

# MARIANA DANIELOVÁ

## OSOBNÍ INFORMACE

*email* [danielova.mariana@gmail.com](mailto:danielova.mariana@gmail.com)  
*website* [maridani.github.io](http://maridani.github.io)  
*phone* +420 720 411 481

## PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

<i>AccuEarth s.r.o.</i>	<i>2015–present</i>	Technický poradce Technické poradenství týkající se převážně sběru vlíčovacích bodů a řešení pro automatic vehicle location (AVL). Management a příprava podkladů pro geodetický tým, který sbírá vlíčovací body po celém světě.
<i>Geosense s.r.o.</i>	<i>2014–present</i>	Zpracovatel dat Analýza a zpracování dat pro tvorbu geoportálů pro obce, komerční klienty. Práce s daty z databází ČÚZK, RUAIN, OSM a ČSÚ. Technický poradce pro obchodní zástupce, vytváření demo protálů a podkladů pro obchodní nabídky.
<i>Júzit o.s.</i>	<i>2014</i>	Vývojář mobilní aplikace Vývoj mobilní mapové aplikace pro Android, převedení tištěných map USE IT České Budějovice a Český Krumlov do mobilního prostředí, skupinový projekt s Alice Rühl. · <a href="#">Google play</a>
<i>GISAT s.r.o.</i>	<i>2013</i>	Zpracovatel satelitních snímků Interpretace slumu v asijských městech pomocí satelitních snímků - brigáda jako součást projektu: Implementing the Platform for Urban Management and Analysis as part of the World Bank's project East Asia and Pacific Regional Urban Flagship.
<i>Júzit o.s.</i>	<i>2010–2012</i>	Mapový designer a editor Tvorba mapových dat a designu pro mapy: USE-IT Prague 2011, 2012, 2013 a USE-IT České Budějovice and Český Krumlov 2013. · <a href="http://www.use-it.travel">www.use-it.travel</a>

## VZDĚLÁNÍ

		Technische Universität München
	<i>2012–2014</i>	Technische Universität Wien Technische Universität Dresden
<i>Masters in Cartography</i>		Popis: Mezinárodní magisterský program v anglickém jazyce, společný studijní program tří evropských univerzit Magisterský práce: Visual reconstruction of archaeological data of Sanctuary of Diana at Nemi, Italy
<i>Bakalářské studium Geografie a Kartografie</i>	<i>2009–2012</i>	Karlova Univerzita v Praze Přírodovědecká fakulta Bakalářská práce: Turistické mapy pro mladé cestovatele, analýza a zásady tvorby Státní zkouška: Tématická kartografie, Geografické informační systémy a Dálkový průzkum Země

## POČÍTAČOVÉ ZNALOSTI

<i>Základní</i>	Java, Ruby on Rails, JavaScript, LaTeX
<i>Středně pokročilé</i>	Adobe InDesign, Adobe Illustrator, Gimp, Inkscape, Irfanview, HTML, CSS
<i>Pokročilé</i>	ArcGIS, QGIS, CityEngine, OCAD, Microsoft Office

## DALŠÍ INFORMACE

<i>Další dovednosti</i>	Řidičský průkaz B Instruktor snowboardingu – licence C
<i>Jazykové znalosti</i>	ČEŠTINA · mateřský jazyk ANGLIČTINA · C1 (TOEFL exam certificate: 106 pts) FRANCOUZŠTINA · A2
<i>Zájmy</i>	Kiteboarding · Snowboarding · Čtení · Programování

March 10, 2015