

KOCAELİ SANAYİ ODASI

PROSES

EMNİYETİ SEMPOZYUMU



3. PROSES EMNİYETİ SEMPOZYUMU

10-11 MAYIS 2022
BİLİŞİM VADİSİ - GEBZE

Koordinatör



Organizatör



Ana Sponsor



Gümüş Sponsor



Medya Sponsoru




prosesemniet.org




1. GÜN 10 MAYIS 2022

SAAT	KONU	KONUŞMACI	FİRMA/KURUM
09:30-10:30	Açılış Konuşmaları		
10:30-10:50	Çalışma Hayatında Proses Emniyeti ve İnsan Faktörü	Levent Kocagül KIPLAS Yönetim Kurulu Başkanı TISK Yönetim ve İcra Kurulu Üyesi	   
10:50-11:10	ÇSGB Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı'nın SEVESO Kapsamındaki İşyerlerine Yaklaşımı	Semih Özcakır Rehberlik ve Teftiş Başkan Yardımcısı	
11:10-11:30	Çay - Kahve Arası		
11:30-12:15	SEVESO Yönetmeliği Kapsamında Gelişmeler ve ÇSGB Denetimleri	Abdullah Akman İş Müfettişi	
12:15-13:10	Öğle Yemeği		
1.OTURUM 13:10-15:20	SEVESO Direktifi'nde Güncel Gelişmeler	Mustafa Kenan Selçuk - Oturum Başkanı Yönetim Kurulu Başkanı	
13:10-13:30	Endüstriyel Tesislerin Tehlike Analiz Yöntemlerinin Karşılaştırılması ve Hibrid Yaklaşım	Doç. Dr. Ali Sarı Öğretim Üyesi	
13:30-13:50	Dahili Acil Durum Planlarında Senaryo Bazlı Acil Eylem Planlama	Özlem Özdişek İslamoğlu Genel Müdür	
13:50-14:10	Endüstriyel Tesislerde Yangın Türleri, Yangına Müdahale Yöntemleri ve Kriz Yönetimi	Aytuğ Aghan Teknik Emniyet Başmühendisi	
14:10-14:30	Proses Güvenliğinde İnsan Kültürü (Faktörler & Zihniyet Zorlukları)	Dr. Mohammed Aref QHSE Uzmanı	Danışman
14:30-14:50	Fonksiyonel Güvenlik IEC 61511	Davide Arnoldi Fonksiyonel Güvenlik Müdürü	
14:50-15:10	E-değişim Yönetim Tasarımı, (e-DYS) Değişimin Hafızası	Emre Başkal Sağlık Emniyet Çevre Müdürü	
15:10-15:20	Soru - Cevap		
15:20-15:40	Çay - Kahve Arası		
2.OTURUM 15:40-17:30	ATEX Yönetmelikleri, Patlayıcı Ortamlar ve Saha Uygulamaları	Ahmet İlker Can - Oturum Başkanı Dilovası Fabrika Direktörü	
15:40-16:00	ATEX Yönetmelikleri ve Sektörel Uygulamalar (ATEX 2014/34/AB ve ATEX 137) Periyodik Muayene / Bakım	Nurettin Terzioğlu Kurucu	
16:00-16:20	ATEX Yönetmeliği Uygunluk Değerlendirme İşlemleri	Ümit Sevim Elektrik Elektronik Mühendisi	
16:20-16:40	Patlayıcı Ortamlarda Tesis Edilen Havalandırma Tesisatının Kurulması, İşletilmesi, Periyodik Bakım ve Kontrollerinde Güvenlik Önlemleri	Gonca Şener - İş Başmüfettişi Gökçen Temirci - İş Müfettişi	
16:40-17:00	IECEX&ATEX- Patlayıcı Atmosfer Uygulamaları İçin Ulusal ve Uluslararası Sertifikalar Nasıl Uyumlanır?	Prof. Dr. Uwe Günter Klausmeyer ATEX / IECEX Sektör Müdürü	
17:00-17:20	Toz Patlamasına Karşı Neyi Nasıl Koruruz?	Gerrit Fikse Patlama Güvenliği Kıdemli Danışmanı	
17:20-17:30	Soru - Cevap		

