



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ULUSLARARASI İŞBİRLİKLERİ BÜLTENİ

SAYI 16 / TEMMUZ 2021

Sağlıklı İşyerleri YÜKÜ HAFİFLETİR



Avrupa İSG Ajansı İyi Uygulama
Ödülleri Yarışmasına Başvurular Başladı

İÇİNDEKİLER



SAYFA 4

Önsöz

Sağlıklı İşyerleri
YÜKÜ HAFİFLETİR

SAYFA 6

Dünyadan Haberler



Ya





SAYFA 14

ayınlar



SAYFA 20

Etkinlik ve Eğitimler



SAYFA 22

Anketler





CAFER UZUNKAYA

İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürü

Dünya Sağlık Örgütü verilerine göre 19 aylık pandemi sürecinde 4 milyondan fazla insanın hayatını kaybettiğini biliyoruz. Oysaki İSG ile ilgili gerekli hassasiyetlerin gösterilmemesi sebebiyle yılda 2 milyon 780 bin insan hayatını kaybediyor. Yani bir yılda pandemi nedeniyle kaybedilen candan daha fazlasını iş kazaları ve meslek hastalıkları nedeniyle kaybediyoruz. Bu sebeple, iş sağlığı ve güvenliğinin herkesi ilgilendirmesi ve en önemli gündem maddesi olması gerektiğini her daim vurguluyoruz.

İş sağlığı ve güvenliğinde esas olan önleyici yaklaşımla iş kazalarının %98'ini, meslek hastalıklarının da %100'ünü önlemenin mümkün olduğu bilinmektedir. Bu şiarla son 20 yılda ülkemizde yüz binde ölümlü iş kazaları oranında % 54'lük bir iyileşme görüyoruz. Ancak Genel Müdürlük olarak bu sayıları asla yeterli bulmuyor, iş sağlığı ve güvenliğini hedeflediğimiz noktaya getirebilmemiz ve çalışma hayatının tam merkezinde yer almasını sağlayabilmemiz için denetimler ve işbirliklerinin yanında çok çeşitli projeler yürütüyoruz.

Uluslararası arenada yaşanan gelişmeleri ve paylaşılan güncel içerikleri yakından takip etmek amacıyla Genel Müdürlük olarak uluslararası birçok kurum ve kuruluşla işbirliği içerisindeyiz. Bu çalışmalar kapsamında, Avrupa İş Sağlığı ve Güvenliği Ajansı'nın (EU-OSHA) ülkemizdeki odak noktası olarak 2005 yılından bu yana faaliyetler yürütüyoruz. Ajans'ın '2020-2022 Sağlıklı İşyerleri Yükü Hafifletir: Kas- İskelet Sistemi Hastalıkları' kampanyası kapsamında gerçekleştirdiği iyi uygulama ödülleri yarışmasına ülkemizden



başvuruları kabul etmeye başladık. Yarışma kapsamında, ülkemizden üçlü temsile bir değerlendirme komisyonu tarafından seçilen en iyi iki örnek Ajans'a gönderilecek ve ülkemizi Avrupa çapında temsil etme fırsatına sahip olacaktır. Bu çerçevede, kas-iskelet sistemi hastalıklarının yönetimi hususunda örnek bir yaklaşım ortaya koyacak aynı zamanda geleceğe yönelik sağlık ve güvenlik politikaları geliştirilmesinde yardımcı olacak iyi uygulamalar aramaktayız. İş sağlığı ve güvenliğini arzu ettiğimiz seviyeye ulaştırabilme adına böyle fırsatları değerlendirmeyi çok önemsiyor, yarışmaya katılacak olan tüm paydaşlarımıza başarılar diliyorum.

Sağlıklı ve güvenli günler diliyor, hepinizi en kalbi duygularıyla selamlıyorum.



