

Co najdete na www.arcdata.cz

V poslední době prošel náš web nejrůznějšími změnami, které se týkají zejména jeho obsahu. Pro ulehčení orientace na těchto stránkách předkládáme stručný obsah jednotlivých rubrik:

Rubrika O firmě

obsahuje základní informace o firmě ARCDATA PRAHA.

Kontakt – najdete zde adresu firmy, IČ a DIČ, orientační mapku, doporučené dopravní spojení a jména kontaktních osob.

Anti-spam – v souvislosti s problematikou zasílání nevyžádaných elektronických zásilek máte možnost požádat o zaslání informativních e-mailů ze společnosti ARCDATA PRAHA nebo toto zasílání naopak zrušit.

Distribuovaný software – seznámení s firmami, jejichž produkty distribuujeme.

Reference – přehled významných uživatelů technologie ESRI, kteří dali souhlas k uvedení na naší referenční listině.

Partneři – kontakty na naše obchodní partnery.

Volná místa – pokud hledáme nové zaměstnance, dozvíte se o tom v této rubrice.

Tiskové zprávy – zde najdete všechny tiskové zprávy napsané od roku 1999, které pravidelně připravujeme jako aktuality na webovou stránku a zasíláme je také novinářům k uveřejnění.

Rubrika Podpora

informace o službách, které poskytujeme uživatelům produktů firem ESRI a Leica Geosystems, pravidla technické podpory, časté dotazy, materiály ke stažení

Tipy a triky – užitečné informace, které se Vám mohou hodit při práci se software firem ESRI a Leica Geosystems, které pro Vás připravují pracovníci technické podpory.

Download – sekce, ze které můžete stáhnout nejnovější service packy, GIS prohlížečky, české lokalizace software, užitečné utility, geografická data a další...

Lokalizace – informace o tom, jaký software a v jaké míře je lokalizován do češtiny, jaké jsou plány pro lokalizaci do budoucna a samozřejmě si zde můžete příslušné lokalizace stáhnout.

Užitečné odkazy – odkazy na webové stránky plné zajímavých informací, rozšíření, skriptů a nástrojů pro software firmy ESRI.

Diskuzní fórum – zde se můžete přihlásit do konference českých uživatelů software firmy ESRI nebo vyhledávat informace v několika desítkách celosvětových diskuzních fór věnovaných

konkrétním produktům firmy ESRI či specifickým oblastem GIS.

Pravidla podpory – informace o podmínkách poskytování systémové a technické podpory, seznam podporovaného software a další.

Rubrika Akce

kalendář konferencí a jiných větších akcí, kterých se plánujeme v příslušném roce účastnit, odkazy na stránky akcí, které mají vlastní webovou stránku

Uživatelská konference – základní informace o každoročně se opakující konferenci uživatelů, archiv tiskových zpráv, programů a abstraktů starších ročníků konferencí uživatelů.

Student GIS projekt III – pravidla této studentské soutěže, podmínky účasti, závazné termíny.

Archiv akcí – chronologicky řazené zprávy z konferencí, seminářů, Dní GIS atd.

Den GIS – stránka věnovaná listopadové každoročně se opakující akci, která si klade za cíl popularizovat GIS. Potenciální pořadatelé tu najdou registrační formulář, typy na pořádanou akci, odpovědi na často kladené otázky, zájemci pak přehled pořádaných akcí, archiv starších ročníků.

Archiv akcí – chronologicky řazené zprávy z konferencí, seminářů, Dní GIS atd.

Rubrika Školení

na těchto stránkách naleznete informace o školeních softwarových produktů firem ESRI a Leica Geosystems: informace o nově vybraných termínech, chystaných školeních, platební a smluvní podmínky, atd. Můžete se odsud na vybraný kurz on-line přihlásit.

Celkový přehled – seznam všech nabízených kurzů v aktuálním pololetí členěných podle software, termíny kurzů.

Akreditace kursů – přehled kurzů, které máme akreditované od Ministerstva vnitra ČR a Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

Rubrika Publikace

zdroje informací o technologii

ArcRevue – zde najdete v elektronické podobě starší čísla časopisu ArcRevue. Můžete vyplnit anketní lístek se spokojeností a připomínkami k časopisu.

Knihovna – seznam odborných publikací, které si může uživatel software ESRI nebo Leica Geosystems zdarma vypůjčit ve firmě ARCDATA PRAHA, výpůjční řád.

Knihovna pro školy – seznam odborných publikací, které si můžete zdarma vypůjčit ve firmě ARCDATA PRAHA student nebo učitel, výpůjční řád.

ArcUser – odkaz na stránku ArcUser Online, kde si můžete číst články, které vyšly ve čtvrtletníku ArcUser. Tento časopis je věnován převážně popisu nasazení technologie ESRI v praxi. Každé číslo je tematicky zaměřeno na jeden obor.

