

CV

Nimi **Eneli Niinepuu**
Sünnikuupäev **03.09.1974**
Tiitel/Amet **Maastikuarhitekt**
Ettevõtte **Sala Terrena OÜ**
Telefon **5110394**
e-post **info@salaterrena.ee**

ERIALASED OSKUSED/ETTEVALMISTUS

Maastikuarhitektuur

- Projektijuhtimine
- Planeeringute koostamine
- Maanteede haljastuse kavandamine
- Avalike alade haljastuse kavandamine
- Keskkonnamõju hindamine (KSH, eelhinnangud)
- Dendroloogiline inventeerimine



Haridus

09/2006 – Tallinna Tehnikaülikooli Tartu Kolledž, Maastikuarhitektuur, MSc tehnikateadused
06/2013
09/1999- Tallinna Ülikool, Keskkonnakorraldus, BSc loodusteadused
06/2002
09/1998- Tallinna Kesklinna Täiskasvanute Gümnaasium
06/1999
09/1991- Tallinna Kopli Kunstikeskkool
06/1994

Töökogemus

2015- Sala Terrena OÜ, Ettevõtte juht, maastikuarhitekt
2012-2014 Ramboll Eesti AS, Planeerija-Haljastusspetsialist
2007-2012 Ramboll Eesti AS, maastikuarhitekt
2005-2007 Eesti Statistikaamet, Keskkonna- ja säästva arengu statistika talitus, juhtivstatistik
2001-2003 Eesti Looduskaitse Selts, nõustaja
1993-1996 AS Jazzkaar, teenindava personali juht

Keelteoskus

	Arusaamine	Lugemine	Rääkimine	Kirjutamine
Eesti keel	Emakeel	Emakeel	Emakeel	Emakeel
Inglise keel	Väga hea	Väga hea	Hea	Hea
Soome keel	Väga Hea	Hea	Hea	Hea
Vene keel	Hea	Vähene	Vähene	Vähene

Täiendõpe

2016	Linnapuude majandamine maastikuarhitektidele
Korraldaja_	Eesti Arboristide ühing
Kestus	8 akadeemilist tundi
2014	Planeerimis- ja ehitusseadustiku muudatused
Korraldaja:	Siseministerium
Kestus:	8 akadeemilist tundi
2013	Dendroloogia täiendkoolitus maastikuarhitektidele, 4 päeva
Korraldaja:	Artes Terrae
Lisainfo:	Dendroloogia ja dendropatoloogia täiendkoolitus oma ala spetsialistidele. Sisaldas nii loengut kui välitöid.
2013	Planeerimisalane õppereis Norrasse
Korraldaja:	Planeerijate Ühing
Lisainfo:	Ametkondade, ettevõtete ja muude planeerimisega seotud asutuste külastamine erialaste teadmiste arendamise eesmärgil.
2010	Kujundamine Corel DRAW X3 abil, 52 tundi
Korraldaja:	TTÜ Infotehnoloogia teaduskond IT täiendõppekeskus (Eesti)
Lisainfo:	Kujundamine, tekst, trükikõlblikud logod, küljendamise põhitõed.
2010	AutoCad hajastajatele, 16 tundi
Korraldaja:	Usersoft (Eesti)
Lisainfo:	Hea täiendus haljastuspetsiifilise joonestusoskuse parandamiseks.
2009	Projektijuhtimine, 16 tundi
Korraldaja:	Ramboll Finland OY (Soome)
Lisainfo:	Projektijuhtimise kursus, koos praktiliste tööde ja kodutöödega. Kodutööde mahtu ei ole kestusesse lisatud.
2008	Esmaabiandjate väljaõppekursus, 16 tundi
Korraldaja:	PTB koolitus (Eesti)
2008	Autocad Civil 3D, 16 tundi
Korraldaja:	Vianova (Eesti)
2008	Map Info koolitus
Korraldaja:	Ramboll Eesti sisekoolitus

