



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol Kapsamında Türkiye'nin Endüstriyel Emisyon Stratejisinin Belirlenmesi Projesi

Determination of Industrial Emission Strategy of Turkey in Accordance
with Integrated Pollution Prevention and Control

1. Eğiticilerin Eğitimi | 1st Training of Trainers

1. GÜN: 29 EYLÜL 2021 EED TANITIMI ve ToT MODELİ				
Başlangıç	Bitiş	Konu	Konuşmacı/Moderatör	İçerik
9:30	10:00	Kayıt ve Kahvaltı		
10:00	10:15	Açılış	ÇŞB Temsilcisi	- Açılış - Eğiticilerin tanıtımı - Katılımcıların tanıtımı
10:15	10:45	Giriş	Takım Lideri Sn. Dubravka Pajkin Tuckar	- DIES projesi hakkında bilgilendirme - Eğiticilerin Eğitimi (ToT) Programı hakkında bilgilendirme - ÇŞB personeli için çevrimiçi Eğitim İhtiyaç Anketi sonuçları
10:45	11:30	Taslak EKÖK Yönetmeliği ve Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği	Ekodenge Dr. Zeynep Yöntem	- Güncel durum
11:30	11:45	Kahve Molası		
11:45	12:30	EED'nin Temeli: Entegre Kirlilik ve Önleme ve Kontrol Yaklaşımı	KU3 Sn. Bianca Maria Scalet	EED ilkelerine genel bakış: - EED'nin hedefleri - EED'nin yapısı - EED ve EKÖK Direktifi
12:30	13:30	Öğle Yemeği		
13:30	14:15	Endüstriyel Emisyonlar Direktifi'nin Kapsamı	Ineris Dr. Benoît Schnuriger	- Faaliyet kategorileri - Sektörler ve alt-sektörler - Yeni ve mevcut tesislerin tanımı, MET, vb.
14:15	15:30	MET Referans belgeleri ve bilgi alış veriş	KU3 Sn. Bianca Maria Scalet	- Etkin bilgi alış veriş mekanizmasının oluşturulması - Sevilla Süreci
15:30	15:45	Kahve Molası		
15:45	16:30	Karar verme sürecine halkın katılımı	Vito Sn. Sander Vander Aa	- Halkın bilgilendirmesi için temel düzenlemeler
16:30	17:00	Açık oturum ve Kapanış		

DAY 1: SEPTEMBER 29, 2021 INTRODUCTION ON IED AND THE ToT MODEL				
Start	Finish	Topic	Speaker/Moderator	Subtopic/Content
09:30	10:00	Registration and Breakfast		
10:00	10:15	Opening	MoEU representative	- Welcome - Introduction of trainers - Introduction of participants
10:15	10:45	Introduction	Team Leader Ms. Dubravka Pajkin Tuckar	- Information on DIES Project - Explanation of the Training of Trainers (ToT) Programme - Results of the online Training Needs Assessment Survey of MoEU staff
10:45	11:30	Turkish Draft By- Law on IPPC and Environmental Permit and License Regulation	Ekodenge Dr. Zeynep Yöntem	- Current status of development
11:30	11:45	Coffee break		
11:45	12:30	IED Basics: Integrated Pollution Prevention and Control approach	KE3 Ms. Bianca Maria Scalet	Overview of the IED principles: - Objectives - Structure - IED and IPPC Directive
12:30	13:30	Lunch break		
13:30	14:15	Scope and definitions of the Industrial Emissions Directive	Ineris Dr. Benoît Schnuriger	- Categories of Activities - Sectors and sub-sectors - Definitions of new and existing installation, BAT, etc.
14:15	15:30	Exchange of information and the BAT Reference Documents	KE3 Ms. Bianca Maria Scalet	- Establishing an effective exchange of information - Sevilla Process
15:30	15:45	Coffee break		
15:45	16:30	Public participation in decision making	Vito Mr. Sander Vander Aa	- Main arrangements for informing the public
16:30	17:00	Discussion and closure		

2. GÜN: 30 EYLÜL 2021 EED ve TEMEL YAPI TAŞLARI

Başlangıç	Bitiş	Konu	Konuşmacı/Moderatör	İçerik
09:30	10:00	Kayıt ve Kahvaltı		
10:00	10:45	MET Referans belgelerine giriş	Vito Sn. Sander Vander aa	MET Referans dokümanlarının yapısı ve içeriği
10:45	11:15	Bilgi değişimi ve veri toplanmasında kalite güvencesi	KU3 Sn. Bianca Maria Scalet	- Pratik uygulamalar ve genel prosedür - Tipik iş akışı
11:15	11:30	Kahve Molası		
11:30	12:15	MET'ler, MET Sonuçları, MET-İES'ler, MET-İÇPS'ler	Vito Sn. Sander Vander Aa	-MET'lerin ve MET-İÇPS'lerin belirlenmesindeki kriterler
12:15	12:30	Açık oturum		
12:30	13:30	Öğle yemeği		
13:30	14:15	MET'lerin belirlenmesinde göz önüne alınacak teknikler	KU3 Sn. Bianca Maria Scalet	Her bir teknik hakkında bilgilendirme
14:15	15:00	EED Ek I	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	EED kapsamındaki tesisler için kapasite eşikleri ve ana faaliyetler
15:00	15:15	Kahve Molası		
15:15	16:15	Grup tartışması	Katılımcılar Moderatör: KU2 Prof. Dr. Ülkü Yetiş	Her bir gruba bir tesis tanımları verilecek (birden fazla üretim birimi ve/veya faaliyeti olan) ve EED kapsamında istişare edilmesi istenecektir
16:15	17:00	Grup sunumu	Katılımcılar Moderatör: KU2 Prof. Dr. Ülkü Yetiş	Grup tartışması sonuçlarının gruplar tarafından sunulması
17:00	17:10	Açık oturum ve kapanış		

