



VAIKO VINNAL

PIIRKONNAJUHT

"Enesejuhtimine ning õiged töövahendid on eduka karjääri aluseks."

HARIDUSKÄIK

Magistriõpe

Eesti Maaülikool

Energiakasutus, 2007-2009

Bakalauruseõpe

Eesti Maaülikool

Energiakasutus, 2004-2007

Carl Robert Jakobsoni nim.

Gümnaasium – 9 -12. klass, 2000-2004

Viljandi Paalalinna Gümnaasium -

1 - 8. klass, 1992-2000

OSKUSED

MS Office

Autocad

Digiturundus

KONTAKT

☎ 5565 7533

✉ vaikovinnal@gmail.com

TÖÖKOGEMUS

- 01.11.2019 – praeguseni LEONHARD WEISS OÜ, Elektriteenuste divisjoni Lääne piirkonna juht
- 01.05.2019 – 31.10.2019 LEONHARD WEISS OÜ, Elektriteenuste divisjoni Viljandi piirkonna juht
- 31.05.2017 – 30.04.2019 LEONHARD WEISS ENERGY AS, Põhja regiooni Viljandi piirkonna juht
- 14.08.2014 – 31.05.2017 LEONHARD WEISS ENERGY AS, keskpinge ehitussektori projektijuht
- 11.11.2013 – 14.08.2014 Eesti Energia Võrguehitus AS, keskpinge ehitussektori projektijuht
- 01.08.2013 – 31.12.2021 Viljandi linn Riia mnt 17 Korteriühistu esimees
- 01.07.2013 – 10.11.2013 Eesti Energia Võrguehitus AS, vanemprojekteerija
- 01.07.2009 – 30.06.2013 Eesti Energia Võrguehitus AS, projekteerija
- 01.01.2009 – 30.06.2009 Eesti Energia Võrguehitus AS, nooremprojekteerija
- 04.06.2007 – 31.12.2008 AS Elpec, nooremprojekteerija
- 03.07.2006 – 25.08.2006 AS Elektriteenused, nooremelektrik
- 2005 juuni – august Camp Wayne For Boys (USA), abitööline
- 01.10.2003 – 31.05.2004 Carl Robert Jakobsoni nim. Gümnaasium, spordiinstruktor
- 1999 suvi AS Sovek, lihttööline

PÄDEVUS

- Kutsetunnistus nr 130302 – Diplomeeritud Elektriinsener elektrivõrkude ja -süsteemide alal, tase 7 (Projekteerimine; Arendus ja juhtimine; Ehitus; Käit ja järelevalve). Eesti Elektroenergeetika Selts, 18.03.2018. Kutsetunnistus kehtib kuni 21.03.2023.
- A-klassi pädevusutunnistus elektrialal, nr. EL-412-17, kehtib kuni 30.10.2022 (alates 2009. a).
- Autojuhiluba B-kategooria.
- Elektriohutuskaart E1 ja E2 kuni 31.10.2024. EVS-EN 50110-1:2013 kohane Elektriohutuse teadmiste kontroll, 1. oktoober 2021 Viljandis. Omistatud õigused E1 – tööühma liige, D-isik; E2 – töötoimingute eest vastutavaks määratud C-isik.
- Tuletööde tegemise luba (05.2018 – 05.2023).
- Pinnase elastsusmooduli testri Inspector 2/3/4 kasutaja tunnistus nr 0130616/2.

