



A Tipi Muayene Kuruluşu | İş Hijyeni Laboratuvarı

BİZ KİMİZ ?

Vita Mühendislik 2014 yılından bugüne ölçüm ve kontrol alanında faaliyet gösteren bir mühendislik şirketidir. Geçen yıllar içinde başarıyla sürdürdüğümüz projelerimiz ve genişleyen kadromuzla kalite ve profesyonellik, iş anlayışımızın temel ilkelerinden olmuştur.

Mühendislik alanındaki uzman kadromuz, her bir süreci çözüm odaklı yaklaşımla ele almakta ve hizmetlerimizi en ince ayrıntısına kadar düşünerek gerçekleştirmektedir.

AKREDİTASYONLARIMIZ

TÜRKAK tarafından sunulan akreditasyon hizmeti; ürün, muayene, belgelendirme, deney ve kalibrasyon gibi alanlarda faaliyet gösteren kuruluşlarca sağlanan hizmetlerin ulusal/uluslararası kabul görmüş standartlara uygun olarak yetkin bir şekilde yürütüldüğünü teyit eder.

Vita Mühendislik A Tipi Muayene kuruluşunda yapılan tüm test/kontrol çalışmalarımız **TS EN ISO/IEC 17020** standardına göre yürütülmekte ve bu çerçevede yasal kurallara bağlı kalarak müşterilerinin ihtiyaçlarını karşılayabilecek seviyededir. İş Hijyeni Ölçüm Laboratuvarında **TS EN ISO/IEC 17025:2017** standardına uygun olarak ülkemizde yasa gereği veya özel istekler sonucunda istenecek İş Hijyeni ölçümlerini tarafsız, doğru, bilimsel ve güvenilir bir şekilde yapmayı kendine hedef seçmiştir.



VİTA MÜHENDİSLİK

NEREYE DOĞRU ?

Vita Mühendislik, A Tipi Muayene Kuruluşu ve İş Hijyeni Ölçüm Laboratuvarı bünyesinde yönetmelik ve yasalara uygun olarak kurduğumuz sistemimiz; uzman kadrosu ve ekip ruhu ile vereceği muayene ve ölçüm çalışmaları yapmak suretiyle taahhüdü altındaki işleri tarafsız, doğru, amacına uygun ve en kısa zamanda bitirme gayretiyle, sürekli olarak hizmet alanını geliştirmek, kurumsal kimliği konusunda sektöründe öncü olmayı vizyon edinmiştir.

