



Вярваме, че топлината е основен фактор в човешкия живот. TESY фокусира дългогодишен опит, иновации и плам, за да предложи уреди за отопление и топла вода.

Повече от 25 години TESY е една от най-иновативните и водещи компании в производството на бойлери с индиректно загряване и електрически отоплителни уреди в Европа. TESY развива дейност в над 50 държави, 4 континента и има повече от 900 мотивирани и отдадени служители по света.







Горди сме от факта, че сме бързо развиваща се компания със стремеж да бъде лидер на пазарите не само в Европа, но и в световен мащаб.

В TESY работят над 80 инженера, една част от които са възпитаници на ТУ Варна, стартирали като стажанти, а сега заемащи ключови експертни и мениджърски позиции.

Имате възможност да се включите в нашите Стажантски програми, които са разработени като краткосрочен стаж и дългосрочно кариерно ориентиране и/или като Младши специалисти на постоянна позиция, съобразно специалността Ви в ТУ Варна.

**Всички стажантски програми дават възможност след успешно приключване и представяне от страна на стажантите, да се премине на постоянна позиция.**

### **Предлагаме:**

-  Трудов договор и работна заплата, съобразно пазара на труда, вашата квалификация и специалност
-  Осигурен транспорт по маршрут Варна- Шумен- Варна и в рамките на гр. Шумен
-  Гъвкаво работно време
-  Социални придобивки- ваучери за храна, допълнително здравно осигуряване
-  Пакет за релокация при квартирно настаняване в гр. Шумен за постоянните позиции, за стажантите – осигурена квартира
-  Възможности за допълнителни обучения - езикови или за придобиване на допълнителна професионална квалификация



- Различни спортни и фирмени мероприятия за сплотяване и забавления на екипите

## Свободни позиции

### 🔄 Специалист Стандарти:

- Следи за изменение в европейските стандарти, директиви и регламенти, които са приложими за произвежданите изделия
- Информира заинтересованите лица за тези изменения и оказва съдействие при необходимост от тълкуването им
- Поддържа актуална база данни с гореизброените документи

### 🔄 Специалист Климатична техника:

- Извършва планова и аварийна поддръжка на климатична техника и съоръжения
- Участва в монтажа, въвеждането в експлоатация и настройка на нови машини и съоръжения
- Извършва тестове за херметичност, профилактика и ремонти
- Участва в ежедневна комуникация с клиенти и партньори на компанията
- Работи със специализиран софтуер

### 🔄 Специалист Стратегически индустриални проекти:

- Подбира и оценява нови технологии, машини и оборудване по отношение на нови индустриални проекти в рамките на текущия бизнес план на компанията
- Модернизира съществуващите технологии, машини и оборудване, съобразно настоящите и бъдещите тенденции в индустрията
- Участва в процеса на автоматизация и роботизация на оборудването
- Изготвя подробна оценка на иновативни индустриални решения
- Систематизира информацията, относно възможностите за финансиране от ЕС
- Предлага решения за адаптиране на външни промишлени процеси и оборудване в системата за производство на TESI



### **Специалист/ Инженер системи:**

- Познава, разбира и следи измененията в стандартите, касаещи уредите произвеждани в ТЕСИ и спецификите на пазара
  - Провежда тестове на високообемни бойлери - съгласно стандартите в компанията
  - Обработва и анализира данните от проведените тестове, изготвя протоколи
  - Поддържа и съхранява актуална база данни от измерванията
  - Изготвя сравнителни и други целеви анализи на произвежданите уреди
  - Участва с идеи в разработването на нови продукти и провежда необходимите тестове и анализи за валидирането им
- 
- Следи за изправността на оборудването и извършва корекции по него, ако е необходимо
  - Изготвя анализи на изделия от полеви тестове
  - Участва в изработката на прототипи
  - Участва в иновационни проекти
  - Работи със специализиран софтуер

### **Инженер автоматизирана производствена линия и роботизация**

- Следи и контролира работните параметри на линиите за производство
- Следи изправността на роботизирани линии за производство и периферното оборудване;
- Диагностицира и отстранява проблеми в производственото оборудване;
- Настройва и калибрира производственото оборудване, съгласно изискванията
- Участва при демонтаж, монтаж, настройка и пускане на нови специализирани машини
- Изготвя отчети за престои на оборудването и анализират причините за престоя
- Изготвя необходимите документи и спазва изискванията на стандартите

### **Технолог:**

- Участва в изграждането и последващия контрол на технологичния процес в Бизнес Юнит „Електрически бойлери”



- Изпълнява технически задания по създаване и изпълнение на производствените технологии за процесите/продуктите в Бизнес Юнит „Електрически бойлери”
- Следи за спазването на действащите правила, норми и инструкции по технологията на производството
- Участва в анализа на разхода на суровини и материали и контролира тяхното използване
- Следи качеството на крайния продукт и влагането на предвидените в технологията суровини
- Участва в обучението на Машинните оператори за процесите, за които отговаря

Изпратете ни своя автобиография на е-мейл: [kariera@tesy.com](mailto:kariera@tesy.com) и ние ще се свържем с Вас.

Конфиденциалността е гарантирана по смисъла на ЗЗЛД.