TÄIENDKOOLITUSED

- Koolitus "Toimetulek keeruliste suhtluspartneritega" 6 tundi. Koolitaja lektor Jaana Liigand-Juhkam, korraldaja Koolitusturg OÜ, 19.01.2022.
- Koolitus "LEAN Construction" 1 tund. Koolitaja LEONHARD WEISS Norbert Bendieck – GUI, 11.10.2021.
- Seminaripäev "Taastuenergia transpordis: Alternatiivist peavooluks?", 5 tundi. Korraldaja Elering AS, 30.09.2021.
- Webinar "Java from scratch - how to start your IT career!", 1 tund. Koolitaja SDA (Software Development Academy), 24.05.2021.
- VEEBISEMINAR finantssektori riskidest, 2 tundi. Koolitaja Eesti Pank Raido Kraavik, Jana Kask, 14.05.2021.
- Koolitus „Projektijuhtimisega seotud juriidilised aspektid“ 2 tundi. Koolitaja LEONHARD WEISS OÜ Arvo Smiltinš ja Riin Haljasorg, 01.04.2021.
- Veebiseminar „12 tundi turundust“ 12 akadeemilist tundi.
- Siemens webinar – pädevuse täiendkoolitus 8 akadeemilist tundi. Koolitaja W.EG Eesti, Ilja Ruljov, 17.06.2020.
- Fiiberoptika veebiseminar 8 tundi. Astrec Baltic: Viavi-Fujikura, 26.03.2020.
- Elektrikilbid ja aparaadikoosted – normid ja nende rakendamine – täiendkoolitus 8 tundi. Koolitaja Inspecta Estonia OÜ, 14. november 2019.
- Elektriohutuse täiendkoolitus– täiendkoolitus 8 tundi. Koolitaja EETEL-EKSPERT OÜ, 27.märts 2018 Tartus.
- Tunnustav juhtimine – koolitus 7 akadeemilist tundi. Koolitaja Sisekosmos OÜ, 1. märts 2018 Tallinnas.
- Millal ja kuidas kavandada üleminekut leedvalgustusele – täiendkoolitus 8 tundi. Koolitaja Auditron, 9. veebruar 2017 Tartus.
- Pinnase elastsusmooduli testri Inspector 2/3/4 kasutamine – koolitus 3 tundi. Koolitaja Englo OÜ, 7. juunil 2016 Tallinnas.
- Elektrialase seadusandluse muudatused – koolitus 4 tundi. Koolitaja Inspecta Estonia OÜ, 9. oktoobril 2015 Tartus.
- Praktilised kontrollmõõtmised elektripaigaldistes – koolitus 8 tundi. Koolitaja Inspecta Estonia OÜ, 16. aprill 2015 Tallinnas.
- Nõuded madal- ja kõrgepingepaigaldiste maandamisele. Maandustakistuse ja puutepinge mõõtmine – koolitus 8 tundi. Koolitaja OÜ Auditron, lektor Kalev Jõgi, 15. jaanuar 2015 Tartus.
- Olulisemad muudatused enamkasutatavate standardisarjade nõuetes – koolitus 8 tundi. Koolitaja OÜ Auditron, lektor Arvo Kübarsepp, 13. märts 2014 Tartus.
- Kaitseviiside rakendamine. Potentsiaaliühtlustus. Eripaigaldised – koolituse maht 8 tundi. Koolitaja OÜ Auditron, lektor Ain Esko, 15. jaanuar 2013 Tallinnas.

TÄIENDKOOLITUSED

- Võrgu seadmed ja materjalid – koolituse maht 8 tundi. Raivo Rebane, Võrgutehnika ja standardiseerimise sektori juhataja, 7. märts 2012 / nr PTK-1025.
- Rasked kõnelused telefoni teel – koolitus 6 tundi. Invicta OÜ, treener Mihkel Reinsalu, 7. veebruar 2012 Tartus.
- Võrgu seadmed ja lahendused. Koolituse maht 12 tundi. Koolitaja Margus Sirel, 28.05.2010 / PTK-1259 Tartus.
- Jaotusvõrgu projekteerimine ja standardid. Kursuse maht 16 tundi (18 TP). Kursuse korraldaja Tallinna Tehnikaülikooli elektroenergeetika instituut, 01. ja 02. detsember 2010 Tallinnas.
- Eesti Energia Nädalalõpu Ülikool. EE juhtimine, strateegia ja tulemused – koolitus 8 tundi. Koolitaja Eesti Energia AS, 30. oktoober 2009 Narvas.
- Keskpingevõrkude töörežiimid. Nõuded kõrgepinge-paigaldiste maandamisele – koolitus 4 tundi. Koolitaja OÜ Auditron, 25. september 2009 Tallinnas.
- Mõjutamise ja läbirääkimise koolitus 16 tundi. OÜ Rehetare, koolitaja Katrin Aava, 7-8. veebruar 2008 Jõelähtmel.