|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FİRMA BİLGİLERİ** | | | | | | | |
| **Adı** | **:** |  | | | | | |
| **Adresi** | **:** |  | | | | | |
| **Telefon** | **:** |  | | | | | |
| **Web Adresi** | **:** |  | | | | | |
| **Kuruluş Tarihi** | **:** |  | | | | | |
| **Sermayesi** | **:** |  | | | | | |
| **Çalışan Sayısı** | **:** |  | | | | | |
| **Yetkili Bilgileri** | **Adı-Soyadı** | | **:** |  | | | |
| **Görevi** | | **:** |  | | | |
| **Telefonu** | | **:** |  | | | |
| **Firma stajyer kapasitesi** | | | | | **:** |  | |
| **Bölümümüzden kabul edebileceği için stajyer sayısı** | | | | | **:** |  | |
| **FİRMA FAALİYET BİLGİLERİ** | | | | | | | |
| **Fonksiyonlar** | **Temel Faaliyet Alanı** | | | | **Alt Sistemler veya Konular** | | **Onay** |
| **Gemi makine ve teçhizatlarının bakım-tutum ve onarımı** | Gemi ana makineleri ve jeneratörler | | | | Dizel makine | |  |
| Buhar türbini | |  |
| Gaz türbini | |  |
| Gemi yardımcı makineleri | | | | Pompalar | |  |
| Yağlama yağı ve yakıt separatörleri | |  |
| Sintine separatörleri | |  |
| Hava kompresörleri | |  |
| Buzluk ve HVAC sistemleri | |  |
| Tatlı su ürütme sistemleri (Evaporatörler) | |  |
| Pis su üniteleri | |  |
| Çöp yakma kazanları | |  |
| Güverte Makineleri | | | | Dümen donanımları | |  |
| Kreynler | |  |
| Irgatlar | |  |
| Ambar kapakları | |  |
| Gemi kazanları | | | | Buhar üreten kazanlar | |  |
| Termal yağ kazanları | |  |
| Hidrolik-pnömatik | | | | Hidrolik cihaz, valf ve sistemler | |  |
| Pnömatik cihaz, valf ve sistemler | |  |
| Devreler | | | | Yağlama yağı devreleri | |  |
| Yakıt devreleri | |  |
| Tatlı su veya deniz suyu devreleri | |  |
| Hava devreleri | |  |
| Buhar devreleri | |  |
| Hidrolik-pnömatik devreler | |  |
| Valfler | |  |
| Diğer gemi donanımları veya üretim tesisleri | | | |  | |  |
| **Elektrik ve elektronik ekipmanların bakım-tutum ve onarımı** | Elektrik, elektronik ve otomasyon sistemleri | | | | Gemi elektrik cihaz ve sistemleri | |  |
| Gemi elektronik cihaz ve sistemleri | |  |
| Gemi otomatik kontrol cihaz ve sistemleri | |  |
| **Atölyelerde gerçekleştirilen üretim ve onarım işlemleri için uygun el aletlerini, makine takımlarını ve ölçüm cihazlarını doğru kullanabilmek** | El aletleri, makine takımları ve ölçüm cihazları | | | | Torna tezgâhı; Freze tezgâhı | |  |
| Planya tezgâhı; Matkap tezgâhı | |  |
| Elektrik kaynağı; Oksijen-asetilen kaynağı | |  |
| Gemilerde kullanılan el aletleri | |  |
| Gemilerde kullanılan ölçüm cihazları | |  |

Firma Yetkilisi

İmza-Kaşe