TEOSTATUD JA TEOSTAMISEL OLEVAD TÖÖD

Planeeringud

2016-kestev	Nulu-Kadaka kinnistute ja lähiala detailplaneering
Eesmärk	Detailplaneeringute koostamise eesmärgiks on planeeritava maa-ala kruntideks jaotamine, sihtotstarvete määramine, krundi ehitusõiguse määramine, kruntide hoonestusalade piiritlemine jne. Detailplaneering peab lahendama liikluskorralduse (juurdepääsude ja parkimise), maa-ala heakorrastuse ja haljastuse küsimused, määrama tehnoõrkude asukohad.
Positsioon	Planeeringu projektijuhit, planeerija
Tellija	Raasiku vald
2013-2014	Võrumaa kuue tööstusala detailplaneeringud
Eesmärk	Detailplaneeringute koostamise eesmärgiks on planeeritava maa-ala kruntideks jaotamine, sihtotstarvete määramine, krundi ehitusõiguse määramine, kruntide hoonestusalade piiritlemine jne. Detailplaneering peab lahendama liikluskorralduse (juurdepääsude ja parkimise), maa-ala heakorrastuse ja haljastuse küsimused, määrama tehnoõrkude asukohad.
Positsioon	Planeeringu projektijuhit, planeerija
Tellija	Võru maavalitsus ja vallad
05/2013-kestev	Kaitseväe keskpõlügeni osalise territooriumi detailplaneering
Eesmärk	Riigikaitsemaa planeerimine
Positsioon	Projektijuhit assistent, planeerija
Tellija	Kaitseministeerium
10/2012-kestev	Maakonna teemaplaneering Harku-Lihula-Sindi 330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine
Eesmärk:	330/110 kV elektriliini trassi asukoha määramine, viimaks olemasolev Harku-Lihula-Sindi
Positsioon:	110 kV õhuliini trass vastavusse 330 kV pingeklassiga õhuliini trassi nõuetele
Tellija:	Planeerija, alusuuringute teostaja Harju Maavalitsus, Lääne Maavalitsus ja Pärnu maavalitsus
11/2009 – 2013	Sirgala Tuulepargi maa-ala määramise teemaplaneering
Eesmärk	Tuulikute paigaldamiseks sobiva maa-ala määramine
Positsioon	Projektijuhit assistent, planeerija
Tellija	Toila Vallavalitsus
7/2009 – 05/2010	Jüri-Jaani kinnistu detailplaneering
Eesmärk	Aulepa tuulepargi täiendus.
Positsioon	Projektijuhit assistent, planeerija.
Tellija	Aulepa Tuulepargid OÜ
8/2009-03/2011	Olulise ruumilise mõjuga Aidu tuulepargi, seda toetava infrastruktuuri ja rekratsioonialade ning lasketiiru asukohavaliku teemaplaneering
Eesmärk	Endise Aidu karjääri alale tuulepargi, sõudekanali ja lasketiiru kavandamine

Positsioon Projektijuhi assistent, maastiku planeerija
Tellija Maidla Vallavalitsus

7/2009-2013 **Klooga harjutusvälja detailplaneering**

Eesmärk Klooga harjutusvälja maakasutuse ja kommunikatsioonide kavandamine.
Positsioon Projektijuhi assistent, planeerija
Tellija EV Kaitseministeerium

1/2008 – **Narva Vanalinna linnaosa strateegia väljatöötamine ja üldplaneering**

11/2012
Eesmärk Narva vanalinna linnaosa ehitus- ja haljasalade määramine, kommunikatsioonide kavandamine, puhkealade kavandamine jne
Positsioon Projektijuhi assistent, planeerija
Tellija Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri-ja Linnaplaneerimise Amet

08/2007- **Vasalemma valla üldplaneering**

06/2011
Eesmärk Vasalemma valla maakasutuse kavandamine
Positsioon Projektijuht, planeerija
Tellija Vasalemma Vallavalitsus

Maanteede haljastuse ja ökoduktide kujundamine

2012- 2013 **Tallinn-Tartu-Luhamaa Aruvalla-Kose teelõigu ehitus-ja projekteerimine.**

Eesmärk: Haljastuse projekteerimine
Positsioon: Kaasprojekteerija
Tellija: Maanteeamet

07/2012- **Tornimäe detailplaneering**

06/2013
Positsioon: Riigikaitsemaa planeerimine, ligipääsuteede projekteerimine.
Haljastuse projekteerija

Tartu linna idapoolse ringtee eelprojekti haljastuse ideekavandi koostamine

Eesmärk: Haljastuskontseptsiooni välja töötamine. Projektiportaali logo kujundamine.
Positsioon: Konsultant
Tellija: Tartu linn, Tartu vald

01/2008- **E20 Tallinn-Narva maantee Rõmeda-Haljala teelõigu (km 78,4-90,5) eelprojekti haljastuse kavandamine**

06/2009
Eesmärk: Rõmeda-Haljala maanteelõigule sobiva haljastuskontseptsiooni väljatöötamine
Positsioon: Konsultant
Tellija: Maanteeamet

06/2007 – **E263 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa maantee Kose-Võõbu (km 40,0-68.0) ja Võõbu-Mäo (km 68,0-85,0) teelõigu eelprojekti keskkonnamõju hindamine**

07/2009
Eesmärk: Kose-Võõbu ja Võõbu-Mäo uutele ja olevatele maanteelõikudele haljastuslahenduse projekteerimine, ökoduktide haljastuse projekteerimine.

