

CV

VARDAS, PAVARDĖ	Evaldas Micius
GIMIMO DATA	1989-05-26
TAUTYBĖ	Lietuvis
KONTAKTINĖ INFORMACIJA	Tverečiaus g. 6 -13, 10216 Vilnius +370 6 356 1964 evaldas@micius.lt
PROFESIJA/SPECIALIZACIJA	Statybos inžinierius; Teritorijų, miesto transporto sistemų planuotojas
PROFESINĖS PATIRTIES METAI	2012-2016
PAGRINDINĖS KVALIFIKACIJOS	Teritorijų planavimas, Civilinė inžinerija
TAUTYBĖ	Lietuvis

Išsilavinimas

2012-09 – 2012-06	Institucija Vilniaus Gedimino technikos universitetas Igytas diplomas/laipsnis <i>Statybos inžinerijos magistras. Miestų inžinerijos studijų programa</i> Gebėjimas planuoti, prognozuoti, projektuoti, valdyti ir prižiūrėti transporto sistemų ir miesto plėtrą regioniniu ir vietiniu lygmeniu arba projektuoti, tiesti, prižiūrėti transporto sistemos įrenginius, geba organizuoti saugų eismą keliuose ir mieste, geba ekonomiškai įvertinti ir pagrįsti racionalius projektinius, technologinius bei priežiūros sprendinius, naudotis moderniomis informacinėmis technologijomis.
2008-09 – 2012-06	Institucija Vilniaus Gedimino technikos universitetas Igytas diplomas/laipsnis <i>Statybos inžinerijos bakalaurs. Miestų inžinerijos studijų programa</i> Miestų inžinerinės infrastruktūros planavimas ir projektavimas, teritorijų planavimo dokumentų ir investicinių projektų rengimas, miestų techninės infrastruktūros technologinių ir organizacinių sprendinių taikymas bei realizavimas.
2012-03 – 2012-06	Institucija Erfurto aukštoji technikos mokykla Igytas diplomas/laipsnis <i>Statybos inžinerijos bakalaurs.</i> Baigiamojo darbo susisiekimo infrastruktūros tema rašymas ir gynimas, darbas kelių tyrimo laboratorijoje.

Darbo patirtis

2012-10 – Šiuo metu	Įmonė UAB "SWECO Lietuva" Pareigos Specialistas Pareigų aprašymas Teritorijų planavimo dokumentų rengimas, teritorijų planavimo dokumentus papildančių dokumentų rengimas, brėžinių braižymas, GIS duomenų analizė, apdorojimas ir tvarkymas
2011-06 – 2011-08	Įmonė Šiaulių miesto savivaldybės administracijos Architektūros ir urbanistikos skyrius Pareigos Praktikantas Pareigų aprašymas GIS duomenų bazės pildymas naujais duomenimis, archyvo tvarkymas.

Kalbos (A1/2 – pradedantis vartotojas, B1/2 – pažengęs vartotojas, C1/2 – įgudęs vartotojas)

	SUPRATIMAS		KALBĖJIMAS		RAŠYMAS
	KLAUSYMAS	SKAITYMAS	BENDRAVIMAS ŽODŽIU	INFORMACIJOS PATEIKIMAS ŽODŽIU	
Anglų	C2	C2	C1	C1	C2
Vokiečių	A2	A2	A1	A1	A1

Kiti įgūdžiai

Kompiuterinis raštingumas:

Sertifikuotas Autocad 2013 specialistas (Certified Professional) (su vertikalių Autocad produktų patirtimi);

Aukšto lygio GIS vartotojas: ArcGIS, QGIS, SAGA GIS;

Aukšto lygio biuro programinių paketų vartotojas: Microsoft Office, LibreOffice.

Patyręs grafinio dizaino programų vartotojas: GIMP, Adobe Photoshop, Scribus, Inkscape;

Duomenų bazių valdymo sistemų pradmenys: MS Access, PostgreSQL;

Programavimo pradmenys: JAVA, C, Visual Basic, Python, Javascript.

Vairuotojo pažymėjimas:

B kategorija

Organizaciniai ir vadovavimo gebėjimai:

Esu koordinavęs nedidelės grupės (iki 6 žmonių) darbą;

Esu organizavęs viešus teritorijų planavimo susirinkimus su visuomene (iki 50 dalyvių);

Asmeniniai bruožai:

Esu atsakingas, žingeidus, iniciatyvus, išradingas. Sparčiai mokausi naujų dalykų, bei sugebu mokyti kitus. Esu linkęs optimizuoti bet kurią veiklą, kuria užsiimu – netoleruoju laiko ir kitų resursų švaistymo. Dirbdamas grupėje imuosi iniciatyvos, užimu komandos lyderio poziciją.