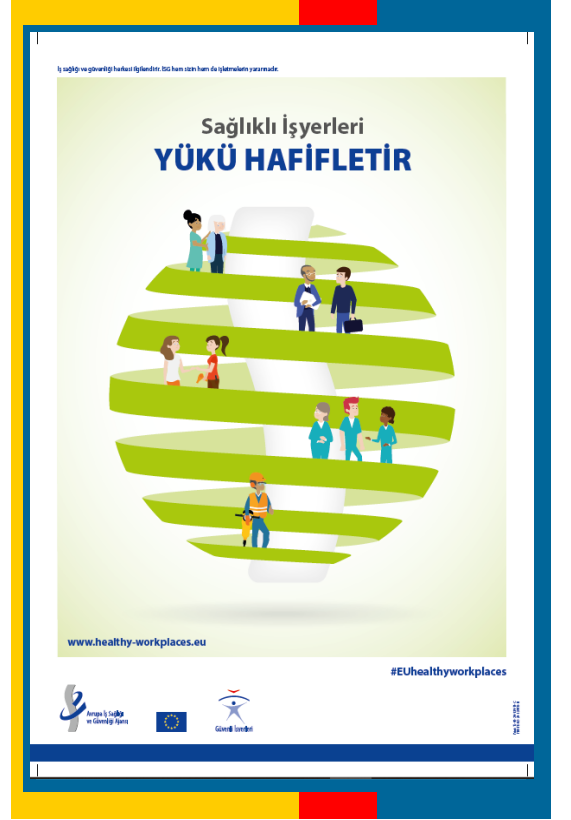


Avrupa İyi Uygulama Ödülleri Yarışmasına Başvurular Başladı

Avrupa İş Sağlığı ve Güvenliği Ajansı'nın (EU-OSHA) '2020-2022 Sağlıklı İşyerleri Yükü Hafifletir: Kas-İskelet Sistemi Hastalıkları' kampanyası kapsamında gerçekleştirdiği iyi uygulama ödülleri yarışmasına ülkemizden başvurular kabul edilmeye başladı.

Yarışmaya; çalışan sayısı bakımından her büyüklükteki işletme veya kuruluş, eğitim veren ve eğitim camiasında yer alanlar, meslek birlikleri, sendikalar ve sivil toplum kuruluşları ve OSGB'ler başvuru yapabilmektedir.

Başvuru hakkında daha detaylı bilgiye Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü web sitesinden [ulaşabilirsiniz.](#)



EU-OSHA kampanya web sitesine ulaşmak için [tıklayınız.](#)



Dijitalleşmenin Kas-İskelet Sistemi Hastalıkları Üzerine Etkisi



Dijitalleşme, işimizi nerede ve ne zaman yaptığımızdan, bunları gerçekleştirmek için kullandığımız yeni teknolojilere kadar işin doğası ve organizasyonuna birçok değişiklik getirdi.

Yeni bir çalışma, biyomekanik stres faktörlerine ve psikososyal risklere maruz kalma dahil olmak üzere işle ilgili kas-iskelet sistemi hastalıkları (KİSH' ler) bağlamında dijitalleşmenin ve yeni çalışma biçimlerinin etkilerini inceliyor.

KİSH' leri önlemeye ve yönetmeye yönelik yaklaşımların, gelişen dijital teknolojiler ve organizasyonel değişiklikleri hesaba katarak sürekli olarak uyarlanması gerektiği sonucuna varılıyor.

Çalışma hayatının dijitalleşmesi: psikososyal risk faktörleri ve işle ilgili kas-iskelet sistemi hastalıkları makalesini okumak için [tıklayınız.](#)

Ekonominin dijitalleşmesi, tele-çalışma, dijital platform çalışmaları ve bilgi ve iletişim teknolojilerine (BİT) dayalı mobil çalışma yollarıyla işin doğasını değiştirdi. COVID-19 pandemisi başladığında, sosyal mesafe önlemleri giderek daha fazla Avrupalıyı evden çalışmaya yönlendirdi.

Dünyadan
Haberler





Tarım Sektöründe Ölümlü Kazaların İlk 8 Sebebi

Tarım sektörü, dünyanın en tehlikeli endüstrilerinden biri olarak bilinmektedir. Raporlamanın yetersiz olduğu bilinen bu sektörde, yayımlanan Birleşik Krallık İş Sağlığı ve Güvenliği Kurumu (Health and Safety Executive - HSE) raporu ölümlerde ani bir artış olduğunu ortaya çıkardı.