Positsioon: Maastikuarhitekt
Tellija: Maanteeamet

Avalike alade projekteerimine

2016 **Paide Lembitu pargi purskkaevu projekteerimine**
Eesmärk: Paide Lembitu pargi rekonstrueerimine ja joogiveeposti projekteerimine
Positsioon: Maastikuarhitekt

2015-2016 **Hüüru-Alliku-Saue tee äärsel haljasalal projekteerimine**
Eesmärk: Skulptuuri „Kleiso Mart“ ümbritseva puhkeala kujundamine
Positsioon: Haljastusprojekti autor

2013 **Holstre järve laiendamise eelprojekt.**
järve laiendamine kinni kasvanud osa mahus ja kalda kujundamine.
Eesmärk: projektijuht.
Positsioon:

2011-2012 **Laagri jõekääru pargi projekteerimine.**
Eesmärk: Laagri jõekääru pargi kujundamine ja ehitusprojekti koostamine.
Positsioon: Kaasautor, purskkaevu kujunduse autor

Aegade projekteerimine

2016 **Rõõmu tn asendusistutuste määramine**
2016 **Heki tee 25 haljastuse projekteerimine**
2016 **Suuluse pst 19 haljastuse projekteerimine**
2016 **J.Poska 10 haljastuse projekteerimine**
2015 **Rukki tn 19 eskis**

Keskkonnamõju hindamine

2015-kestev **Paldiski linna mandriosa üldplaneeringu KSH**
Eesmärk: Paldiski linna mandriosa üldplaneeringu keskkonnamõju strateegiline hindamine
Positsioon: Töögrupi liige
Tellija: Keskkonnaagentuur Viridis OÜ

2015 Sõrve sääre tuuliku keskkonnamõju eelhindang
Positsioon: Töögrupi liige
Tellija: Keskkonnaagentuur Viridis OÜ

1/2009-8/2009 **Pyörasuo, Makkaraaapa ja Polvisuo turbatootmisalade keskkonnamõju hindamine**
Eesmärk: Pyörasuo, Makkaraaapa ja Polvisuo turbatootmisalade keskkonnamõju hindamine
Positsioon: Keskkonnaspetsialist
Tellija: Vapo OY

05/2007 – 12/2007 **Lasnamäe tööstusalade üldplaneeringu keskkonnamõju strateegiline hindamine**
Eesmärk: Keskkonnamõju strateegiline hindamise programmi koostamine
Positsioon: Keskkonnaspetsialist
Tellija: Tallinna Keskkonnaamet

Konkursitööd

2016	Bill Gates`i väljak „Guru väljak“
Eesmärk	Tehnopoli innovatsioonilinnaku keskse platsi kujundamine, mille keskseks objektiks on B, Gates` skulptuur
Positsioon	Kaasautor maastikuarhitekt
Tellijä	OÜ Astlanda Ehitus
12/2008	Rotermanni soolalao pargi ideekonkurss
Eesmärk	Rotermanni soolalao pargi ja seal asuva skulptuuride eksponeerimise ala kavandamine.
Positsioon	Kaasautor
Tellijä	Eesti Arhitektuurimuseum

Artiklid

Salapärane haldjaaed, Maakodu, September 2016

Hapuaed rabarberiga, Maakodu, Juuli 2016

Lilled lipuvarda all, Maakodu, Mai 2016 ja Juuni 2016

(<http://nuusi.tk/01685101>)

Ideaalne tee, Iseneeria, 2013. Kaasautor Ain Kendra

Eesti esimese öködukti rajamisest ja haljastamisest, Aruvalla.Kose

teelõigu infoleht nr7, Mai 2013. Kaasautor Merle Kares

Kibuvits on rooside ema, Aed, juuli/aug. 2006

Rozovõi sad, Яна авг. 2006

Imurid-puhurid - sügisesed abimehed, Aed sept. 2005

Maailma suurimad kasvuhooned hiiglaslikus saviaugus, Aed, mai 2005