VİTA MÜHENDİSLİK



HİZMETLERİMİZ



01 PERİYODİK KONTROLLER



02 İŞ HİJYENİ ÖLÇÜMLERİ



03 MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ

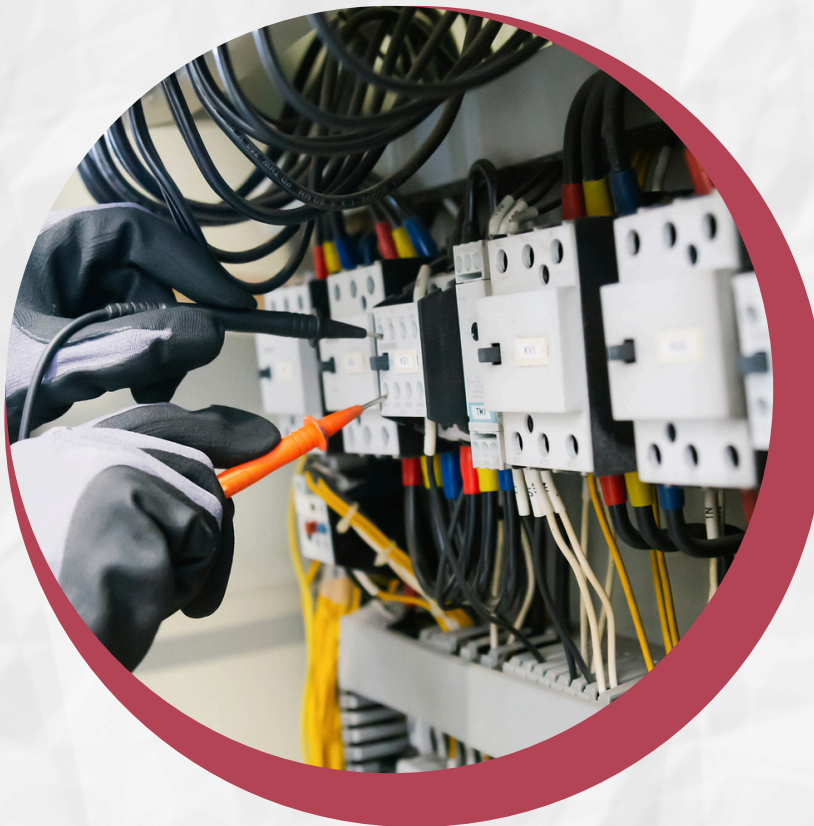
PERİYODİK KONTROLLER



PERİYODİK KONTROLLER



**MAKİNA
GRUBU**



**ELEKTRİK
GRUBU**

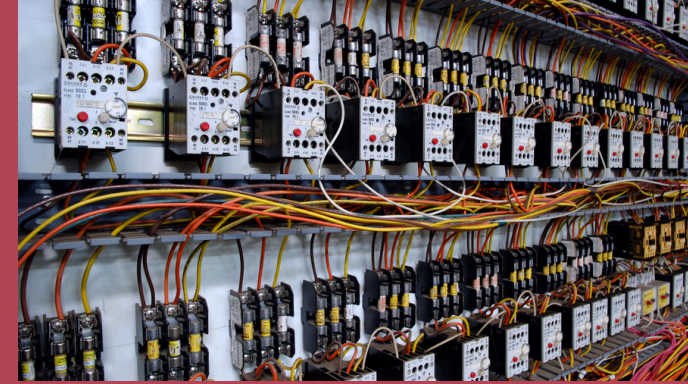


**TESİSAT
GRUBU**



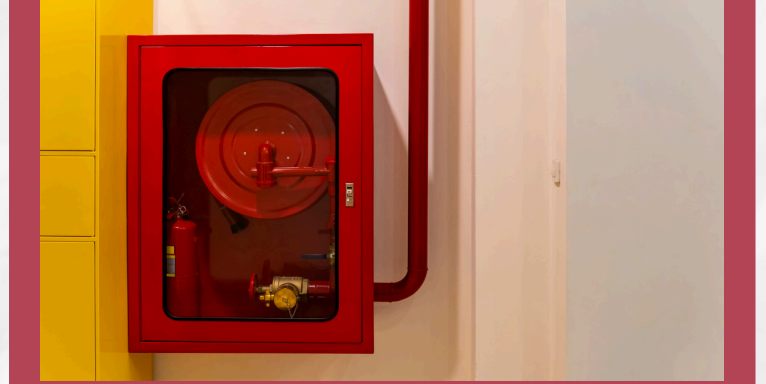
Makina Grubu

Kaldırma İletme
Ekipmanları
Basınçlı Kaplar
İş Makineleri
Makina Tezgahları
Endüstriyel Raflar
Kanca Altı Kaldırma
Ekipmanları



Elektrik Grubu

Topraklama Ölçümleri
Paratoner Etki Alan
Hesabı
Pano Görsel
Pano Fonksiyon
Artık Kaçak Akım
Termografi
Jeneratör



Tesisat Grubu

Yangından Korunma
Sistemleri
Havalandırma Tesisatı
Algılama Alarm
Sistemleri
Yıldırımdan Korunma
Tesisatı
Elektrik Tesisatı

İş ekipmanlarını kullanırken, Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği'ne uymak, çalışanların güvenliğini sağlamak ve iş yerindeki riskleri en aza indirmek çok önemlidir.

