



♀ 35 ani
 ♂ Masculin
 Ⓢ Tiraspol
 ☎ 8 000 MDL

Preferințe

- Full-time

Limbi

- Română · Elementar
- Rusă · Fluent
- Engleză · Elementar

Datele de contact sunt contra cost. Detalii aici: <https://www.rabota.md/ru/prices/cv>

Инженер-теплотехник, инженер котельного оборудования

Despre mine

- Опыт работы, сервисного обслуживания и наладки котельного оборудования фирм Viessmann, Weishaupt, Riello, Dava и пр.
- Опыт наладки и сервисного обслуживания установок химводоочистки фирм Rondomat, GENO-mat , Grunbeck
- Составление технических отчётов
- Снятие показаний с приборов учёта газа и тепловой энергии
- Знание MS Office, Autocad, Wincor, Sempal
- Опыт программирования, наладки и эксплуатации контроллеров Vitotronic 100, Vitotronic 300, Vitotronic 333
- Наличие действующих аттестаций:
 «Эксплуатация паровых и водогрейных котлов на газ. топливе», «Правила безопасности в газовом хозяйстве», «Правила безопасности сосудов работающих под давлением», «Правила безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды», «Электробезопасность» (2 гр. допуска), «Режим и наладка котлов и котельного оборудования»

Experiență profesională

Инженер по наладке и испытаниям · МГУП «Тирастеплоэнерго» · Tiraspol
Iunie 2014 - Prezent · 11 ani 8 luni

- Проведение сервисного обслуживания котельных
- Проведение пуско-наладочных работ ,написание технических отчётов и режимных карт работы котлов
- Проведение необходимых теплотехнических расчётов
- Проведение работ по модернизации и автоматизации локальных котельных, работающих без персонала
- Сбор, обработка и составление отчётов с устройств учёта коммерческого потребления газа и тепловой энергии
- Программирование блоков управления котельных

Оператор технического оборудования · ООО

"Акватир · Tiraspol

Iunie 2013 - Iunie 2014 · 1 an 1 lună

Контроль за работой технического оборудования

Studii: Superioare

Технический университет Молдовы

Absolvit în: 2012

Facultatea: Градостроительства и Архитектуры

Specialitatea: инженер систем теплогазоснабжения и вентиляции (бакалавр)