Nisan ayında, 21 yaşındaki bir çiftçi tarlada traktör ve ekim makinesiyle geçirdiği bir kaza sonrasında ölü bulundu. HSE tarafından araştırılan bu trajik ölüm; tarım, ormancılık ve balıkçılık sektörlerinin çalışmak için tehlikeli sektörler olduğunu ve endüstrilerdeki ortalama orandan 18 kat daha yüksek ölümcül yaralanma oranı olduğunu hatırlatıyor.

Haberin detaylarına ulaşmak için [tıklayınız.](#)

Tarım Sektöründe Ölümlü Kazaların İlk 8 Sebebi:

- ◆ Taşıma kazaları (ezilmeler veya araçların devrilmesi)
- ◆ Yüksekten düşme (çatılardan, ağaçlardan)
- ◆ Düşen veya hareket eden nesnelerin çarpması (makineler, binalar, balyalar, ağaç gövdeleri)
- ◆ Boğulma (bulamaç tanklarında, tahıl silolarında, su depolarında)
- ◆ Hayvancılık (çalışanların hayvanların saldırısına uğraması veya ezilmesi, zoonotik hastalıklar)
- ◆ Makinelerle temas (korumasız hareketli parçalar)
- ◆ Tuzaklar (çökmüş yapıların altında, DIY(do it yourself) binaları)
- ◆ Elektrik

Dünyadan
Haberler



TARIMDA İSG



Sağlık ve Güvenlik Konusunda İşyerindeki Sorumluluklar



musunuz? İlk seçeneği seçerseniz, herhangi bir sıkıntı olmadan yürüyebilirsiniz, ancak bu durum birkaç dakika sonra meslektaşınızın kayarak düşmesine ve yaralanmasına da sebep olabilir.

Bu kimin sorumluluğuydu? Nihai olarak işveren sorumlu olacak olsa da, su birikintisini bildirmek, hatta temizlemek ve meslektaşlarınız için güvenli hale getirmek için özen gösterme göreviniz yok muydu?"

"İşyerinde olduğunuzu ve yerde bir su birikintisi gördüğünüzü hayal edin. Bunun başka birinin sorumluluğu olduğuna inanarak yanından geçip görmezden mi geliyorsunuz yoksa temizliyor veya rapor ediyor

IOSH'un işyerlerinde işverenin sorumluluklarına ve çalışanların yükümlülüklerine dair hazırladığı habere ulaşmak için [tıklayınız](#).

ILO-Japonya Girişimi: Küçük İşletmeler İçin Güvenli İşe Dönüş

ILO, Japonya Hükümeti ile beraber Filipinler'de pandemiden etkilenen mikro, küçük ve orta ölçekli işletmeleri desteklemek için yeni bir proje başlattığını duyurdu. "COVID-19 krizi altında Filipinler'deki işleri güvenli bir şekilde geri getirmek: "Küçük ve kayıt dışı işletmeleri güvenli ve dijital olarak yeniden başlatmak" adlı projenin amacı KOBİ'lerin yeniden güvenle çalışmaya başlaması ve daha üretken hale gelmesi. Japonya

Hükümeti' nden 2,2 milyon ABD Doları tutarında fon sağlanan bir yıllık Proje hakkında detaylı bilgiye ulaşmak için [tıklayınız](#).



Dünyadan
Haberler





Avrupa Komisyonu Kanserle Mücadele İçin Bilgi Merkezi Açtı

Avrupa Kanseri Yenme Planı'nın bir parçası olarak, Avrupa Komisyonu, bilimsel ve teknik koordinasyonu geliştirmek ve AB'nin kanserle ilgili politika ve faaliyetlerine destek sağlamak için [Kanser Bilgi Merkezi'](#) ni açtı. Merkez aynı zamanda, AB'nin kanseri önleme, erken teşhis, tedavi, bakım ve hayatta kalma konusundaki kapasitesini ve sistemini genişletmeyi amaçlamaktadır.