2. GÜN 11 MAYIS 2022

SAAT	KONU	KONUŞMACI	FİRMA/KURUM
09:30-10:00	Özel Konuşmacı		
10:00-10:20	Çay - Kahve Arası		
3. OTURUM 10:20-12:30	Dijital Dönüşümün Proses Emniyetine Etkileri	Dr. Lütfi Apitoğulları - Oturum Başkanı Yalın, Çevik, Dijital Dönüşüm Yön. Danışmanı	
10:20-10:40	Proses Emniyetinde Dijitalleşme	Necmi Türer Orta Doğu Satış Direktörü	
10:40-11:00	Emniyet Sistemleri By-pass Uygulamaları	M. Işıl Yıldız Proses Güvenliği Başmühendisi	
11:00-11:20	"Psmone" ile Proses Emniyetinde Dijital Dönüşüm	Efari Bahçevan Öğretim Görevlisi	 
11:20-11:40	Robotlar ve Üretim Güvenliği	Bahadır Erol Proje Satış Müdürü	
11:40-12:00	Proses Güvenliğinin Dijitalleştirilmesi Üzerine 3 Örnek	Dr. Tekin Kunt Direktör - EMEA	
12:00-12:20	Güvenli, Etkili, Güvenilir Kimyasal Proseslerin Geliştirilmesinde Reaksiyon Kalorimetresi Cihazının Rolü	Nurdan Tarakçı Müşteri Yöneticisi - Kimyager	METTLER TOLEDO
12:20-12:30	Soru - Cevap		
12:30-13:30	Öğle Yemeği		
4. OTURUM 13:30-15:20	REACH ve Tehlikeli Kimyasalların Yönetimi	Melih Babayigit - Oturum Başkanı Genel Müdür - KDU Eğitmeni	
13:30-13:50	Kimyasalların Kaydı, Değerlendirmesi, İzni ve Kısıtlanması Hakkında Yönetmelik	Bektaş Kılıç Kimya Mühendisi	
13:50-14:10	Avrupa Yeşil Mutabakatı ve Etkileri	Doç. Dr. Çiğdem Nas Öğretim Görevlisi	
14:10-14:30	Kimyasalların Yönetimi ve Proses Emniyeti	Dr. Ali Şenol Gündoğan Mevzuat Koordinatörü	
14:30-14:50	Kapsam 3 Emisyonlarının Yönetimi	Lami Tiryaki Kimyasal Değerlendirme Uzmanı	
14:50-15:10	Zararlı Kimyasalların Yönetimi	Zeynep Çakır Ürün Güvenliği ve Ticaret Kontrolleri Müdürü	
15:10-15:20	Soru - Cevap		
15:20-15:40	Çay - Kahve Arası		
5. OTURUM 15:40-17:30	Basınçlı Kaplar, Borular, Depolama Tankları ve Proses Ekipmanları	Fuat Biçici - Oturum Başkanı Genel Müdür	
15:40-16:00	Tanklar ve Özellikleri	Emrah Öcbe Kimya Mühendisi - Kurucu Ortak	Spa Mühendislik
16:00-16:20	Alüminyum Basınçlı Kaplarda Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Yorulma Analizi	Burka Kürüm Makina Mühendisi	
16:20-16:40	LNG Dolu Tesislerinin Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği (PED) Kapsamında Belgelendirilmesi 2014/68/AB Kapsamında Yaklaşımlar, Yenilikler, Zorunluluklar	Kemal Onur İnan Proje ve Dizayn Mühendisi	
16:40-17:00	LPG Depo Tankı Yangınlarının Simülasyonu	Ziya Gürün Kimya Mühendisliği Bölümü	
17:00-17:20	Proses Güvenliği Çerçevesinde Ekipman ve Sertifikasyonların Belirlenmesi	Özgür Özgün Kurucu Ortak	
17:20-17:30	Soru - Cevap		

1. GÜN 10 MAYIS 2022

SAAT	KONU	KONUŞMACI	FİRMA/KURUM
11:00-11:30	ATEX Sertifikalı Taşlama Kesme Setleri ve Özel Alaşımli Kıvılcım Çıkarmaz El Aletleri Teknolojisi	Mert Esmeray	
11:40-12:10	SMC'nin Proses Otomasyonuna Yönelik Çözümleri	Murat Özsezer	
13:30-14:00	Acil Müdahale Sistemi ile İkincil Deprem Afetlerinin Önlenmesi	Banu Aydın	
14:30-15:00	El Aletlerinin Güvenli Kullanımı	Tuğberk Açıkalın	
15:30-16:00	Proses Güvenlik Yönetim Sisteminde "Değişimin Yönetimi"	Hacer Kayhan	
16:20-16:50	Endüstriyel Tesislerde Flaş Emniyeti	Bilal Altuner	

2. GÜN 11 MAYIS 2022

10:00 -10:30	Büyük Endüstriyel Kazaların Yönetiminde "Arama ve Kurtarma" Faaliyetleri	Nasuh Mahruki & Hacer Kayhan	 
11:20- 11:50	Fonksiyonel Güvenlik Mühendisliği ve Teknik Danışmanlık (Due Diligence) Hizmetleri	Tuna Alper Sezgin	
12:00-12:30	Kimyasal Yanık Kazalarında Diphoterine® Acil Müdahale Ürünleri ile Etkin İlk Yardım Uygulaması	Hülya Kayandan	
14:00-14:30	EXA Inspection Yazılımı ile Ex Ekipman Muayenelerinde Sağlanan 5 Fayda	Y. Mert Sönmez	
15:30-16:00	Hata Ağacı ve Olay Ağacı Analizi	Damla Gizem Uyar	
16:20-16:50	Exproof Ekipman Belgelendirilmesi ve Proses Emniyeti için Kullanılan Cihazların Belgelendirme Aşamaları	Emre Kocuklu	



Etkinlik alanında 2 gün boyunca VR gözlük ile sanal gerçeklik uygulaması gerçekleştirilecektir. Bu uygulama kapsamında Yangın Söndürme, LOTO ve Risk Avı senaryolarını ücretsiz olarak deneyimleyebilirsiniz.

DESTEKLEYEN KURUM VE KURULUŞLAR

