



**Tomáš
Kudrna**

DATUM NAROZENÍ:
14/06/1997

KONTAKT

Státní příslušnost: Česká
republika

Pohlaví: Muž



Česko



kudrnatomas000@gmail.com



(+420) 774597520

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

01/02/2019 - AKTUÁLNÍ - Hradec Králové, Česko

Grafik

Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové

- člen týmu pro správu a tvorbu obsahu na sociálních sítích fakulty
- tvorba informačních a propagačních materiálů

01/04/2019 - 30/04/2020 - Hradec Králové, Česko

Junior tester

MoroSystems

- práce na projektu pro firmu Shell a AEVI
- testování aplikací pro platební terminály na čerpacích stanicích
- instalace aplikace na platební terminály
- instalace obslužného serveru
- práce s databází

01/12/2017 - 31/01/2018

Programátor - Trainee

Unicorn

- pozice trainee Java a JavaScript programátora

Hradec Králové, Česko

15/03/2017 - 30/11/2017

Office IT - Trainee

Continental Automotive Czech Republic s.r.o.

- uživatelská podpora
- instalace softwareu
- instalace počítačů a IP telefonů
- reklamace a replacement hardwareu

Trutnov, Česko

01/06/2016 - 31/12/2016 - Trutnov, Česko

Grafik

Disco May

- tvorba propagačních bannerů na pořádané akce

2015

● **Školní praxe**

Continental Automotive Czech Republic s.r.o.

- dvoutýdenní praxe v rámci studia

- práce v oddělení IT

- instalace kabeláže, počítačů a IP telefonů do kanceláří

Trutnov, Česko

2014

● **Zahraniční stáž**

Enetrprise CUBE

- dvoutýdenní pracovní stáž Erasmus+

- IT konzultace, správa firemních notebooků, instalace a nastavení softwaru pro zálohování, instalace kancelářského softwaru

Londýn, Spojené království

2014

● **Školní praxe**

Siemens s.r.o. Odštěpný Závod Nízkonapěťová Spínací Technika

- dvoutýdenní praxe v rámci studia

- práce ve skladu techniky

- likvidace a demontáž PC, instalace operačních systémů

Trutnov, Česko

VZDĚLÁNÍ A ODBORNÁ PŘÍPRAVA

01/10/2016 – Hradec Králové, Česko

● **Bakalářské studium**

Univerzita Hradec Králové, fakulta informatiky a managementu

- základy algoritmizace, programování (Java, JavaScript)

- úvod do objektového modelování (UML)

- databázové systémy (Oracle)

- počítačové sítě (CISCO Academy)
- technologie publikování na webu (HTML, CSS)

Výsledkem bakalářské práce je systém sloužící pro vyhodnocování programovacích úloh vypracovaných studenty.

Studijní obory

- Aplikovaná informatika

Bakalářská práce na téma Automatizované vyhodnocování programovacích úloh

01/09/2012 – 30/06/2016 – Trutnov, Česko

● **Maturitní vysvědčení z oboru Informačních technologií**

Střední průmyslová škola

- programování (C#, PHP), tvorba webových aplikací (HTML, CSS)
- počítačové sítě (CISCO Academy), operační systémy (Microsoft Server 2012, GNU/Linux Debian)
- základní znalost návrhu a práce s databázemi (MS Access, SQL)
- číslicová elektrotechnika

ZNALOST JAZYKŮ

MATEŘSKÝ JAZYK/JAZYKY:: čeština

angličtina

Poslech B2	Čtení B2	Samostatný ústní projev B2	Mluvená komunikace B2	Psaní B1
----------------------	--------------------	---	------------------------------------	--------------------

DOVEDNOSTI VZTAHUJÍCÍ SE K URČITÉMU POVOLÁNÍ NEBO PRACOVNÍMU MÍSTU

Dovednosti vztahující se k určitému povolání nebo pracovnímu místu

- objektové programování v jazyce **Java** a zkušenosti s frameworkem **Spring/Spring Boot**
- tvorba webových stránek (**HTML 5, CSS**)
- zkušenost s **ReactJS**
- znalost **UML**
- základy počítačových sítí (Cisco CCNA 1,2,3 certifikáty)

- dobrá znalost kancelářského softwareu **Microsoft Office**
- pokročilé ovládání softwareu pro upravování fotografií a tvorbu počítačové grafiky **Adobe Photoshop** a základy **Adobe Illustrator**