İşle ilgili kanserler, AB'de işyerlerinin karşı karşıya olduğu en büyük sağlık sorunlarından birini temsil ediyor. 2015 yılında bu durum, AB ve diğer gelişmiş ülkelerde işle ilgili tüm ölümlerin tahmini %53'üne tekabül etmektedir.

2016'daki Kanserojenlere İlişkin Yol Haritasına göre, AB'de işyerinde kanserojenlere maruz kalma nedeniyle her yıl yaklaşık 120.000 işle ilgili kanser vakası meydana gelmekte ve yılda yaklaşık 80.000'i ölümle sonuçlanmaktadır.

Avrupa'nın Kanseri Yenme Planı, kanserin gidişatını tersine çevirmeye yönelik siyasi bir taahhüt ve güçlü bir Avrupa Sağlık Birliği'ne ve daha güvenli, daha hazırlıklı ve daha dirençli bir AB'ye doğru giden bir başka adımdır.

EU-OSHA' nın 'Avrupa'da kanser risk faktörleri üzerine çalışan maruziyeti anketi' projesini incelemek için [tıklayınız.](#)

Dünyadan
Haberler



Büyük Britanya'da İşten Kaynaklı Ölümler Yaklaşık Üçte Bir Oranında Arttı



THE THREE MOST COMMON CAUSES OF FATALITIES



Falls from height (35)



Struck by moving vehicle (25)



Struck by moving object (17)

IOSH, Büyük Britanya'da yıllık ölüm istatistiklerine göre, COVID-19'la beraber, haftalık çalışma saatlerinde %10'luk bir azalma ve çalışanların geniş çaplı izne çıkarılması işle ilgili ölümlü kazaların sayısında bir önceki yıla göre %28'lik bir artışa sebep olduğu haberini paylaştı.

31 Mart 2021'e kadar olan 12 aylık süreçte, Büyük Britanya'da 142 çalışan işyerinde hayatını kaybetti.

İnşaat, tarım ve imalat sektörünün tümü, 2020/21'de, bu sektörler için inşaatta 39 ölüm (2016/17 ile 2020/21 tarihleri arasındaki ortalama 36'nın üzerinde), tarım 34 (28) ve

imalat 20 (18) beş yıllık ortalama rakamını aşarak artan bir ölümlü kaza oranı kaydetti.

Haberin detayları için [tıklayınız.](#)

“COVID-19'a bağlı ölümlere ilişkin mesleki maruz kalma sayısı HSE istatistiklerine dahil olsaydı genel rakamlar önemli derecede daha yüksek olacaktı.”

Dünyadan Haberler





Birleşik Krallık' tan Gerçek İş Kazası Örnekleri



IOSH her ay sitesinde Birleşik Krallık İş Sağlığı ve Güvenliği Kurumu (Health and Safety Executive - HSE)'den elde ettiği iş kazası haberlerini paylaşıyor. Kaza sonucunda verilen cezalara ve alınması gereken önlemlere ilişkin bilgilerin de yer aldığı Temmuz ayı içinde paylaşılan içeriklere aşağıdaki linklerden ulaşabilirsiniz.

- Ahşap geri dönüşüm tesisinde yaşanan ölümlü iş kazası haberi için [tıklayınız.](#)
- Çatıdan düşme sonucu gerçekleşen ölümlü iş kazası haberi için [tıklayınız.](#)
- Asbestli çalışmada önlem almayan işyerine verilen ceza haberi için [tıklayınız.](#)

- Elektrik çarpması sonucu gerçekleşen ölümlü iş kazası haberi için [tıklayınız.](#)
- Nakliye tırının kaza yapması sonucu işyerine verilen ceza haberi için [tıklayınız.](#)
- Güvenlik şirketi çalışanın saldırıya uğraması sonucunda işyerine verilen ceza haberi için [tıklayınız.](#)
- Ortaokulda yaşanan kaza haberi için [tıklayınız.](#)

Dünyadan Haberler





*Dünyadan
Haberler
bölümü sona
erdi.
Sırada Yayınlar
var!*



Dijitalleşmeyle İşyerlerinde Sağlık ve Güvenlik Şartlarının İyileştirilmesi

Dijitalleşme ile beraber, iş dünyasında bir takım değişiklikler meydana geliyor. Çok sayıda yenilikçi çözümün yanı sıra yeni iş sağlığı ve güvenliği zorluklarını da beraberinde getiriyor. Avrupa Teknoloji ve Endüstri İşverenleri tarafından hazırlanan yeni rapor, dijitalleşmenin işyerlerini daha sağlıklı ve güvenli hale getirmeye nasıl yardımcı olabileceğini vurguluyor.

