

GENTHERM

ВРАБОТУВА

Машински техничар - Мехатроничар

Ние сме:

Глобална, иновативна компанија – лидер во областа на термални технологии.

Креираме, развиваме и произведуваме уреди за греење, ладење и вентилација за клиенти од целиот свет.



Работни задачи и одговорности:

- Извршување задачи за превентивно одржување на производната опрема
- Извршување високо квалификувани и сложени механички поправки

Образование и работно искуство:

- Средно образование
- Минимум 2 години искуство во одржување
- Работно искуство во автомобилска индустрија се смета за предност

Повеќе информации:

www.gentherm.com // <https://www.facebook.com/Gentherm.Prilep>
<https://www.instagram.com/genthermprilep>

GENTHERM



Работно објаснување

**Американска компанија
вработува:**

14.09.2023 / 29.09.2023

**Прилеп,
Северна Македонија**

**Машински техничар -
Мехатроничар**

- Извршување задачи за превентивно одржување на производната опрема
- Извршување високо квалификувани и сложени механички поправки
- Обезбедување брза реакција на дефекти и соодветно поправање, минимизирајќи го времето на прекин.
- Вршење на секојдневните должности на механичар кој се занимава со поправки и одржување на опрема и алат
- Снимање податоци од неисправност на машините
- Извршување сродни работи по потреба
- Поддршка на администраторите на складиштето за резервни делови за одржување во нивните секојдневни задачи
- Поддршка на лидерите на смените за одржување.
- Поддршка на нови инсталации на опрема.
- Подобрвање на KPI за одржување и средства како што е дефинирано од менаџерот за одржување
- Работење на здравјето и безбедноста, еколошки други стандарди како што се применуваат на процесот.
- Познавање на хидраулични системи
- Познавање на пневматски системи
- Познавање на транспортни системи
- Организирање и одржување 5S.

Придобивки:

Работа во глобална компанија, која е лидер во областа на термални технологии.

Интервју

Македонски јазик

Контакт информации

Аплицирање со кратка биографија во Човечки ресурси или на Vrabotuvanje.com.mk // Kariera.mk