[](https://www.work.ua/jobs/by-company/901483/)

**Інженер-технолог з механоскладальних робіт**

ТОВ «ПК «[Пожмашина](https://www.work.ua/jobs/by-company/901483/)»  
Машинобудування; 250–1000 співробітників

Чернігівська обл., Прилуцький р-н, смт Ладан, вулиця Миру, 100А.

**Опис вакансії:**

ТОВ «ПК «Пожмашина» є провідним виробником пожарної та іншої спеціалізованої техніки і працюємо на ринку України вже багато років. Наші вироби високо оцінюються за їх якість та надійність.

В зв'язку з розширенням виробництва, додатково набираємо в свою команду інженера-технолога з механоскладальних робіт.

**Вимоги:**

* Повинен знати основи технології машинобудування (розмірний аналіз; систему допусків і посадок, технічні вимірювання;);
* Повинен знати основні технологічні операції складання і ремонту автомобільної техніки, промислового устаткування і механізмів;
* Повинен знати основи роботи із автоматизованим проектуванням технологічних процесів;
* Вільно володіти базовими комп’ютерними програмами і оргтехнікою;
* Працювати в CAD системі.

**Обов’язки**:

* Розробка технологічних процесів складання спеціальної автомобільної техніки;
* Трудове нормування технологічних операцій технологічного процесу;
* Розробка технологічних карт і схем складання (в тому числі і в CAD-системі);
* Контроль за дотриманням технології виготовлення на виробничих дільницях;
* Супровід виробництва виготовлення нових та серійних виробів;
* Підбір інструмента і пристосувань для виконання слюсарно-складальних робіт;
* Розробка ТЗ на оснастку, обладнання;
* Розробка технологічних інструкцій за напрямком.
* Знання та досвід застосування принципів LEAN.

**Умови роботи**:

* Офіційне працевлаштування;
* Бронювання працівників;
* 5-ти денний робочий тиждень, з 8.00 до 17.00;
* соц. пакет;
* доставка працівників службовим транспортом;
* Працівникам з інших міст надаємо житло за рахунок підприємства.

Рівень з/п буде визначено в залежності від кваліфікації

Звертайтесь: Олександр, Вікторія, Олена - 066-88-11-571, 095-28-55-787, 063-472-69-94