Resmi kampanya ortağı olan Avrupa Metal, Mühendislik ve Teknolojiye Dayalı Endüstriler İşverenleri Konseyi (Ceemet) tarafından hazırlanan rapor, işyerlerinde insan gücünü tamamlayan dijitalleşmenin bir dizi somut faydasını vurguluyor.

Haberin detayları için [tıklayınız.](#)

Ceemet tarafından hazırlanan basın bültenini okumak için [tıklayınız.](#)

EU-OSHA' nın Bilgi İletişim Teknolojilerindeki Gelişmeler ve İşin Dijitalleştirilmesi konulu tematik bölümünü ziyaret etmek için [tıklayınız.](#)



İnsana Yakışır İş Nedir?



ILO'nun insana yakışır iş tanımını anlattığı videoya ulaşmak ve Türkçe altyazılı olarak izlemek için [tıklayınız.](#)



Avrupa Karayolu Taşımacılığında Sürücü Yorgunluğuna İlişkin Yeni Rapor Yayınlandı



Avrupa Taşımacılık Çalışanları Federasyonu(ETF) tarafından yürütölen yeni bir araştırmaya göre, profesyonel sürücöler arasındaki yorgunluk artık Avrupa taşımacılığında norm haline geldi.



Yaklaşık 3.000 kamyon, otobüs ve tur otobüsü sürücüsüyle yapılan bir ankete dayanan rapor, yolcu ve yük karayolu taşımacılığında sürücü yorgunluğuna ilişkin 15 yıl içinde yayımlanan AB çapındaki ilk çalışma olma özelliğini taşıyor. Bulgular, kamyon sürücülerinin %60'ının ve otobüs ve tur otobüsü sürücülerinin %66'sının düzenli olarak yorgunken araç kullanmak zorunda olduğunu

içeriyor. Ayrıca, kamyon sürücülerinin yaklaşık üçte biri sürüş sırasında direksiyon başında uyuyakaldığını bildiriyor.

ETF, politika yapıcılarını ve işverenleri, AB karayolu güvenliği stratejisinin merkezinde yer alan sürücü yorgunluğunu ortadan kaldırmaya ve profesyonel sürücülerin maaş, çalışma süresi ve dinlenme şartlarının düzgün bir şekilde uygulanmasını sağlamaya çağırıyor. Araştırma raporuna ve daha fazla bilgiye ulaşmak için [tıklayınız.](#)

EU-OSHA'nın karayolu taşımacılığı sürücülerine yönelik risklerin yönetimi hakkındaki raporunu okumak için [tıklayınız.](#)

Yayınlar





EU-OSHA, ECDC' nin Eğitim Kurumlarında COVID-19 Hakkındaki Güncellenen Raporuna Katkıda Bulunuyor

Avrupa Hastalık Önleme ve Kontrol Merkezi ECDC, SARSCov2'nin bulaşmasında çocukların oynadığı rolü gözden geçiren 'Çocuklarda COVID-19 ve okul ortamlarının bulaşmadaki rolü – ikinci güncelleme' raporunu yayınladı.

Rapor, sadece eğitimciler ve öğretmenler için değil, aynı zamanda idari personel, güvenlik görevlileri ve kapıcılar için okul personelinin iş sağlığı ve güvenliğine dikkat çekiyor. Ayrıca işyeri risk değerlendirmesinin, çalışan danışmanlığının ve iş sağlığı hizmetlerinin önlemlerin ve test stratejilerinin belirlenmesine dahil

edilmesinin önemini altını çiziyor. Son olarak, kronik hastalıkları olanlar, hamile ve emziren kadınlar gibi çalışanların korunması ihtiyacından da bahsediyor.