ArcNews – odkaz na stránku ArcNews Online, kde si můžete číst články, které vyšly ve čtvrtletníku ArcNews. Tyto noviny jsou věnovány převážně posledním verzím v software ESRI a chystaným novinkám.

Knihy ESRI – odkaz na ESRI stránku se seznamem odborných publikací z nakladatelství ESRI Press. Tyto publikace si můžete přes nás objednat (naše cena navýšena o poštovné).

Whitepapers – odkaz na ESRI stránku se seznamem všech technických dokumentů o software.

GIS v médiích – odkazy na články, které o nás vyšly v různých časopisech.

Rubrika Software

Abecední seznam software – přehled nabízených produktů.

Geografické informační systémy – V této části najdete popisy všech produktů firmy ESRI, které nabízíme na českém trhu, hlavní část tvoří produkty patřící do systému ArcGIS, jehož základem je ArcView.

Systémy pro zpracování leteckých a družicových snímků – Produkty firmy Leica Geosystems určené pro samostatné použití (např. ERDAS IMAGINE) nebo jako nadstavby nad systémem ArcGIS (např. Image Analysis pro ArcGIS).

Pohodlný přístup k rastrovým datům – Software firmy LizardTech určený pro komprimaci, prohlížení a publikování formátů MrSID a DjVu.

Aplikace řešící česká specifika – Produkty z dílny ARCDATA PRAHA – např. transformace dat mezi souřadnicovými systémy používanými v ČR, převodníky výměnných formátů do geodatabáze.

Rubrika GeoDATA

ArcČR 500 – popis vrstev vektorové geografické databáze ArcČR 500 včetně seznamu atributů, formát dat, souřadnicové systémy, novinky v jednotlivých verzích, licenční podmínky, datový model administrativního členění, ukázka z Jihomoravského a Plzeňského kraje.

Data měst – přehled digitálních vektorových a rastrových dat měst a obcí České republiky z dílny společnosti CEDA, která lze zakoupit i přes naši firmu.

Ing. Jitka Kuttelwascherová, ARCDATA PRAHA, s.r.o.

GeoČR 500 – soubor map zobrazujících různými metodami geografický povrch celého regionu ČR – mapy topografické, výškopisné, satelitní, krajinného pokryvu, i map poskytujících informace geologické a geofyzikální – mapy geologické, minerálních vod, metalogenetické, radiometrické, radonového rizika, magnetometrické a gravimetrické.

Družicová data – distribuujeme družicová data poskytovaná společnostmi Spot Image (družice SPOT), Eurimage (družice LANDSAT, ERS, QUICKBIRD, JERS, RESURS, snímky z kamer TK-350 a KFA 1000) a Space Imaging (družice IKONOS). Najdete zde přehled parametrů družicových dat, družicovou mapu České republiky z družice Landsat 7, nabídku software a služeb v oblasti zpracování.

Povodně 2002 – letecké a družicové snímky z povodní v roce 2002.

VRML modely – V této sekci jsou pro Vás k dispozici VRML modely vytvořené v prostředí ERDAS IMAGINE VirtualGIS nebo ArcGIS 3D Analyst. Modely ukazují trojrozměrné reálné scény, ve kterých si kromě věrného obrazu krajiny můžete prohlédnout i modely budov otexturované skutečnými fasádami. Momentálně zde najdete dva modely: model areálu vysokých škol v Praze Dejvicích a model Jezevíčího vrchu v Lužických horách.

DMR ČR – zde si můžete stáhnout digitální model reliéfu ČR, který vznikl mozaikováním a úpravou dat pořízených při misi raketoplánu Endeavour, při které byl pořízen model reliéfu celého světa. Je zde také odkaz na stránku, kde je digitální reliéf celého světa.

Rubrika iGIS

pro účely prezentace ArcIMS mapových služeb jsme připravili volně dostupné mapové služby na našem ArcIMS serveru. Momentálně jsou k dispozici dvě služby poskytující pouze obrazové mapové výstupy, ArcČR 500 a DMÚ 200. Další služby připravujeme.

Metainformační systém firmy ARCDATA PRAHA – je vybudován pomocí serverových technologií ArcIMS a ArcSDE. Obsahuje metadatové záznamy o vrstvách v prostorové databázi ArcČR 500. Práce s metainformačním systémem je možná pomocí MetadataExploreru v prostředí webového prohlížeče nebo pomocí programu ArcCatalog.

Další odkazy na mapové služby – seznam mapových serverů uživatelů ESRI.

Anketa

Protože webové stránky děláme především pro Vás, při jejich naplňování se snažíme, aby uváděné informace byly pro Vás přínosem. Vyplněním tohoto dotazníku nám pomůžete k tomu, aby se vylepšení maximálně přizpůsobilo Vaším požadavkům a očekáváním. A kde tento dotazník najdete? Zde: <http://www.arcdata.cz/sendreg/anketa.html>.