

Коведа Леонід

ПРОВІДНИЙ ІНЖЕНЕР-ЕЛЕКТРИК, ПРОЕКТУВАЛЬНИК

🔄 1 жовтня 2022 📍 Місто: [Київ](#)



Вік: 49 років

Режим роботи: повний робочий день, вільний графік роботи, віддалена робота

Категорії: Дизайн, творчість, Виробництво, Будівництво, архітектура

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Є діти ✓ Готовий до відряджень

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

провідний інженер-електрик проектувальник

ТОВ "Engineering Solutions". (проекування), Київ

08.2019 – По теперішній час (6 років 10 місяців)

Обов'язки:

- Складання проектно-технічної документації на стадії П, РП, Р: пояснювальна записка до проекту, схеми електричні, креслення, кабельний журнал, специфікація.
- Проведення необхідних розрахунків: розрахунок електричних навантажень, втрат напруги, розрахунок рівня освітленості.
- Вибір і перевірка електротехнічного обладнання: проводів, кабелів, електричних апаратів, світильників.
- Погодження проектів.
- Співпраця з постачальниками та виробниками.
- Авторський нагляд.

Проекування внутрішні системи електропостачання, блискавкозахист, проектування внутрішньо майданчикових мереж, проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення (житлові будинки, торгово-розважальні центри, школи, садочки, кафе, ресторани, насосні, тепlopункти, котельні), проектування висотних житлових будинків, проектування електропостачання заводу газобетонних виробів АЕРОК.

провідний інженер-електрик проектувальник

Project Building (проекування), Київ

08.2015 – 08.2019 (4 роки)

Обов'язки:

- Складання проектно-технічної документації на стадії П, РП, Р: пояснювальна записка до проекту, схеми електричні, креслення, кабельний журнал, специфікація.
- Проведення необхідних розрахунків: розрахунок електричних навантажень, втрат напруги, розрахунок рівня освітленості.
- Вибір і перевірка електротехнічного обладнання: проводів, кабелів, електричних апаратів, світильників.
- Погодження проектів.
- Співпраця з постачальниками та виробниками.
- Авторський нагляд.

Проекування внутрішні системи електропостачання, блискавкозахист, проектування внутрішньо майданчикових мереж, проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення (житлові будинки, торгово-розважальні центри, школи, садочки, кафе, ресторани, насосні, тепlopункти, котельні), проектування висотних житлових будинків.

інженер-електрик проектувальник 1 категорії,

ЕА РЕНГ ПРОЕКТ (проектування), Київ
02.2007 – 02.2011 (4 роки)

Обов'язки:

- Складання проектно-технічної документації на стадії П, РП, Р: пояснювальна записка до проекту, схеми електричні, креслення, кабельний журнал, специфікація.
- Проведення необхідних розрахунків: розрахунок електричних навантажень, втрат напруги, розрахунок рівня освітленості.
- Вибір і перевірка електротехнічного обладнання: проводів, кабелів, електричних апаратів, світильників.
- Погодження проектів.
- Співпраця з постачальниками та виробниками.
- Авторський нагляд.

Проектування внутрішні системи електропостачання, блискавкозахист, проектування внутрішньо майданчикових мереж, проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення (житлові будинки, торгово-розважальні центри, школи, садочки, кафе, ресторани, насосні, теплопункти, котельні), проектування висотних житлових будинків, проектування електропостачання заводу газобетонних виробів АЕРОК.

інженер-електрик проектувальник 1 категорії,

ЕЛЕТЕР (проектування), Київ
07.2003 – 02.2007 (3 роки 7 місяців)

Обов'язки:

- - Складання проектно-технічної документації на стадії П, РП, Р: пояснювальна записка до проекту, схеми електричні, креслення, кабельний журнал, специфікація.
 - Проведення необхідних розрахунків: розрахунок електричних навантажень, втрат напруги, розрахунок рівня освітленості.
 - Вибір і перевірка електротехнічного обладнання: проводів, кабелів, електричних апаратів, світильників.
 - Погодження проектів.
 - Співпраця з постачальниками та виробниками.
 - Авторський нагляд.

Проектування внутрішні системи електропостачання, блискавкозахист, проектування внутрішньо майданчикових мереж, проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення (житлові будинки, торгово-розважальні центри, школи, садочки, кафе, ресторани, насосні, теплопункти, котельні), проектування висотних житлових будинків.

Освіта

Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут» КПІ (Київ)

Спеціальність: Інститут енергозбереження та енергоменеджменту. Інженер-електрик
повна вища, 09.1996 – 03.2002 (5 років 5 місяців)

Київський Суднобудівний технікум (Київ)

Спеціальність: Технік-технолог автоматизованих систем управління.
середньо-спеціальна, 09.1992 – 05.1996 (3 роки 7 місяців)

Знання мов

Англійська - Середній
Додатково: Англійська (рівень А2)

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: BIM 360, Revit, AutoCAD, DIALux.

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Позитивне ставлення до життя, високий рівень енергії, орієнтований на досягнення загального результату, досвідченість, працьовитість, уважність, порядність, відповідальність, пунктуальність, стриманість, делікатність, здатність швидко і легко навчатися, здатність приймати самостійні

рішення, психологічно і морально стійкий, без шкідливих звичок.

Мета пошуку роботи, побажання до місця роботи: Стабільність, перспектива.