



Ваш надійний помічник

Електрозварник

📍 Буськ, 🔄 14 січня

Компанія: [Олнова](https://jobs.ua/company/id/1638593) (<https://jobs.ua/company/id/1638593>) ([Всі вакансії](#))

Рубрики: [Виробництво](#)

Побажання до співробітника

Освіта: середньо-спеціальна
Досвід роботи: бажано
Графік роботи: повний робочий день

Опис вакансії

Компанія ОЛНОВА займається виробництвом машин для подрібнення різноманітних відходів виробництва: побутових, будівельних, змішаного сміття, відходів лісозаготівельного виробництва (сира та суха деревина, шпали, коріння дерев), рулонів паперу та фольги, каміння і землі.

Компанія «ОЛНОВА» шукає **електрозварника** з досвідом роботи від 1 року.

Основні обов'язки:

- Виконувати автоматичне і механізоване зварювання вузлів, деталей та конструкцій з вуглецевих та конструкційних сталей.
- Виконувати роботи з обслуговування зварювальних апаратів під час зварювання.
- Прихвачувати деталі, вироби, конструкції у всіх просторових положеннях напівавтоматами, готувати метал до зварювання.
- Зачищати деталі і вироби під автоматичне та механізоване зварювання.
- Заправляти електродні дроти.

Вимоги до кандидата:

- Мати достатньо знань (знати принцип дії електрозварювальних автоматів і напівавтоматів, які застосовує; види зварних з'єднань та швів; правила підготовки металу до зварювання тощо).
- Досвід роботи не обов'язковий, але бажаний.
- Технічна освіта або вища освіта.
- Орієнтація на результат, чесність, відповідальність.
- Добросовісне виконання роботи.
- Розглянемо студентів / без досвіду.

Що ми пропонуємо:

- Конкурентна заробітна плата, залежно від досвіду.
- Офіційне працевлаштування
- Можливості для професійного розвитку та навчання.
- Цікаві проекти та виклики для самореалізації.
- Графік роботи з понеділка по п'ятницю: з 7:00 по 15:30.

Контактні особи:

- Юлія у.moroz@olnova.com.ua

- Олександр o.sen@olnova.com.ua

Контактна інформація

Телефон: +38 (063) 140-39-94
+38 (063) 360-08-49

Контактна особа: Юлія Мороз

Сайт: <https://olnova.com.ua/>

Адреса: Буськ, вул. Івасюка,
5