



ULUSAL SİSTEM BELGELENDİRME

2010 yılının sağlık, mutluluk ve başarı getirmesini ve sevdiğinizle geçireceğiniz güzel bir yıl olmasını dileriz.

2010

● Tedarikçi Denetimleri Sayfa 3

Tedarikçi denetiminin giderek artan önemi ve bağımsız denetim kuruluşlarının rolü.

● Perseco Denetimi Sayfa 4

Tedarikçi denetimine uluslararası bir bakış - Perseco Denetimi

● BRC-FOOD Belgelendirmesi Sayfa 5

BRC-FOOD Belgelendirmesi ve NSF-CMI'in belgelendirmedeki rolü.

● Atık İlaç Projesi Büyüyor Sayfa 6

Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesi büyümeye devam ediyor.

● USB Şirket İçi Eğitimleri Sayfa 7

USB, Şirket İçi Eğitimler'de başarılı sonuçlar alıyor.

● Yeni Katılan Müşterilerimiz Sayfa 8

Kalitesini USB'den belgelendiren müşterilerimize yenilerini ekledik.

2009 yılını bitirdiğimiz bu günlerde sizlere 2009 yılında USB olarak yaptıklarımız ve 2010 yılı için planlarımız ile ilgili bilgi vermek isterim.

Sizlerin de bildiğiniz gibi USB, Amerika, İngiltere ve Yunanistan akreditasyonlu belgelendirme hizmetleri sunmaktadır. 2009 yılı içerisinde UDEM 'in temsilciliğini de alarak TURKAK akreditasyonlu ISO 9001, ISO 14001 ve ISO 22000 belgelendirme hizmeti de sunmaya başlamıştır.

USB, 2009 yılında bölge temsilciliği uygulamalarına da başlamıştır. Böylece sizlere aynı kalitemizle yerinden hizmet vermeye başladık. İlk temsilciliğimizi Trakya Bölgesi için vermiş olup 2010 yılında diğer bölge temsilciliklerimizi de duyuracağız.

2009 yılında denetçi kadromuzun artması ile birlikte BRC (British Retailer Consortium) gıda güvenliği belgelendirme hizmetlerinizi de Türk denetçilerimiz ile gerçekleştirmekteyiz.

USB olarak 2010 yılı Ocak ayı içerisinde ITU (İyi Tarım Uygulamaları) belgelendirmesi için Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı'na resmi başvurumuzu yaparak, 2010 yılının ilk çeyreğinden itibaren ITU belgelendirme hizmetini de sizlere sunmaya başlayacağız.

USB Akademi bünyesinde 2008 yılında başlattığımız Kurumsal Akademi Projeleri, Kurumsal Kimlik Denetimleri, Gizli Müşteri Denetimleri, Tedarikçi Denetimleri ve Eğitim Yönetimi Projeleri gelişerek devam etmektedir. 2010 yılında bu alandaki projelerimizi web sitemizde oluşturacağımız bir portal ile sizlerle paylaşacağız.

2000 yılından beri her zaman müşterilerine ürettiği özel çözümlerle yanınızda olan USB, 2010 yılından itibaren konusunda geniş bilgi ve tecrübeye sahip profesyonel denetçi ve eğitmen kadrosu ve genişleteceği hizmet yelpazesıyla sizlerin yanında olmaya devam edecektir.

2010 yılının mutluluk ve sağlık getirmesini temenni ederim.

Nesrin SERİN
Genel Müdür

USB'DEN HABERLER

TEDARİKÇİ DENETİMİNİN GİDEREK ARTAN ÖNEMİ VE BAĞIMSIZ DENETİM KURULUŞLARININ ROLÜ

Her alanda küreselleşmenin yaşandığı günümüzde, ulusal ve uluslar arası pazarlarda kuruluşların birbirlerine tedarikçi denetimi yapmaları yaygınlaşmış, bunun sonucunda da gerek denetimi yapan, gerekse denetlenen kuruluşlar için gereksiz çalışmalar ve harcamalar çeşitli rahatsızlıklara yol açmıştır. **(devamı 3. sayfada)**

TEDARİKÇİ DENETİMİNE ULUSLAR ARASI BİR BAKIŞ – PERSECO DENETİMİ

Türkiye'de faaliyet gösteren gıda ile ilgili çok uluslu firmalar, iş ilişkisinde buldukları Türk firmalarından, ilgili yönetmeliklere uygunluğu gösteren belgeler talep etmektedirler. Örneğin McDonalds ve Coca-Cola firmalarının danışmanlığını yapan PERSECO firması bu markalara ait ambalajları kontrolü altında tutmaktadır. **(devamı 4. sayfada)**