Rapora ulaşmak için [tıklayınız.](#)

EU-OSHA' nın "İSG'nin eğitime yaygınlaştırılması" bölümünü ziyaret etmek için [tıklayınız.](#)



Yayınlar

İşyerlerinde Hareketli Olun



Hastalıkları hareketsiz bir yaşam tarzına bağlayan güçlü kanıtlar var.

Şimdi işyerlerinde hareket etme zamanı!

- Toplantılar sırasında ara ara ayağa kalkın
- Merdivenleri kullanmayı tercih edin
- Ekranlı araçlarla çalışıyorsanız düzenli aralar verin

Detaylı bilgi için [tıklayınız.](#)



Sağlıklı Çalışanlar, Büyüyen Şirketler - İşyerinde Refah İçin Pratik Bir Rehber



Healthy workers,
thriving
companies —
a practical guide
to wellbeing
at work

EU-OSHA "Sağlıklı çalışanlar, büyüyen şirketler - işyerinde refah için pratik rehber"i işle ilgili psikososyal riskleri ve kas-iskelet sistemi hastalıklarını önleme ve yönetmeye yönelik uygulamalı bir yaklaşım sunuyor. Avrupalı çalışanlar, iş günü kaybına

ve yalnızca bireysel sıkıntılara değil, aynı zamanda önemli finansal maliyetlere de yol açan işle ilgili hastalıklar olarak bu iki konuyu sıklıkla bildiriyor. Mikro ve küçük işletmelerin ihtiyaçlarına göre hazırlanmış olan kılavuz, bu sorunların üstesinden gelmek için beş adımlı basit bir süreç öneriyor.

Bu yayın öncelikle işletme sahipleri ve yöneticilere yönelik olmakla beraber, çalışanlar ve temsilcileri ile iş sağlığı ve güvenliği uygulayıcıları için de ilgi çekici olabilir.

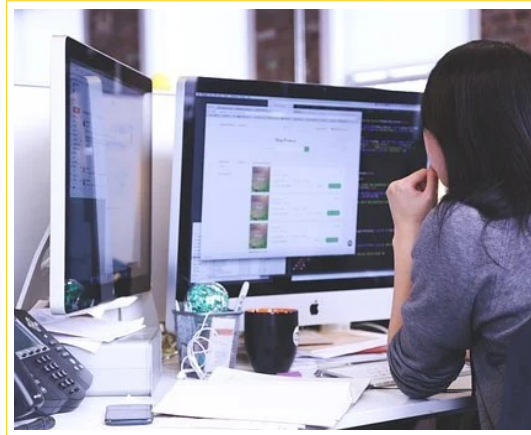
10 Avrupa dilinde mevcut olan kılavuzu incelemek için [tıklayınız.](#)

İşyerinde Fiziksel Hareketsizliği Azaltmak İçin Öneriler ve Girişimler

İster ofiste çalışın, ister otobüs şoförü olun, hareketsiz çalışmalar sağlığınıza için risk oluşturur. Oturur/ayakta çalışma istasyonlarından bisikletle veya yürüyerek işe gitme şeklinde bu modern sorunlara çözümler bulunabilir.

"İşyerinde fiziksel hareketsizliği azaltmak için öneriler ve girişimler"

başlıklı OSHwiki makalesine ulaşmak için [tıklayınız.](#)



Yayınlar





EU-OSHA 2020 Faaliyet Raporu

Ajansın 2020 yılı konsolide yıllık faaliyet raporu, EU-OSHA'nın COVID-19'un ortaya çıkardığı zorluklara nasıl etkili bir şekilde yanıt verdiğini, kaynaklar üreterek pandemi sırasında güvenli ve sağlıklı çalışma konusunda nasıl bilgilendirdiğini detaylandırıyor.

Kas-iskelet sistemi hastalıklarının önlenmesine ilişkin 2020-2022 Sağlıklı İşyerleri Kampanyasının başlatılması ve Çevrimiçi Etkileşimli Risk Değerlendirme (OiRA) araçlarının geliştirilmesi, Ajansın işletmelerin 2020'de İSG yönetimine yardımcı olan çalışmalarından

bazılarıdır.

