**CURRICULUM VITAE**

**Isikuandmed**

|  |  |
| --- | --- |
| **Perekonnanimi** | Kärner |
| **Eesnimi** | Mati |
| **Sünniaeg** | 08.01.1965 |
| **Ametikoht** | Projektijuht/omanikujärelevalve insener |
| **Telefon** | +372 5303 2448 |
| **E-mail** | mati.karner@infragate.ee |

**Haridus:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Õppeasutus** | Tallinna Polütehniline Instituut |
| **Aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)** | 09.1983 – 06.1989 |
| **Kraad(id) või diplom(id)** | Autoteede eriala, diplomeeritud ehitusinsener |

**Muu koolitus:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Aeg** | **Koolituse nimetus** | **Koolituse korraldaja** | **TP/ EAP/ ak.t** |
| 09.05.2025 | Enese ja suhete hoidmine keset muudatusi | IGE sisekoolitus, Eva-Maria Kangro (Miltton New Nordics) | 3h |
| 21.03.2025 | Projektijuhtimine ja kvaliteedikontroll | Infragate sisekoolitus | 5,3 TP |
| 28.11.2024 | BIM mudeli ja BIM keskkondade kasutamine (Trimble Connect ja Dalux) | IGE sisekoolitus, Taavi Liiv, Tarcon OÜst | 5,6 TP |
| 27.09.2024 | Teams - midagi enamat, kui koosolekud ning Chat  | Eesti Koolitus- ja Konverentsikeskus | 5 a.k.t |

**Keeled:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Lugemine** | **Kõne** | **Kirjutamine** |
| Eesti | Emakeel  | Emakeel  | Emakeel |
| Inglise | Rahuldav | Rahuldav | Rahuldav |
| Vene | Rahuldav | Rahuldav | Rahuldav |

**Erialaliitudesse ja ühingutesse kuulumine: -**

**Kvalifikatsioon:**

Kutsetunnistused on kättesaadavad SA Kutsekoda kodulehel.

**Arvutikasutamise oskus:**

MS Office, AutoCad, MS Project; BIM, Trimble - kasutajatase

**Eelnevad töökohad**

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 08.2024 – *käesoleva ajani* |
| Asukoht, aadress | Mäealuse 2/3, 121618 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **AS Infragate Eesti** |
| Ametikoht | Projektijuht/omanikujärelevalve insener |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Projektijuhtimine, omanikujärelevalve |
|  |  |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 03.2023-01.2024 |
| Asukoht, aadress | Veskiposti 2/1, 10138 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **RBE OÜ** |
| Ametikoht | Projektijuht |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Põhitrassi projektijuht |
|  |  |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 09.2022-08.2023 |
| Asukoht, aadress | Kallasmaa 1, Maardu, 74111 Harju maakond |
| Ettevõte / organisatsioon | **Maardu Linnavalitsus** |
| Ametikoht | Ehitus- ja planeerimisosakonna juhataja |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Osakonna töö juhtimine |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 06.2010-08.2022 |
| Asukoht, aadress | Valukoja 8, 11415 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **SwecoEST OÜ** |
| Ametikoht | Projektijuht |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Ehitusinsener, projektijuht, omanikujärelevalve, FIDIC insener, liiklusohutuse audiitor |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 06.2000-06.2010 |
| Asukoht, aadress | Pärnu mnt 141, 11314 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **AS Telora-E** |
| Ametikoht | Projektijuht |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Ehitusinsener, projektijuht, omanikujärelevalve, FIDIC insener |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 01.1995-05.2000 |
| Asukoht, aadress | Liivalaia 24, 10118 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **Tallinna Linnakohus** |
| Ametikoht | Haldusdirektor |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Haldusküsimuste lahendamine |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 02.1992-05.1995 |
| Asukoht, aadress | Pagari 1, 10133 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **Eesti Vabariigi Riiklik Politseiamet** |
| Ametikoht | Ehitusinsener |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Ehitusküsimuste lahendamine |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta) | 09.1989-02.1992 |
| Asukoht, aadress | Lai tn 29, 10133 Tallinn |
| Ettevõte / organisatsioon | **PI Kommunaalprojekt** |
| Ametikoht | Insener-projekteerija |
| Töökohustuste lühikirjeldus | Projekteerimine |

