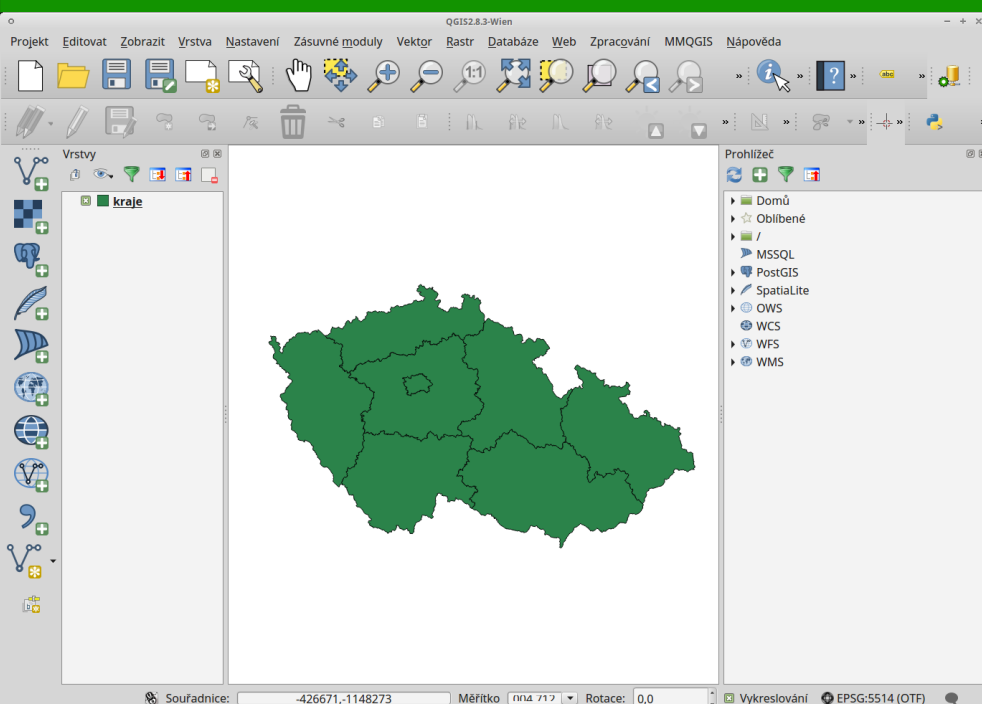


# Qgis

## pro pokročilé

s A. Gardoňovou a O. Kalábem



## Obsah kurzu:

### Vektorové analýzy:

Transformace dat  
změna souřadnicového systému  
prostorové analýzy, síťové analýzy  
statistiky z prostorových dat

### Pokročilé analýzy:

Konverze rastru do vektoru  
kombinování analýz a další cvičení

### Zásuvné moduly:

Instalace a správa zásuvných modulů  
užitečné moduly

### Modul GRASS:

Nastavení GRASS  
nástroje, vytvoření mapy  
analýza dat, tvorba výstupu

### Rozšířená práce s daty:

Práce s daty online  
ve standardech WMST, WFS-T,  
data umístěná na databázovém  
serveru s prostorovým rozšířením

### Automatizace v QGIS:

Skriptování v QGIS pomocí  
jazyka python, podrobnosti  
o nástrojích Processing Toolbox

více na [www.gismentors.eu](http://www.gismentors.eu)

QGIS jako komplexní nástroj  
pro řešení nejnáročnějších úloh.  
Tento kurz je určen všem,  
kteří potřebují provádět pokročilé  
analýzy geoprostorových informací  
s využitím širokého sortimentu  
zásuvných modulů včetně využívání  
analytických možností GRASS GIS.

18. - 19. 11. 2015

Místo konání:

**EDU 2000**

Oldřichova 49

Praha 2

[www.edu2000.cz](http://www.edu2000.cz)

registrace do 30. 9. - 6000,- Kč

registrace po 30. 9. - 8000,- Kč

Počet účastníků kurzu  
je omezen na 8 osob