

## **GIS analytik v hydrologii**

### **Popis pracovní náplně:**

- Revize a digitalizace hydrologických dat
- Příprava dat pro posudkovou činnost a studie
- Občasná výpomoc při terénních činnostech (hydrometrická a geodetická měření)

### **Požadujeme:**

- Bakalářský stupeň VŠ vzdělání přírodovědného nebo technického směru se zaměřením na životní prostředí, geografii nebo hydrologii
- Schopnost samostatné práce v ESRI ArcGIS (datové operace, digitalizace, tvorba mapových výstupů, Spatial Analyst)
- Dobrá uživatelská znalost MS Office
- Znalost QGIS, GRASS GIS nebo ArcHydro výhodou

### **Nabízíme:**

- V současnosti práce na poloviční úvazek s perspektivou převodu na plný úvazek
- Stabilní platové ohodnocení ve státní organizaci v odpovídajícím platovém tarifu a další bonifikace při zapojení do projektů či mimořádných pracovních výkonech.
- Další zvyšování kvalifikace v hydrologii (hydrometrie, GIS v hydrologii a hydrogeologii, primární a sekundární zpracování dat)
- Možnost zapojení do výzkumné činnosti pobočky Ostrava

CV a nabídky možno zasílat na [jan.unucka@chmi.cz](mailto:jan.unucka@chmi.cz)