BRC – FOOD BELGELENDİRMESİ VE NSF-CMI'IN BELGELENDİRMEDEKİ ROLÜ

USB, UKAS (İngiliz Akreditasyon Kurumu) tarafından akredite olan NSF-CMi Certification Ltd.'nin Türkiye temsilcisi olarak IFS, BRC Food, BRC-IOP, PERSECO, GLOBALGAP (EUROPEGAP) ve TN denetim hizmetlerini NSF-CMi onaylı denetçileri ile sunmaktadır. Kasım 2009 verilerine göre dünyada toplam 13423 gıda firması BRC belgesine sahiptir ve aşağıdaki tabloda da belirtildiği gibi BRC belgesine sahip en fazla kuruluş %24,6 ile İngiltere'de bulunmaktadır. **(devamı 5. sayfada)**

ATIK İLAÇ PROJESİ BÜYÜYOR

Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesi altıncı ayını geride bırakırken, evsel atıkların en tehlikelilerinden olan miadı dolmuş ilaçlara yönelik Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından kurulan komisyon ile Atık İlaçların Toplanması ve Bertarafına İlişkin Yönetmelik hazırlıkları sürüyor.

USB'nin başvuru aşamasından başlayarak teknik ve organizasyon danışmanlığı ile destek verdiği Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesi faaliyetlerini başarı ile gerçekleştirmekte ve etki alanını her geçen gün genişletmektedir. **(devamı 6. sayfada)**



“Bu hareket dünyaya ilaç gibi gelecek”

USB ŞİRKET İÇİ EĞİTİMLERDE BAŞARILI SONUÇLAR ALIYOR

USB'nin düzenlediği şirket içi eğitimler, danışmanlık unsurları içermektedir. Eğitimin içeriği, firmanın faaliyet gösterdiği alana yönelik olarak düzenlenir ve şirketin içinde bulunduğu duruma göre en yüksek verimi almayı hedefler. **(devamı 7. sayfada)**

ARAMIZA YENİ KATILAN BAZI MÜŞTERİLERİMİZ

(devamı 8. sayfada)

ASR TÜRKİYE TEMSİLCİSİ OLAN USB OFİSİNDE İÇ DENETİM GERÇEKLEŞTİRİLDİ

ASR Merkez Ofisi Denetçisi Brad BUKOWSKI 07 – 09 Ekim 2009 tarihlerinde şirketimizde ASR prosedürleri doğrultusunda bir iç denetim gerçekleştirmiştir. Denetimde herhangi bir uygunsuzluk bulunmamıştır. USB' nin tüm denetçileri ASR prosedürleri hakkında gözden geçirme eğitimi almıştır. Denetim ve eğitim süresince belgelendirme sektöründeki gelişmeler, sektör şartları ve yeni yayınlanan standartlar değerlendirilmiştir.

USB'DEN HABERLER

TEDARİKÇİ DENETİMİNİN GİDEREK ARTAN ÖNEMİ VE BAĞIMSIZ DENETİM KURULUŞLARININ ROLÜ

Her alanda küreselleşmenin yaşandığı günümüzde ticaret işlemleri karmaşıklaşmış, gümrük duvarlarının kalkması nedeniyle büyük ve acımasız bir rekabet ortamı doğmuştur. Teknolojik değişimin baş döndürücü bir hızla ulaşması, çevre faktörünün ağırlığını hissettirmesi, ürünlerde sağlık ile doğal yaşam ve kullanıcıya zarar vermemesi koşullarının aranması tedarik zincirinde yer alan bütün kuruluşları bağlayıcı hale gelmiştir.

1993 yılından başlayarak Avrupa Topluluğu ülkelerinde dolaşıma girecek her üründe asgari şartların aranması, müşterilerin kalite bilincinin güçlenmesi gibi nedenlerden dolayı ulusal ve uluslar arası pazarlarda rekabet eden kuruluşların sadece kendi proseslerini kontrol altında tutmaları artık yeterli gelmemekte, ürünlerini veya sistemlerini etkileyen tedarikçilerini seçmek, denetlenmek, değerlendirmek için kaynak ayırmak durumunda kalmaktadırlar. Bunun yanında tedarikçilerle çalışırken her zaman beklentiler karşılanmamakta ve çeşitli başarısızlık ihtimalleri gündeme gelmektedir. Yeniden işletme içi üretim ve tedarikçi değiştirme seçeneklerinin yanında tedarikçinin güçlendirilmesi ve istenen düzeye çekilmesi de bir seçenek olarak karşımıza çıkmaktadır. Ayrıca ürün kalitesi tedarikçilerden temin edilen malzeme ve hammadde kalitesiyle doğrudan ilgili olduğu için tedarikçi denetimlerinin etkin olarak yapılması son derece önem kazanmıştır.

