

Durumsal Farkındalık

BU NEDEN ÖNEMLİ

Durumsal farkındalık eksikliği, iş kazaları ve ölümlerin başlıca faktörüdür. OSHA'nın Dört Ölümcülünden üçü — düşmeler, çarpma ve sıkışma — doğrudan tehlikeleri fark etmemeye ilgilidir. Tetikte kalmak hayat kurtarır.

%60

İnşaat ölümlerinin
Dört Ölümcülünden oranı (OSHA)

5.070

Toplam iş yeri
ölümleri 2024 (BLS)

2,4

100 işçi başına
yaralanma 2023 (BLS)

Durumsal Farkındalık İçin 5 Kural

Her çalışan güvende kalmak için bu alışkanlıkları uygulamalıdır:

1

ÇEVRENİZİ TARAYIN

Herhangi bir göreve başlamadan önce 360 derece görsel tarama yapın. Yukarı, aşağı ve çevrenize bakarak havai yükler, hareket eden ekipman ve zemin açıklıklarını kontrol edin.

2

ÖNCE TEHLİKELERİ BELİRLEYİN

Her görevden önce zihinsel risk değerlendirmesi yapın. Sorun: Ne yanlış gidebilir? Ne düşebilir, hareket edebilir veya bana çarpabilir?

3

SÜREKLİ İLETİŞİM KURUN

Net sözlü sinyaller, el sinyalleri veya telsiz kullanın. Yük taşıırken veya ekipman kullanırken iş arkadaşlarınızı uyarın. Başkalarının sizi gördüğünü asla varsaymayın.

4

DİKKAT DAĞITICILARI ORTADAN KALDIRIN

Telefonu kaldırın, kulaklıkları çıkarın ve odaklanın. Dikkati dağılmış işçiler ölümcül olabilecek uyarı sinyallerini kaçırır.

5

KAÇIŞ ROTALARINI PLANLAYIN

Her zaman çıkışınızı bilin. Çıkışları, toplanma noktalarını ve güvenli bölgeleri belirleyin. Koşullar değişirse pozisyonunuzu derhal yeniden değerlendirin.

Başlamadan Önce — Kontrol Listesi

- Çalışma alanınızda 360 derece tarama yaptınız mı?
- Tüm havai ve yakın tehlikeler belirlendi mi?
- Hareket eden ekipmanın nerede çalıştığını biliyor musunuz?
- Kaçış rotalarınız ve toplanma noktalarınız belli mi?
- Değişen koşullar herkese iletildi mi?
- Dikkat dağıtıcılardan uzak mısınız (telefon, kulaklık, yorgunluk)?

6 Farkındalık Bölgesi — Her Seferinde Kontrol Edin

Yukarı: Havai yükler, vinçler, düşen aletler, iskele üzerindeki malzemeler ve elektrik hatlarını kontrol edin.

Aşağı: Zemin açıklıkları, delikler, hendekler, düzensiz yüzeyler ve kaygan koşulları kontrol edin.

Arkada: Geri gelen araçlara, sallanan yüklere ve arkanızda ekipman kullanan iş arkadaşlarına dikkat edin.

Yanda: Sıkışma noktalarını, dönen makineleri ve bitişik alanlardaki işçileri gözlemleyin.

İleri: Yürüyüş yolunuzu engeller, çıkıntılı demirler, alçak yapılar ve ıslak yüzeyler için tarayın.

İç: Kendinizi izleyin — yorgunluk, stres, dehidrasyon ve rahvet görünmez tehlikelerdir.

Ölüme Yol Açan Yaygın Hatalar

- ✗ Aktif çalışma alanlarında telefona veya kağıtlara bakarak yürümek
- ✗ Ekipman operatörlerinin sizi görebildiğini varsaymak — her zaman göz teması kurun
- ✗ Koşullar değiştiğinde tehlikeleri yeniden değerlendirmemek (hava, görev, rotasyon)
- ✗ Otomatik pilotta çalışmak — rutin görevlerden kaynaklanan rahvet tehlikelidir
- ✗ Hareket eden ekipmanın yakınında çalışırken konumunuzu bildirmemek

Hatırlanması Gereken Güvenlik İpuçları

- ✓ Çalışma alanınıza her döndüğünüzde yeni bir tehlike taraması yapın
- ✓ '2 saniye kuralını' kullanın — herhangi bir yeni bölgeye adım atmadan önce durun ve bakın
- ✓ Ekipman operatörleri ve iş arkadaşlarının sizi görebilmesi için yüksek görünürlüklü giysi giyin
- ✓ Ramak kala olaylarını hemen bildirin — bir sonraki ciddi olayın uyarıdır
- ✓ Sıvı alımınızı yapın ve dinlenmiş olun — yorgunluk farkındalığın 1 numaralı düşmanıdır

Ekibiniz İçin Tartışma Soruları

1. Şu anki çalışma alanımızda ne gibi tehlikeler var?
2. Son zamanlarda farkındalık eksikliğinden kaynaklanan ramak kala yaşanan oldu mu?
3. Sahamızda en yaygın dikkat dağıtıcılar nelerdir?
4. Gün içinde koşullar değiştiğinde nasıl iletişim kuruyoruz?
5. Kaçış rotalarımızı ve toplanma noktalarımızı biliyor muyuz?

İŞBAŞI KONUŞMASI İMZA BÖLÜMÜ

Tarih: _____

Süpervizör: _____

Proje: _____

Konum: _____

Katılım listesi ekte: [] Evet