

**ÇANKAYA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MERKEZİ**

**Adres:** Gazi Mah. Silahtar Cad. No:134 Yenimahalle/ANKARA • **Tel:** (+90) 312 211 16 80 (pbx) • **Faks:** (+90) 312 211 16 83 • www.www.cankayasaglik.com.tr

**İŞBAŞI İSG KONUŞMALARI**

**(TOOLBOX TALKS)**

No: 465 Sayfa No: 1/1

**ŞAFT ÇALIŞMALARI**

Binalarda elektrik tesisatı, mekanik tesisat, asansör vs.'nin yer aldığı boşluklara. Şaft denir.

**Şaftlarda çalışmalar sırasında en büyük tehlikeler;**

* Yüksekten çalışanların düşmesi,
* Aşağıya malzeme düşmesi,
* Kaynak sırasında aşağıya cüruf düşmesi sonucu yangın çıkmasıdır.
* Bu bölgelerde işin güvenli şekilde yapılması için basit bir takım tedbirler alınması hayati tehlikeleri önleyecektir.
* Düşmelere karşı korkuluklar yapılması veya ağ gerilmesi en güvenli yöntemdir.
* Bunların uygulanamadığı yerlerde hayat hattı çekilmesi ve çalışanların emniyet kemerlerini bu hatta bağlayarak çalışmaları gereklidir.
* Unutulmaması gereken diğer bir konu da çalışanların emniyet kemerleri doğru olarak bağlamasıdır.
* Malzeme düşmesine karşı en etkili yöntem, altlı üstlü çalışmaların yapılmasını engellemektir.
* Bu şekilde çalışılacaksa aşağıda çalışanların korunması için çalışılan kat ve üstü tam olarak kapatılmalıdır.
* Kullanılan alet ve malzemeler aşağıya düşmemesi için bağlanmalıdır.
* Bölgeye yetkisiz kişilerin girişi kırmızı beyaz şerit veya bariyer konularak engellenmelidir.
* Kaynak yapılan bölgede aşağıya çapak ve cüruf düşmesine karşı yangın battaniyesi kullanılmalıdır.



Şaft Boşluğu ve Korkuluk-Tekmelik Yapılması