Kuruluşların birbirlerine tedarikçi denetimi yapmaları yaygınlaştıkça gerek denetimi yapan, gerekse denetlenen kuruluşlar için yorucu çalışmalar ve yeni harcamalar çeşitli sorunlara yol açmıştır. Tedarikçilerin etkin yönetiminin sağlanabilmesi için, tedarikçi denetim sistemlerinin, süreçlerinin ve prosedürlerinin oluşumu, seçim ve değerlendirme kriterlerinin belirlenmesi, soru listelerinin hazırlanması gerekmektedir. Tedarikçi denetimi yapmakla görevli personelin bilgi ve tecrübe yetersizliği, diğer işlerini yetiştirme stresi, ulaşım ve denetleme sürecinin organizasyonu, denetlenen kuruluş-sektör hakkında bilgi eksikliği, denetim sonucu elde edilen bilgilerin değerlendirilmesi aşamasında yaşanabilen gecikme ve aksamalar nedeniyle tedarikçi denetimi süreci içinden çıkılmaz bir hal alabilmektedir.

Müşteri ve tedarikçinin karşılaştığı sorunlar, bu kuruluşlardan gelen taleplerin son zamanlarda gittikçe daha fazla artması denetim hizmetini yüklenen aracı bağımsız kuruluşların devreye girmesi ile sonuçlanmıştır.

- Bağımsız kuruluşlar tarafından yapılan tedarikçi denetimlerinin faydaları;
- Tedarikçilerin ön yargısız, adil, tarafsız ve güvenilir olarak değerlendirilmesi,
- Tedarikçilerin gerçek fotoğrafının ortaya konması,
- Tedarikçilerin mevcut ve olası problemlerinin doğru olarak tespit edilmesi,
- Tedarikçilerin geliştirilerek, tedarik kalitesinin artırılması,
- Uzun vadeli, karşılıklı faydaya dayalı, güvenilir tedarikçi ilişkileri oluşturulması,
- Satın alınan daha bilinçli şartlarda yapılmasına katkı sağlanması,
- Firma imajının yükseltilmesi,
- Tedarikçi denetim maliyetlerinin azaltılması

olarak sayılabilir. Ancak bu faydaları sağlayabilen bağımsız denetleme kuruluşları, tedarikçilerinizin, sektöre göre belirlenmiş gereklilikler doğrultusunda tarafsız, objektif olarak ve etkin bir şekilde denetlenmesini gerçekleştirebileceklerdir. Bu sayede herhangi bir tedarikçinizden tedarik ettiğiniz ürünün beklenen gereklilikleri sağlayıp sağlamadığının denetlenmesi uzman denetçiler tarafından sağlanmış, sonuçlar raporlanarak sunulmuş olacaktır. Böylece, tedarikçilerinizle ilgili stratejik kararlarınızı daha doğru verme şansına sahip olacak ve bu faaliyetle ilgili maliyetlerinizi düşürebilirsiniz.

Gıda alanında McDonalds, M&S, Metro Carry&Cash, beyaz eşya sektöründe Arçelik, AEG, Vestel otomotiv sektöründe Ford, Toyota, Citroen gibi kuruluşlar, tedarikçi denetim hizmetlerini sistemli bir şekilde yürütmektedirler. McDonalds adına uygulanan PERSECO denetimlerini örnek olarak alacak olursak; McDonald's kendi tedarikçilerini kendi bünyesinde çalışan kişiler ile denetlerken, bu hizmeti bağımsız bir kuruluştan (PERSECO) almaya karar vermiştir. PERSECO öncelikle McDonalds için bir kontrol listesi oluşturmuş fakat daha sonra bu kontrol listesi bir standart haline gelmiştir. Aynı şekilde şu an standart olarak denetimi yapılan GLOBALGAP, BRC, PERSECO, IFS, TN gibi ürün belgelendirmeleri, etkin tedarikçi denetimi yapma amacıyla oluşturulan ve daha sonra denetim kontrol listelerinin giderek geliştirilerek standart halini almalarıyla ortaya çıkmış olan standartlardır.

