



Ваш надежный помощник

## Сварщик MIG MAG 135-136 метод в Эстонию

📍 Эстония,

Компания: TrendComp Ukraine

Рубрики: [Производство](#), [Работа за рубежом](#)

### Пожелания к сотруднику

Образование: не имеет значения  
Опыт работы: от двух лет  
График работы: полный рабочий день

### Описание вакансии

#### Требования:

- опыт работы по специализации не менее 2-х лет;
- умение читать чертежи;
- отсутствие вредных привычек;
- Преимущественно сварка конструкционных сталей S235-S355, толщины 3-100 мм. Изготовление конструкции из S690QL, Hardox, нержавеющей сталей. Сварка под контроль UT (ультразвук), МТ (магнитопорошковый метод).
- Наличие сертификатов на 135/138, 136 процессы, по группе присадочного материала FM1/FM2

#### Описание работы

У нашей компании есть много разных объектов связанных с производством металлоконструкций различного назначения. Расположены они в основном в Таллинне, есть также в Тарту, Кохла-Ярве:

- строительные металлоконструкции
- фермы, балки, мосты
- каркасы для производственных зданий
- контейнеры, прицепы для сельхоз, лесной и строительной техники
- различные транспортные системы, узлы механизмов, агрегаты в единичном и серийном исполнении

Условия на всех объектах практически одинаковые, все соответствует современным Европейским стандартам:

- Рабочая одежда, обувь, перчатки и расходники предоставляются
- Сварочное оборудование: Kemppi, ESAB, Telwin, Filtech, Stanley, Deca, I-Lab.

#### Условия работы:

- работа на территории Эстонии;
- ставка 7-9 евро;
- полное визовое оформление — **виза D на 365 дней**;
- знание и соблюдение безопасности труда, здоровья, окружающей среды;
- оплата проезда, страховки и визовых сборов — ЗА СВОЙ СЧЕТ!
- собеседование после присланного резюме и документов, подтверждающих квалификацию и специальность (дипломы, сертификаты) на e-mail компании.

**ПРЯМОЙ РАБОТОДАТЕЛЬ!**

## Контактная информация

Телефон: +38 (067) 467-90-20

Контактное лицо: Екатерина Сергеева

Сайт: <http://trendcomp.com.ua>

Адрес: Киев, ул. Евгения Сверстюка,  
11а