**Eelnevad projektid**

|  |  |
| --- | --- |
| **Projekti nimi (TK9)** | **Paemurru 1, Maardu logistikakeskuse ehitamise omanikujärelevalve** |
| Projekti teostamise aeg | 09.2023 – 03.2025 (koos lisatöödega) |
| Projekti osalemise aeg | Teede spetsialisti puhkuse perioodil |
| Projekti teostamise koht | Paemurru 1, Maardu |
| Tellija nimi ja aadress | TKM Kinnisvara AS, Gonsiori 2, Tallinn, Andreas Leimann, +372 5331 2946, andreas.leimann@selver.ee |
| Projekti ehitusmaksumus, km-ta | 19 828 511,95 EUR  |
| Osutatud teenuse maksumus, km-ta | 30 855,00 EUR |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV teostamineSuletud netopind: 17 257,2 m² |
| Positsioon projektis | OJV teede spetsialisti asendamine  |
| Vastutusvaldkonnad projektis | OJV teostamine  |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekti nimi  | **Riigitee nr 9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla km 18,39 - 38,82 asfaltkatte kuumtaastamine AKA meetodil** |
| Projekti teostamise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta) | 04.2022-08.2022 |
| Projekti osalemise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta) | 04.2022-08.2022 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee nr 9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla km 18,39 - 38,82 |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet |
| Projekti ehitusmaksumus | 1 905 936,05 eur |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Asfaltkatte kuumtaastamine AKA meetodil |
| Positsioon projektis | Projektijuht-omanikujärelevalve |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Projektijuht-omanikujärelevalve |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee nr 11250 Viimsi – Randvere km 0,69 – 0,84 ringristmiku** **ümberehitus ja km 0,16 – 0,69 asfaltkatte taastusremont** |
| Projekti teostamise aeg | 06.2022-09.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 06.2022-08.2022 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee nr 11250 Viimsi – Randvere km 0,16 – 0,84 |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus | 876 848,78 eur |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Ringristmiku ümberehitus ja asfaltkatte taastusremont |
| Positsioon projektis | Projektijuht-omanikujärelevalve |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Projektijuht-omanikujärelevalve |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee 17181 Võsu–Vergi–Söeaugu km 15,354 Altja silla rekonstrueerimine, Silla projekti ekspertiis ja Liiklusohutuse auditi tegemine** |
| Projekti teostamise aeg | 06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 06.2022 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee 17181 Võsu–Vergi–Söeaugu km 15,354 Altja sild |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Projekti ekspertiis ja LOA |
| Positsioon projektis | LOA audiitor |
| Vastutusvaldkonnad projektis | LOA audiitor |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee 14180 Puurmani–Tabivere km 6,441 Ausi silla rekonstrueerimine, silla projekti ekspertiis ja LOA** |
| Projekti teostamise aeg | 06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 06.2022 |
| Projekti teostamise koht |  |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Projekti ekspertiis ja LOA |
| Positsioon projektis | LOA audiitor |
| Vastutusvaldkonnad projektis | LOA audiitor |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee 15208 Kirna-Poaka km 0,313 asuvad Poaka silla (nr 252) ümberehitamine, projekti ekspertiis ja LOA** |
| Projekti teostamise aeg | 06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 06.2022 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee 15208 Kirna-Poaka km 0,313 asuvad Poaka sild |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Projekti ekspertiis ja LOA |
| Positsioon projektis | LOA audiitor |
| Vastutusvaldkonnad projektis | LOA audiitor |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee nr 2 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa km 12,6-20,898 (mõlemad sõidusuunad) ja km 20,898-25,349 (Tallinn-Tartu sõidusuund) LOA** |
| Projekti teostamise aeg | 11.2021 |
| Projekti osalemise aeg | 11.2021 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee nr 2 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa km 12,6-20,898 ja km 20,898-25,349 |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Liiklusohtuse auditi koostamine |
| Positsioon projektis | LOA audiitor |