USB'DEN HABERLER

TEDARİKÇİ DENETİMİNE ULUSLAR ARASI BİR BAKIŞ – PERSECO DENETİMİ

Tedarikçi denetimi konusunda en kapsamlı çalışmalardan birisine örnek olarak McDonald's ve PERSECO'nun yaptığı işbirliği verilebilir. McDonald's ambalaj tedarik ettiği kuruluşlarda kendi gerekliliklerinin yerine getirilme şartını denetlemek amacı ile bu kuruluşlardan PERSECO denetiminde başarılı olma şartı aramaktadır. PERSECO denetleme ve belgelendirme konusunda NSF-CMi ile işbirliği içindedir ve denetleme süreci NSF-CMİ tarafından yönetilmektedir. Bu nedenle McDonald's ambalaj tedarikçilerinin PERSECO tarafından yayınlanmış olan "IPLPerseco Technical Standard V3– Food Safety Requirements" standardı gereklerini yerine getirdikten sonra NSF-CMİ'ye PERSECO denetimi için başvurmaları gerekmektedir.

Perseco, ilk kez McDonald's'ın iki dağıtım merkezine ambalaj temin etmek üzere 1975 yılında kurulmuştur. 1980li yıllarda ambalaj hizmetlerini Kuzey Amerika, Asya ve Avrupa pazarlarında geliştirmişler ve günümüzde 22'den fazla ülkede hizmet veren bir kuruluş haline gelmişlerdir. 1990'lı yıllarda, en büyük müşterisinin Amerika'daki promosyonları için 'Proje Yönetimi Hizmeti' sağlamak üzere Perseco ile çalışmaya başlaması ile dünyanın birçok bölgesine proje yönetimi hizmetlerini de vermeye başlamışlardır. Aynı yıllarda Tedarik Zinciri Yönetimi konusunda hizmet vererek portföylerini daha da genişletmişlerdir.

Yıllar geçtikçe yeni müşteriler kazanan Perseco, 1994 yılında Coca Cola firması ile Avrupa'da bir iş ortaklığı geliştirmiş ve 2000 li yıllarda Chipotle, Boston Market, Donatos, Pret A Manger, FEMSA gibi dünyanın tanınan firmalarına ambalaj hizmeti sunacak hale gelmiştir.

2006 yılı Ocak ayından itibaren firma, 'HAVI Global Solutions' ismini alarak üç farklı alanda hizmet verecek şekilde yeniden yapılanmıştır:

- ❖ Stratejik Kaynak ve Ambalaj Yönetimi - Perseco
- ❖ Proje Yönetimi – IPL
- ❖ Tedarik Zinciri Yönetimi ISIS

HAVI Global Solutions; müşterileri, çalışanları ve tedarikçi ortaklarını da içerecek şekilde tüm paydaşlarının yararlanacağı bir sistem geliştirmiş ve sürdürmektedir. Bu amaçla IPLPerseco Teknik Standardını yayınlarak tedarikçilerin kalite yönetim prosedürlerini ve hijyen kontrol ölçümlerini değerlendirmeye başlamışlardır.

Kuruluşlar, IPLPerseco Teknik Standardın (V.3), aşağıda belirtilen şartları kapsamında değerlendirilmektedir.

- ❖ Organizasyon
- ❖ Tehlike ve Risk Yönetimi (HACCP)
- ❖ Kalite Yönetim Sistemi
- ❖ Tesisler
- ❖ İmalat Ortamı
- ❖ Ürün Kontaminasyon Riskleri
- ❖ Ürün Kontrolleri
- ❖ Personel