2020 temel performans göstergelerine ilişkin [özete](#) ve [infografiğe](#) göz atmak için tıklayınız.

Bulgulara derinlemesine bir bakış için 2020 yılı faaliyet raporunu incelemek için [tıklayınız](#).



COVID-19 Döneminde Tele-çalışma ve İş Sağlığı ve Güvenliğinin Düzenlenmesi



Tele-çalışma, COVID-19 pandemisinin ardından birçok kuruluş için kalıcı bir istihdam türü haline gelecek gibi görünüyor. Ancak bu çalışma biçimi, çalışanları korumak için ne ölçüde

mevzuat tarafından kapsanıyor?

EU-OSHA'nın ulusal odak noktalarına yönelik anket ve literatür taraması ile hazırlanan yeni bir rapor, tele-çalışmanın AB ve ulusal düzeylerde nasıl düzenlendiğini ve pandemiye yanıt olarak ortaya çıkan değişiklikleri ve politika tartışmalarını inceliyor.

COVID-19 sonrası Avrupa'da uzaktan çalışmayı düzenleyen raporu incelemek için [tıklayınız](#).

Yayınlar





*Yayınlar
bölümü sona
erdi.
Sırada
Etkinlik ve
Eğitimler var!*





SEMPOZYUM: Daha Sağlıklı ve Güvenli Çalışma Şartları için Yeni Avrupa Çerçevesi

İş ve Sosyal Haklardan Sorumlu Komisyon Üyesi Schmit, 2021-2027 İş Sağlığı ve Güvenliğine İlişkin AB Stratejik Çerçevesi hakkında paylaşımlarda bulunmak üzere EU-OSHA'nın "Bugün Her Zamankinden Daha Fazla Önlem" sanal sempozyumuna katıldı.

Gelecekteki çalışma reformlarının üstesinden gelmek için sosyal diyalogu teşvik etmenin ve sosyal haklar ile ekonomik ihtiyaçlar



arasında iyi bir denge kurmanın önemini de vurguladı.

Sempozyumu dinlemek ve daha ayrıntılı bilgiye ulaşmak için [tıklayınız.](#)

EU-OSHA ve Kampanya Ortakları, İyi Uygulamaları ve Girişimleri



EU-OSHA ve resmi kampanya ortakları, Sağlıklı İşyerleri Yükü Hafifletir Kampanyası çerçevesinde 2021 ve sonrasında iyi uygulamaları ve girişimleri paylaşmak için çevrimiçi [Sağlıklı İşyerleri İyi Uygulama Değişimi etkinliğinde](#) bir araya geldi.

Ortaklardan [Boehringer Ingelheim,](#)

Sağlıklı İşyerleri kampanyasının, sağlık konularını personel arasında tanıtmak için kendi 'Sağlık Rehberi Konsepti' girişimine nasıl ilham verdiğini vurguladı.

[EULAR](#), işyerinde romatizmal ve kas-iskelet sistemi hastalıklarının önlenmesinin önemine, bunlardan muzdarip çalışanların karşılaştığı zorluklara ve COVID-19 pandemisinin getirdiği zorluklara odaklandı.

Etkinliğin özetini incelemek için [tıklayınız.](#)



IOSH Temmuz Ayı Webinarları ve Çevrimiçi Toplantıları

Önümüzdeki günlerde birçok farklı konuda IOSH tarafından düzenlenecek olan etkinliklere önceden kayıt olarak ücretsiz katılmak ve detaylı bilgiye ulaşmak için [tıklayınız](#).



Etkinlik ve Eğitimler bölümü sona erdi. Sırada Anketler var.





Ageing@Work Projesi, Geliştirilen Araçları Değerlendirmek Üzere Anketler Başlattı

H2020 araştırma ve inovasyon Ageing@Work projesi, dijital bir araç platformu aracılığıyla yaşlanan çalışanların üretkenliği ve iş-yaşam dengesini daha uzun süre korumalarına yardımcı olmayı amaçlıyor.