| Vastutusvaldkonnad projektis | LOA audiitor |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Saue vallas, Alliku külas Tiirisule II arenduse ehitus** |
| Projekti teostamise aeg | 11.2021-06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 11.2021-06.2022 |
| Projekti teostamise koht | Saue vald, Alliku küla, Tiirisule |
| Tellija nimi ja aadress | OÜ Favorte, Ahtri 6a, 10151 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Inseneriteenus |
| Positsioon projektis | Insener, omanikujärelevalve |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Insener, omanikujärelevalve |
|  |  |
| Projekti nimi  | **IKEA Kaupluse taristu ehitustööd** |
| Projekti teostamise aeg | 07.2021-06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 07.2021-06.2022 |
| Projekti teostamise koht | Kangrumetsa tee 1, Kurna, 75307 Harju maakond |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 TallinnViljandi Real Estate OÜ, Kangrumetsa tee 1, Kurna, 75307 Harju maakond |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Teede, platside ja taristu omanikujärelevalve |
| Positsioon projektis | OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Saue linna ja Topi liiklussõlme vahelise ühendustee ehitamine** |
| Projekti teostamise aeg | 12.2020-06.2022 |
| Projekti osalemise aeg | 12.2020-06.2022 |
| Projekti teostamise koht | Saue linn – Topi LS |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Valge tn 4, 11413 TallinnOÜ Chester Universal,Pärnu mnt 18, 10141 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Teede ja silla projektijuht OJV |
| Positsioon projektis | OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Saue vallas, Alliku külas Tiirisule I arenduse ehitus** |
| Projekti teostamise aeg | 12.2020-05.2021 |
| Projekti osalemise aeg | 12.2020-05.2021 |
| Projekti teostamise koht | Saue vald, Alliku küla, Tiirisule |
| Tellija nimi ja aadress | OÜ Favorte, Ahtri 6a, 10151 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Inseneriteenus |
| Positsioon projektis | Insener, omanikujärelevalve |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Insener, omanikujärelevalve |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee nr 88 Rakvere-Rannapungerja km 21,3 - 33,1, Sae-Anguse-Palasi lõigu ja km 22,68 asuva Nõva silla rekonstrueerimine** |
| Projekti teostamise aeg | 04.2020-12.2021 |
| Projekti osalemise aeg | 04.2020-12.2021 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee nr 88 Rakvere-Rannapungerja km 21,3 - 33,1 |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Vallikraavi tn 2, 44306 Rakvere |
| Projekti ehitusmaksumus | 3 642 000,00 eur |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV |
| Positsioon projektis | Nõva silla OJV, tee ehituse abiinsener |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Nõva silla OJV, tee ehituse abiinsener |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Maardu linna tänavate remondi-ehituse OJV inseneriteenus** |
| Projekti teostamise aeg | 04.2020-08.2020 |
| Projekti osalemise aeg | 04.2020-08.2020 |
| Projekti teostamise koht | Maardu linna haldusterritoorium |
| Tellija nimi ja aadress | Maardu LV, Kallasmaa 1, Maardu, 74111 Harju maakond |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus |  |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Inseneriteenus, OJV |
| Positsioon projektis | Insener, OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Insener, OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee nr 10 Risti – Virtsu – Kuivastu – Kuressaare km 50,13-56,35 Tuudi-Ridase lõigu rekonstrueerimine ja riigitee nr 19134 Varbla – Väänja km 1,22 – 9,94 mustkatte ehitus kruusateele** |
| Projekti teostamise aeg | 04.2019-12.2019 |
| Projekti osalemise aeg | 04.2019-12.2019 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee nr 10 Risti – Virtsu – Kuivastu – Kuressaare km 50,13-56,35 ja riigitee nr 19134 Varbla – Väänja km 1,22 – 9,94 |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Tallinna mnt 70, 90404 Haapsalu |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus | 55 198,08 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV |
| Positsioon projektis | OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Harju ja Rapla maakondade pindamistööde omanikujärelevalve** |
| Projekti teostamise aeg | 2018 |
| Projekti osalemise aeg | 2018 |
| Projekti teostamise koht | Harju ja Rapla maakond |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Heli tn 6, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus | 20 350 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV |
| Positsioon projektis | Omanikujärelevalve spetsialist |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Omanikujärelevalve teostamine |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigitee 14110 Murru-Mustvee km 3,79-6,09 teekonstruktsioonide üle omanikujärelevalve teostamine** |
| Projekti teostamise aeg | 2018 |
| Projekti osalemise aeg | 2018 |
| Projekti teostamise koht | Riigitee 14110 Murru-Mustvee km 3,79-6,09 |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Heli tn 6, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus |  |
| Osutatud teenuse maksumus | 31 600 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV |
| Positsioon projektis | Omanikujärelevalve spetsialist |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Omanikujärelevalve teostamine |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Omanikujärelevalve ja FIDIC Inseneri teenus lennujaama trammiliini taristu projekteerimis- ja ehitustöödele** |
| Projekti teostamise aeg | 11.2015-12.2017 |
| Projekti osalemise aeg | 11.2015-12.2017 |
| Projekti teostamise koht | Tallinn |
| Tellija nimi ja aadress | Tallinna Linnatranspordi AS, Kadaka tee 62a, 12618 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus | 11 458 045,22 eur |
| Osutatud teenuse maksumus | 36 000 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | FIDIC Insener |
| Positsioon projektis | FIDIC Insener |
| Vastutusvaldkonnad projektis | FIDIC Insener |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Trammiliini nr 4 taristu rekonstrueerimise omanikujärelevalve ja ehitusjuhtimise teenus 11,5 km rööbasteed; 22,8 km kontaktliini; 6 veoalajaama, katendite ehitustööd, kommunikatsioonide ümbertõstmine** |
| Projekti teostamise aeg | 01.2014-08.2015 |
| Projekti osalemise aeg | 01.2014-08.2015 |
| Projekti teostamise koht | Tallinn |
| Tellija nimi ja aadress | Tallinna Linnatranspordi AS, Kadaka tee 62a, 12618 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus | 26 040 071 eur |
| Osutatud teenuse maksumus | 59 463,16 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | FIDIC Insener |
| Positsioon projektis | FIDIC Insener |
| Vastutusvaldkonnad projektis | FIDIC Insener |
|  |  |
| Projekti nimi  | **FIDIC Insener ja omanikujärelevalve teenus projekteerimis-ehitustöödele jääkreostuskollete likvideerimiseks.** **Härma ABT, Laekvere ABT, Paldiski keskkatlamaja, Riisipere ABT, Lasila ABT, Pahnimäe ABT, Ahtme mnt 88 ABT, Kärkna ABT** |
| Projekti teostamise aeg | 08.2014-12.2015 |
| Projekti osalemise aeg | 08.2014-12.2015 |
| Projekti teostamise koht | Härma ABT, Laekvere ABT, Paldiski, Riisipere ABT, Lasila ABT, Pahnimäe ABT, Ahtme mnt 88 ABT, Kärkna ABT |
| Tellija nimi ja aadress | Keskkonnaministeerium,  |
| Projekti ehitusmaksumus | 804 877,13 eur |
| Osutatud teenuse maksumus | 24 856 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | FIDIC Insener |
| Positsioon projektis | FIDIC Insener |
| Vastutusvaldkonnad projektis | FIDIC Insener, OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Riigimaantee nr 6 Valga - Uulu km 93,914 - 98,700 katte taastusremondi omanikujärelevalve teostamine** |
| Projekti teostamise aeg | 04.2015-07.2015 |
| Projekti osalemise aeg | 04.2015-07.2015 |
| Projekti teostamise koht | Riigimaantee nr 6 Valga - Uulu km 93,914 - 98,700 |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Sepa 23, 51013 Tartu |
| Projekti ehitusmaksumus | 436 086,67 eur |
| Osutatud teenuse maksumus | 6 750 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | OJV |
| Positsioon projektis | OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | OJV |
|  |  |
| Projekti nimi  | **Topi liiklussõlme ehituse omanikujärelevalve** |
| Projekti teostamise aeg | 09.2013-10.2014 |
| Projekti osalemise aeg | 09.2013-10.2014 |
| Projekti teostamise koht | Topi LS |
| Tellija nimi ja aadress | Maanteeamet, Heli tn 6, 11413 Tallinn |
| Projekti ehitusmaksumus | 7 989 142 eur |
| Osutatud teenuse maksumus | 47 775 eur |
| Teenuse lühikirjeldus (töömaht) | Ehitati viadukt üle Pärnu maantee pikkusega 44 meetrit. Teostati asfaltkonstruktsioonide paigaldamist üle 50 000 m2 |
| Positsioon projektis | Abiinsener, OJV |
| Vastutusvaldkonnad projektis | Abiinsener, OJV |

**Töökogemus välismaal**

Puudub

**Avaldatud tööd, loengud**

Puuduvad

|  |  |
| --- | --- |
|  Mati Kärner | Kuupäev 30.06.25 |
| Allkiri |  |