Profesinė patirtis

2014-08 – 2015-08	<p>Projekto pavadinimas Neringos savivaldybės teritorijos darnaus judumo specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas Darnaus judumo mieste planas, kuriuo atliekama miesto transporto sistemos analizė, pasiūlomos priemonės optimaliam sistemos darbui užtikrinti, skatinant gyventojų ir miesto svečių judumą ekologišku, bemotoriu transportu. Specifinės problemos – transporto sezoniskumas, patikimų jungčių su žemynine dalimi užtikrinimas.</p> <p>Vykdytos funkcijos Specialiojo plano dokumentų (esamos būklės analizė, koncepcija, sprendiniai), visų etapų brėžinių, schemų braižymas, derinimas su užsakovu ir teritorijų planavimą prižiūrinčiomis institucijomis.</p>
2014-04 – 2015-07	<p>Projekto pavadinimas Klaipėdos miesto dviračių infrastruktūros plėtros specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas Susisiekimo infrastruktūros specialusis planas, kuriuo suplanuojamas optimalus dviračių takų tinklas ir dviračių infrastruktūros išsidėstymas Klaipėdos mieste</p> <p>Vykdytos funkcijos Specialiojo plano dokumentų (esamos būklės analizė, koncepcija, sprendiniai), SPAV atrankos rengimas, gyventojų apklausos organizavimas ir rezultatų apdorojimas, brėžinių rengimas, sprendinių viešas pristatymas, derinimas su teritorijų planavimą prižiūrinčiomis institucijomis.</p>
2013-10 – 2014-05	<p>Projekto pavadinimas Mažeikių naftos perdirbimo gamyklos magistralinio naftotiekio ir produktotiekio bei susijusios infrastruktūros specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas Regiono lygmens specialusis planas, kuriuo siekiama parinkti tinkamiausią magistralinio naftotiekio ir produktotiekio bei susijusios infrastruktūros statybos nuo Mažeikių naftos perdirbimo gamyklos iki iškrovimo taško jūroje.</p> <p>Vykdytos funkcijos Esamos būklės, koncepcijos brėžinių rengimas, magistralinio naftotiekio koncepcinių alternatyvų kūrimas – optimalios trasos parinkimas naudojant GIS analizės priemones, pagalbinių darbų – schemų braižymas, duomenų rinkimas.</p>
2013-06 – 2014-11	<p>Projekto pavadinimas Pietinės jungties tiesimo tarp Klaipėdos valstybinio jūrų uosto ir IX B transporto koridoriaus detalusis planas.</p> <p>Projekto aprašymas Detalusis planas, kuriuo suformuojamas sklypas magistralinei kelio jungčiai tarp Klaipėdos valstybinio jūrų uosto, gretimybėms nustatomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos.</p> <p>Vykdytos funkcijos Detaliojo plano esamos būklės brėžinių parengimas, pagalbinių schemų braižymas, informacijos rinkimas, pagalbinių darbų.</p>
2013-05 – 2014-07	<p>Projekto pavadinimas Automobilių stovėjimo ir saugojimo vietų Jonavos mieste specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas</p>

	<p>Rajono lygmens susisiekimo infrastruktūros specialusis planas, kuriuo planuotas automobilių stovėjimo ir saugojimo vietų išdėstymas Jonavos mieste</p> <p>Vykdytos funkcijos Specialiojo plano dokumentų (esamos būklės analizė, koncepcija, sprendiniai), SPAV atrankos rengimas, brėžinių rengimas, sprendinių viešas pristatymas, derinimas su teritorijų planavimą prižiūrinčiomis institucijomis.</p>
2013-04 – 2014-02	<p>Projekto pavadinimas Kelmės rajono vietinės reikšmės kelių specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas Rajono lygmens susisiekimo infrastruktūros specialusis planas, kuriuo planuoti Kelmės rajono vietinės reikšmės keliai – nustatytos kelių kategorijos, reglamentai, plėtros prioritetai.</p> <p>Vykdytos funkcijos Specialiojo plano dokumentų (esamos būklės analizė, koncepcija, sprendiniai), brėžinių rengimas, GIS duomenų bazės sudarymas, sprendinių viešas pristatymas, derinimas su teritorijų planavimą prižiūrinčiomis institucijomis.</p>
2012-10 – 2013-05	<p>Projekto pavadinimas Suskystintųjų gamtinių dujų terminalo, susijusios infrastruktūros ir dujotiekio statybos specialusis planas</p> <p>Projekto aprašymas Valstybinės reikšmės objekto – suskystintųjų gamtinių dujų terminalo, dujotiekio ir susijusios infrastruktūros – planas, kuriuo numatomas dujotiekio vamzdžio ir kitų objektų išdėstymas, nustatomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos ir servitutai kertamuose žemės sklypuose.</p> <p>Vykdytos funkcijos Pagalbinis darbas rengiant brėžinius, papildomas schemas, surenkant ir apdorojant informaciją. Vienkartinių kompensacijų už servituto nustatymą skaičiavimas.</p>