

Hledáte ve své organizaci pracovníka, který má zkušenosti se softwarovými nástroji GIS firmy ESRI či Leica Geosystems? Jste sám odborník a hledáte práci v tomto oboru? Řádkové inzeráty (do 600 znaků) zasílejte prosím elektronicky na adresu [arcrevue@arcdata.cz](mailto:arcrevue@arcdata.cz). Máte-li zájem o nestandardní formu inzerátu, kontaktujte nás prosím. Rádi Vám sdělíme podmínky pro tento druh inzerce.

# Burza práce v oblasti GIS ESRI a Leica Geosystems

**ARCDATA PRAHA, s.r.o. přijme do svého kolektivu pracovníky na tyto pozice:**

## Specialista internetových a serverových technologií

Úkolem specialisty internetových a serverových technologií bude technická podpora prodeje a implementace technologií GIS pro internet. Ve své pozici bude zodpovídat za úpravu technologií GIS pro internet s využitím programovacích nástrojů .NET, JAVA, HTML apod. pro koncové uživatele, dále bude zodpovídat za instalaci u zákazníků včetně jejich zaškolení.

### Požadujeme:

- vysokoškolské vzdělání,
- znalost jazyků C# či VisualBasic v .NET nebo JAVA, XML, XHTML, SQL,
- znalost RDBMS,
- znalost práce v operačním systému Microsoft Windows NT i UNIX (Linux).

## Programátor-konzultant

Úkolem programátora-konzultanta GIS bude především technická podpora prodeje vývojových nástrojů GIS ESRI. Ve své pozici bude zároveň zodpovídat za vývoj a implementaci aplikací vytvářených na míru zákazníkům s využitím programovacích nástrojů .NET.

### Požadujeme:

- vysokoškolské vzdělání,
- znalost jazyků C# či VisualBasic v .NET,
- znalost RDBMS,
- schopnost analýzy a definice datových struktur.

Zájemci o výše uvedené pozice by měli mít vedle odborných znalostí schopnost:

- dobré komunikace,
- pracovat samostatně i v týmu,
- číst a psát odborný text v anglickém jazyce,

- prezentovat řešení a nové produkty,
- samostatně se vzdělávat, chuť učit se nové věci.

## Obchodně technický zástupce

Úkolem obchodně technického zástupce bude nabízet samostatně GIS a s tím spojené služby. Ve své pozici bude zodpovídat za komplexní péči o zákazníky, tvorbu komplexních nabídek a jejich prezentaci potenciálním i stávajícím uživatelům.

Předpokládáme vedle obchodních dovedností technickou znalost informačních technologií a schopnost učit se. Oceníme zkušenost v oboru geografických informačních systémů a příbuzných oblastí informačních technologií.

### Požadujeme:

- vysokoškolské vzdělání v oblasti IT nebo GIS (VŠ technického, ekonomického nebo právního směru, popřípadě univerzitního směru s důrazem na geoinformatiku),
- znalosti v oblasti informačních technologií (SW + HW),
- výborné komunikační schopnosti,
- znalost anglického jazyka,
- znalost Microsoft Office,
- řídičský průkaz skupiny B.

U obchodně technického zástupce dále očekáváme:

- zodpovědnost, spolehlivost a dochvilnost,
- dobré komunikační schopnosti,
- slušné vystupování,
- organizační schopnosti,
- schopnost pracovat samostatně i v týmu,
- samostatně se vzdělávat, chuť učit se nové věci,
- schopnost hledat nestandardní řešení.

Nabízíme práci v dobrém kolektivu s nejmodernějšími informačními technologiemi, dlouhodobou pracovní perspektivu, zvyšování odbornosti a profesní růst, nekuřácké pracoviště. Písemné nabídky s pracovním životopisem zašlete e-mailem na adresu [jobs@arcdata.cz](mailto:jobs@arcdata.cz).

# Termíny školení

V závěru roku jsou pro vás připraveny následující termíny školení (uvedeny jsou pouze ty termíny, na kterých bylo v době uzávěrky tohoto čísla ještě volné místo):

### listopad 2006

- 6–7 Úvod do ArcGIS I
- 13–15 Tvorba, editace a produkce dat
- 20–24 ArcSDE – administrace pro Oracle
- 28–30 ArcGIS 9

### prosinec 2006

- 1 ArcPad
- 4–5 Úvod do ArcGIS I
- 13–15 Modelování geodatabáze pomocí CASE nástrojů
- 18–19 Úvod do tvorby skriptů v jazyku Python

### leden 2007

- 15–16 Úvod do ArcGIS I
- 17–19 Úvod do ArcGIS II

Pro aktuální informace o termínech školení, jejich rezervacích a o nových školeních, které pro vás průběžně připravujeme, sledujte [www.arcdata.cz/skoleni](http://www.arcdata.cz/skoleni). Více informací přineseme v příštím čísle.