



Elmar Mustafazadə

Kişi, 34 il

994502479699

mustafazade518@gmail.com

İş stajı: 11 il

Yaşayır: Bakı

İşləmək istədiyiniz vəzifə və əmək haqqı

Rəhbər vəzifələr

2 000 AZN

Rəhbər vəzifələr

İş təcrübəsi

11.2013 - hələdə
işləyirəm

Azərsu "ASC" -nin Bakı Sukanal idarəsi

Energetika şöbəsinin rəis müavini-baş energetikin müavini

Yüksək və aşağı gərginlikli elektrik sistemləri, idarəetmə sahəsində texniki xidmət və quraşdırma baxımından 10 ildən çox iş təcrübəsi olan təcrübəli elektrik mühəndisi. Mükəmməl şəxsiyyətlərarası bacarıqlara və geniş texniki bacarıqlara sahib olan, müxtəlif parametrlərdə, şəraitdə və mühütdə həm müstəqil, həm də birgə işləmək bacarığı

11.2013 - 09.2015

Azərsu "ASC" -nin Bakı Sukanal idarəsi

Elektrik avadanlıqlarının təmiri və xidməti üzrə elektrik montyoru

09.2015 - 09.2022

Azərsu "ASC"-nin Bakı Sukanal idarəsi

Energetika şöbəsi, mühəndis

09.2022 - hələdə
işləyirəm

Azərsu "ASC" -nin Bakı Sukanal idarəsi

Energetika şöbəsi, Şöbə rəisinin müavini-baş energetikin müavini

Təhsil

2012

Ali təhsil

AZƏRBAYCAN Dövlət neft və sənaye

Fakültə qeyd edilməyib / Elektrik təchizatı sistemləri üzrə

Nailiyyətiniz və mükafatlarınız

2022

Sertifikat: Elektrik avadanlıqlarının sınağı və diaqnostikası

Sertifikat: Elektrik avadanlıqlarının sınağı və diaqnostikası / "Azərenerji" ASC/ "Azərbaycan Elmi-Tədqiqat və Layihə-Axtarış İnstitutu"

2024

Cable Fault Locating, Testing & Diagnostics

Cable Fault Locating, Testing & Diagnostics (Kabel xətlərində nasazlığın təyini, sınağı və diaqnostikası) , Sertifikat - BAUR GmbH

Əlavə informasiya

Texniki biliklər

1. Elektrik qurğularının istismar qaydaları
2. Elektrik qurğularının quraşdırma qaydaları
3. Elektrik avadanlıqlarının sınaq normaları
4. Əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsizlik qaydaları
5. Rele mühafizəsi sistemləri
6. Torpaqlama sistemləri
7. Təxətt və prinsipial sxemlərin oxunması və lahiyələndirilməsi
8. Elektrik idarəetmə sxemlərinin yığılması, nasazlıqların aşkar edilməsi və aradan qaldırılması
9. Yüksək və aşağı gərginlikli qurğularda operativ əməliyyatlar
10. Enerjiyə qənaət tədbirlərinin hazırlanması və həyata keçirilməsi
11. Elektrik avadanlıqlarında baş vermiş nasazlıqların araşdırılması, təmir edilərək aradan qaldırılması
12. Aktiv və reaktiv enerjinin analizi, güc əmsalının qaldırılma üsullarının tətbiqi