İŞ HİJYENİ ÖLÇÜMLERİ



İŞ HİJYENİ ÖLÇÜMLERİ



**FİZİKSEL
ETKENLER**



**KİMYASAL
ETKENLER**



Fiziksel Etkenler

Aydınlatma
Kişisel Gürültü
Ortam Gürültü
Termal Konfor
El-Kol Tüm Vücut
Titreşim
Elektromanyetik Alan



Kimyasal Etkenler

Toplam Toz
Solunabilir Toz
Uçucu Organik Bileşik
VOC
Gaz ve Buhar
Konsantrasyon Tayini
Ağır Metal



İş kazaları ve meslek hastalıklarını önlemeye yönelik yürütülmesi gereken faaliyetler ışığında işverenler 6331 Sayılı Kanun gereği çalışanlarının işyeri ortamında maruz kaldığı riskleri belirlemek; ölçüm, test ve analizleri yaptırmak ve gerekli tüm önlemleri almakla yükümlüdür.

MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ



MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ



**PATLAMADAN KORUNMA
DOKÜMANTASYONU**



**STATİK ANALİZ
YÜK TAŞIMA HESAPLARI**



**TESİSAT PROJELERİ
DEĞERLENDİRME**



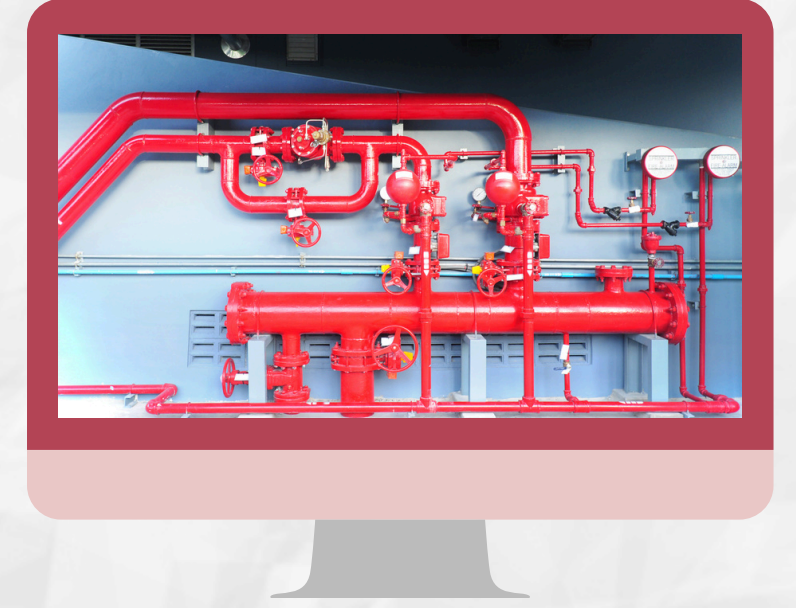
Patlamadan Korunma Dokümantasyonu

Tehlikeli Bölge Tespiti
Standart
Uyumlaştırması
Tehlikeli Bölge
Modellemeleri
Raporlandırma



Statik Analiz

Saha Uygulamasına
Göre Çizimler
Modelleme Programı
Gerilme Analizleri
Yük Taşıma Kapasitesi
Belirlenmesi
Dayanım Hesapları



Tesisat Projeleri

Yangın Tesisatı Proje
Değerlendirme
Havalandırma Tesisatı
Proje Değerlendirme
Hidrolik Hesaplar
Basınç Kayıp Hesapları
Malzeme Seçimi

İşveren, projesi olmayan tesisatların İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliğe ve ilgili standartlara uygun projelendirmesini yaptırmak zorundadır.

MİSYONUMUZ

Vita Mühendislik A Tipi Muayene Kuruluşu ve İş Hijyeni Ölçüm Laboratuvarı olarak gerçekleştirdiği ölçüm ve periyodik kontrol hizmetlerinde kendini sürekli yenileyen ve geliştiren bir anlayışla dürüstlük ve tarafsızlık ilkelerinden ödün vermeksizin, uzman kadrosu ve uluslararası standartlara uygun ekipman ile daha iyi hizmet ve kalite güvencesi vererek mevcut yasalar çerçevesinde bilimselliğe açık, müşteri memnuniyetinin ön planda tutulduğu, kaliteli ve ülke şartlarına uygun muayene çalışmalarını yürütmeyi misyon edinmiştir.



KENTKOOP.MAH.1862.SOK.YENİ BAŞKENTLİLER SİTESİ E2-6
BLOK NO:12 YENİMAHALLE/ANKARA

0312 286 16 36

vita@vitamuhendislik.com