2)
Spanish (basics)