

Kiss Richárd  
ÉDUVIZIG

Igazgatóságunkon használt nyílt  
forrású rendszerek, üzemeltetési  
tapasztalatok

- Általános, üzleti térinformatikai rendszer
- Szerver-kliens környezet
- Térinformatikai adatbázis
  - Szerver környezetben tárolt
  - Számos objektumtípus
  - Topológiaiailag összekapcsolt adatok
  - Összetett objektumtípusok

- Virtuális raszterkatalógusok
- Átlátszóság
- EOV-WGS84 transzformáció
- KML, TMS output
- Publikálás webserveren



- WMS szerver
- Internetes térinformatikai alkalmazások



- Speciális raszteres műveletek
- Óriás raszteres adatok kezelése
- Jelenlegi infrastruktúrába nehezen illeszkedik
- 



- Open Street Map
- Ardupilot



**OpenStreetMap**  
A szabad világtérkép



