

Ми у **SmartHeat** шукаємо співробітників (ч/ж/і), які внесуть свої ідеї та пристрасно будуть віддані нашій компанії та нашій продукції. Наш власний відділ виробництва та розробки має велике значення для SmartHeat. Наші сервісно-торгові команди цільово підтримують наших клієнтів. Ви маєте високий рівень ентузіазму до роботи та прихильності до систем теплових насосів? Тоді звертайтеся до нас та приєднуйтеся до нашої команди.

Ми компанія з простими організаційними структурами, короткими шляхами прийняття рішень і високим рівнем командної орієнтації.

І це ми Вам пропонуємо:

- Орієнтацію на майбутнє в інноваційній галузі
- різноманітні та вимогливі завдання
- сучасне та ефективне робоче середовище
- інноваційний дух і свободу для ідей
- широкі можливості для проектування та дій
- підтримку від дружньої (колегіальної) та досвідченої команди
- відповідальну співпрацю з культурою фідбеку та відкрите спілкування
- підвищення кваліфікації та професійний розвиток
- пропозиції щодо пенсійних схем компанії
- регулярні командні заходи

Ми шукаємо для наступні вакансій:

Вакансія	Завдання	Профіль
Співробітник (ч/ж/і) для виробництва / *Електрик*	Ви виробляєте керувальні пристрої та розподільні шафи для малих і великих теплових насосів або вузли відповідно до списків деталей, технічних креслень і специфікацій якості.	<ul style="list-style-type: none"> • В ідеалі Ви електрик • Ви володієте знаннями в області розподільних пристроїв, а також в технології кабельного армування в розподільних шафах і в усуненні несправностей • Ви працюєте цілеспрямовано та легко пристосовуєтеся • необхідна елементарна німецька мова та готовність вивчати німецьку мову
Співробітник (ч/ж/і) для виробництва / *Технік - мехатронік для холодильної техніки*	<p>Ви виробляєте малі та великі теплові насоси або вузли відповідно до списків деталей, технічних креслень та специфікацій якості.</p> <p>Крім того, Ви супроводжуєте продукцію до її функціональності у клієнта.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • В ідеалі ви інженер - мехатронік для холодильної техніки • Ви володієте знаннями в областях теплових насосів / техніки охолодження, опалення та вентиляції • Ви розумієте суть складних процесів • Ви працюєте цілеспрямовано та легко

		<p>приспосовується</p> <ul style="list-style-type: none"> • необхідна елементарна німецька мова та готовність вивчати німецьку мову
Співробітник (ч/ж/і) для виробництва / з радістю також з побічних галузей	Ви виробляєте малі та великі теплові насоси або вузли відповідно до списків деталей, технічних креслень та специфікацій якості.	<ul style="list-style-type: none"> • Ви в ідеалі фахівець в галузі опалення, вентиляції, сантехніки та кондиціонерів • Ви маєте знання з обробки металу • Ви можете паяти, згинати, утеплювати • Ви працюєте цілеспрямовано та легко пристосовується • необхідна елементарна німецька мова та готовність вивчати німецьку мову
Співробітник (ч/ж/і) для виробництва / *Технік-мехатронік*	Ви виробляєте керувальні пристрій та розподільні шафи для малих і великих теплових насосів або вузли відповідно до списків деталей, технічних креслень і специфікацій якості.	<ul style="list-style-type: none"> • Ви в ідеалі мехатронік • Ви володієте знаннями в області розподільних пристрій, а також в технології кабельного армування в розподільних шафах і в усуненні несправностей • Ви працюєте цілеспрямовано та легко пристосовується • необхідна елементарна німецька мова та готовність вивчати німецьку мову
Співробітник (ч/ж/і) для виробництва / *технік холодильних технологій* Повний робочий день	<p>Ви виробляєте малі та великі теплові насоси або вузли відповідно до списків деталей, технічних креслень та специфікацій якості.</p> <p>Крім того, Ви супроводжуєте продукцію до її функціональності у клієнта.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • В ідеалі Ви технік холодильних технологій • Ви володієте знаннями в областях теплових насосів / техніки охолодження, опалення та вентиляції • Ви працюєте цілеспрямовано та легко пристосовується • необхідна елементарна німецька мова та готовність вивчати німецьку мову
Мехатронік для холодильних технологій (ч/ж/і) – навчання Повний робочий день Тривалість: 3,5 роки	Навчання на техніку мехатроніки для холодильної технології займає 3,5 роки. В професійному училищі Ви одержите теорію, а потім зможете практично застосувати її в нашому виробництві. Як технік мехатроніки для холодильної	<ul style="list-style-type: none"> • Ви зможете стати мехатроніком в галузі охолодження, якщо ... • Ви любите працювати як ремеленик і • Ви подобається навчатися в школі і • фізика Вас зачаровує • обов'язкове знання німецької мови на рівні не

	технології, Ви будете в майбутньому в основному збирати компоненти для холодильних систем і теплових насосів, а також виробляти, збирати, ремонтувати і обслуговувати окремі системи. Це можуть бути механічні, а також електронні або електротехнічні вузли.	менше В2; Потрібна готовність вивчати німецьку мову
--	---	--

Подайте заявку зараз!

Достатньо електронної заявки.

Просто надішліть на ulrike.lenz@smartheat.de

Розташування місця роботи:

Am Augraben 10
18273 Güstrow

Адреса для заявки:

SmartHeat Deutschland GmbH
Am Augraben 10
18273 Güstrow
z. H. Frau Ulrike Lenz

Тел.: 0 38 43 / 22 79-0

E-Mail: ulrike.lenz@smartheat.de