Geliştirilen AR ve VR araçlarının kabul edilebilirliğini ve kullanılabilirliğini değerlendirmek için bir dizi anket başlatıldı. Kısa ve İngilizce olan anketler 45 yaş üstü çalışanlara yönelik.



Bu anketler, [Sanal Koç ve Çalışan Kontrol Paneli](#), [Sanal gerçeklik - artırılmış gerçeklik araçları ve bilgi alışverişi platformu](#) ve [yöneticiler için - 50 kişiyi hedefleyen iş planlama araçlarıdır](#).

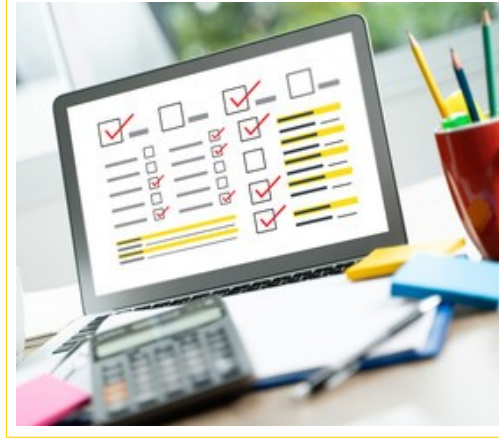
EU-OSHA' nın yaşlanma ve İSG ile ilgili bölümünü ziyaret etmek için [tıklayınız](#).



Çalışanları COVID-19'dan Korumaya Yönelik Çok Dilli Çevrimiçi Anket



University College Dublin' de bir araştırma ekibi, EU-OSHA ile ortaklaşa, kilit çalışanların, ailelerinin ve toplulukların COVID-19'dan ve gelecekteki bulaşıcı hastalık salgınlarından nasıl daha iyi korunabileceği konusunda bir çalışma yürütüyor.



Bu araştırmanın bir parçası olarak, etkili mesleki COVID-19 güvenlik önlemlerinin uluslararası olarak nerede uygulanıp uygulanmadığını anlamak için çok dilli anonim bir çevrimiçi anketi mevcut. Anket bulgularının, özellikle enfeksiyonların kontrolsüz kaldığı ortamlarda çalışanların nasıl

daha iyi korunacağına dair fikir vermesi planlanıyor. Ankete katılmak için [tıklayınız.](#)

EU-OSHA'nın "İşyerlerinde COVID-19 Kaynakları" bölümünü incelemek için [tıklayınız.](#)



İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ULUSLARARASI İŞBİRLİKLERİ BÜLTENİ-TEMMUZ 2021

SAYI: 16

Uluslararası İşbirlikleri Bülteni ile;

Dünya Sağlık Örgütü (WHO), Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO), Avrupa İş Sağlığı ve Güvenliği Ajansı (EU-OSHA), Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Enstitüsü (IOSH), İş Sağlığı Uluslararası Komisyonu (ICOH), Avrupa İSG Eğitim, Öğretim Bilgi Ağı (ENETOSH) ve İslam İşbirliği Teşkilatı (İİT) tarafından paylaşılan haberler, yayınlar, dijital araçlar, kampanyalar, etkinlik ve eğitimler ile anketleri sizlerle paylaşıyoruz.

Bültene ilişkin görüş ve önerilerinizi iletmek için dqosh@ailevecalisma.gov.tr e-posta adresinden bizimle iletişime geçebilirsiniz.

Yasal Uyarı: Bu e-bülten bilgilendirme amaçlı olup Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın resmi görüşünü yansıtmamaktadır.

İLETİŞİM

Adres Emek Mahallesi 17. Cadde, No: 13, PK. 06520 Emek / ANKARA

Telefon: 0 (312) 296 67 67 - 0 (312) 296 73 67 - 0 (312) 296 78 10

Faks: 0 (312) 296 18 77

İnternet Sitesi: <https://ailevecalisma.gov.tr/isggm>





**İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

ULUSLARARASI İŞBİRLİKLERİ BÜLTENİ

Temmuz 2021 / Sayı 16



*Bizi sosyal medya
hesaplarımızdan
takip edebilirsiniz!*



facebook.com/isggmd



twitter.com/isggm_csgb



youtube.com/isggmd



instagram.com/isggmd