DAY 2: SEPTEMBER 30, 2021 THE IED and MAIN PILLARS

Start	Finish	Topic	Speaker/Moderator	Subtopic/Content
09:30	10:00	Registration and Breakfast		
10:00	10:45	Introduction on BAT Reference documents	Vito Mr. Sander Vander Aa	Structure and content of the BAT Reference documents
10:45	11:15	Quality assurance on exchange of information and data collection	KE3 Ms. Bianca Maria Scalet	- Practical arrangements and general procedure - Typical workflow
11:15	11:30	Coffee break		
11:30	12:15	BATs, BAT Conclusions, BAT-AELs and BAT-AEPLs	Vito Mr. Sander Vander Aa	- Criteria for determining BATs and associated environmental performance levels
12:15	12:30	Discussion & Questions		
12:30	13:30	Lunch break		
13:30	14:15	Techniques to consider in the determination of BATs	KE3 Ms. Bianca Maria Scalet	Information to provide for each technique
14:15	15:00	IED Annex I	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	Capacity thresholds and main activity of the installations under the IED
15:00	15:15	Coffee Break		
15:15	16:15	Group discussions	Participants Moderator: KE2 Prof. Dr. Ülkü Yetiş	Each group will be given an installation (with multiple production units and/or activities) description and asked to discuss about its coverage by the IED
16:30	17:00	Group presentation	Participants Moderator: KE2 Prof. Dr. Ülkü Yetiş	Results from working groups will be presented shortly by each group and discussed
17:00	17:10	Discussion and closure		

3. GÜN: 1 EKİM 2021 İZİN, DENETİM VE RİSK DEĞERLENDİRMESİ

Başlangıç	Bitiş	Konu	Konuşmacı/Moderatör	İçerik
09:30	10:00	Kayıt ve Kahvaltı		
10:00	10:45	EED izin gereklilikleri düzenleyici süreçte genel bakış	KU3 Sn. Bianca Maria Scalet	Başvuru Danışmanlık
10:45	11:15	EED izinlerine yönelik AB örnekleri	Vito Sn. Sander Vander Aa	
11:15	11:30	Kahve Molası		
11:30	12:15	EED tesislerinin denetimi	Takım Lideri Sn. Dubravka Pajkin Tuckar	EED'nin 23. maddesinin uygulanması
12:15	12:30	Açık oturum		
12:30	13:30	Öğle Yemeği		
13:30	14:15	İzinler ve uygunluk değerlendirmeleri	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	İzin gereklilikleri -EED kapsamında izin gereklilikleri -MET'in belirlenmesi ve kullanılması -ESD'lerin belirlenmesi -ESD'ler ve ulusal ÇKS'ler
14:15	14:45	EED tesisleri için risk değerlendirmesi	Takım Lideri Sn. Dubravka Pajkin Tuckar	Risk değerlendirmesi için EED gereklilikleri
14:45	15:00	Kahve Molası		
15:00	15:45	Yeni izinler ve izinlerin gözden geçirilmesi ve değişiklikler	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	
15:45	17:00	Açık oturum, eğitimin değerlendirilmesi ve kapanış		

DAY 3: OCTOBER 1, 2021 PERMITTING, INSPECTION AND RISK ASSESSMENT

Start	Finish	Topic	Speaker	Subtopic/Content
09:30	10:00	Registration and Breakfast		
10:00	10:45	Overview of the IED permitting requirements Regulatory Process	KE3 Ms. Bianca Maria Scalet	Application Consultation
10:45	11:15	EU Examples on IED Permitting	Vito Mr. Sander Vander Aa	
11:15	11:30	Coffee break		
11:30	12:15	Inspection for IED installations	Team Leader Ms. Dubravka Pajkin Tuckar	- Implementation of art. 23 of IED
12:15	12:30	Discussion & Questions		
12:30	13:30	Lunch break		
13:30	14:15	Permits and compliance assessment	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	Permitting requirements -Overview of the permitting requirements of the IED -Determination and use of BAT - Setting ELVs -ELVs and national EQSS
14:15	14:45	Risk assessment for IED installations	Team Leader Ms. Dubravka Pajkin Tuckar	IED requirements for risk assessment
14:45	15:00	Coffee Break		
15:00	15:45	Granting procedures for new permits, permit review and substantial changes	Ineris Dr. Benoit Schnuriger	
15:45	17:00	Discussion, evaluation of first training and closure		