



## СЛЮСАР-СКЛАДАЛЬНИК РАДІОЕЛЕКТРОННОЇ АПАРАТУРИ ТА ПРИБАДІВ, 12 000 ГРН.

🔄 22 квітня 2023 📍 Місто: [Вінниця](#)

📍 Готовий до відряджень: [Київ](#)

Вік: 21 рік

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Легка промисловість, Виробництво, Робота для студентів

### Досвід роботи

#### Слюсар-складальник радіоелектронної апаратури та приладів

ПрАТ "Вінницький завод "Маяк" (промисловість, виробництво), Вінниця  
08.2021 – 09.2021 (1 місяць)

#### Слюсар-складальник радіоелектронної апаратури та приладів (проходження практики)

ПрАТ "Вінницький завод "Маяк" (Промисловість, виробництво), Вінниця  
03.2021 – 06.2021 (3 місяці)

#### Помічник інженера (проходження практики)

Вінницький національний медичний університет ім. М.І.Пирогова, Відділ Інженерно-технічного забезпечення (Освіта, наука), Вінниця  
10.2020 – 12.2020 (2 місяці)

### Освіта

#### Вінницький національний технічний університет (Вінниця)

Спеціальність: Факультет інтелектуальних інформаційних технологій та автоматизації, Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології  
незакінчена вища, 09.2022 – 06.2026 (3 роки 9 місяців)

#### ДПТНЗ «Вінницьке вище професійне училище сфери послуг» (Вінниця)

Спеціальність: Монтажник радіоелектронної апаратури та приладів  
середньо-спеціальна, 09.2019 – 06.2022 (2 роки 9 місяців)

### Знання мов

Українська - Високий рівень (вільно), Англійська - Середній, Російська - Середній

### Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Впевнений користувач. Володіння пакетом MSOffice, робота з електронною поштою. Навички роботи з операційною системою Windows

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Особисті якості: Чесність, відповідальність, уважність до деталей. Дисциплінованість, пунктуальність, комунікабельність. Вміння працювати в команді. Відмінний зір. Розвинена дрібна моторика рук. Логічне і просторове мислення. Гостре почуття відповідальності.

Мета пошуку роботи, побажання до місця роботи: Хочу працювати за обраною спеціальністю, попри відсутність великого стажу, готовий вчитися, братися за складні проекти та довести, що навіть новачок може впоратися із труднощами.