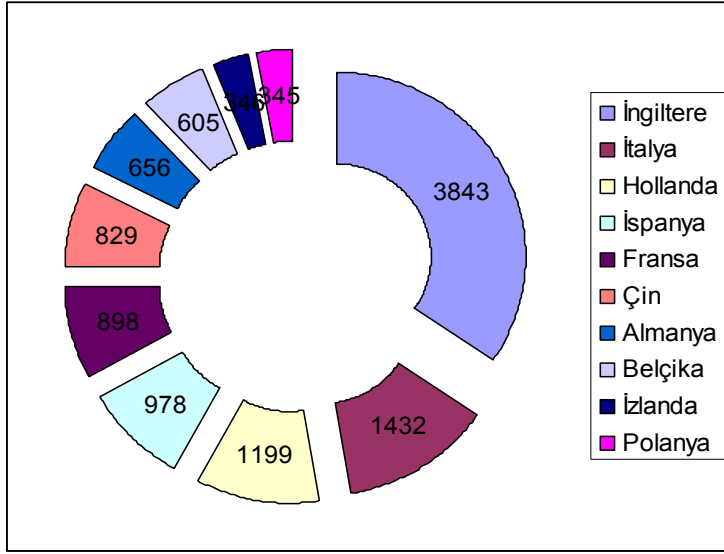
Denetim sırasında var ise; kritik, majör ve minör olmak üzere üç farklı seviyede uygunsuzluk bulunabilir ve bu uygunsuzlukların düzeltilmesinden sonra sertifikasyon prosedürü başlatılır. Sertifikasyon derecesi uygunsuzlukların seviyesine ve sayısına bağlı olarak belirlenmektedir.

USB - Ulusal Sistem Belgelendirme, bu standardın denetim ve belgelendirme hizmetlerini HAVI Global Solutions tarafından yetkilendirilmiş olan NSF-CMi Certification Ltd. in Türkiye Temsilcisi olarak yürütmektedir.

BRC – FOOD BELGELENDİRMESİ VE NSF-CMI'IN BELGELENDİRMEDEKİ ROLÜ

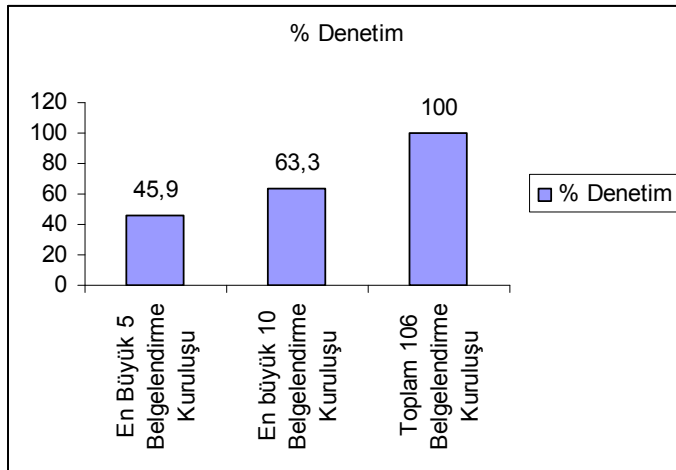
USB, UKAS (İngiliz Akreditasyon Kurumu) tarafından akredite olan NSF-CMi Certification Ltd.'nin Türkiye temsilcisi olarak IFS, BRC Food, BRC-IOP, PERSECO, GLOBALGAP (EUROPEGAP) ve TN denetim hizmetlerini NSF-CMi onaylı denetçileri ile sunmaktadır. Her yıl kendileri adına BRC sertifikası veren kuruluşları denetleyen ve değerlendiren BRC, NSF-CMi'in 2009 denetimini Aralık ayında tamamlamış ve sadece onay vermekle kalmayıp NSF-CMi'in en yüksek derece olan "Premium Division" olduğunu bildirmiştir.

Kasım 2009 verilerine göre dünyada toplam 13423 gıda firması BRC belgesine sahiptir ve aşağıdaki tabloda da belirtildiği gibi BRC belgesine sahip en fazla kuruluş %24,6 ile İngiltere'de bulunmaktadır.



	Ülke	Firma Sayısı	%
1	İngiltere	3843	24,6
2	İtalya	1432	9,2
3	Hollanda	1199	7,7
4	İspanya	978	6,3
5	Fransa	898	5,8
6	Çin	829	5,3
7	Almanya	656	4,2
8	Belçika	605	3,9
9	İzlanda	346	2,2
10	Polonya	345	2,2

BRC belgesine sahip 13423 gıda firmasının % 45,9'u ise NSF-CMi'inde aralarında bulunduğu en büyük 5 belgelendirme kuruluşu tarafından belgelendirilmiştir.



BRC, uluslararası kabul görmüş gıda güvenliği standartlarını kapsayıcı bir çerçeve oluşturmak ve gıda güvenliğinin gelişmesine yardımcı olmak amacıyla İngiliz perakendecilerinin oluşturmuş olduğu bir standarttır. İki yıllık bir çalışma sonunda, ilk olarak Ekim 1998' de BRC- Global Standart-Food adı altında yayımlanmıştır ve halen BRC-Global Standart-Food Versiyon 5 yürürlüktedir.

USB'DEN HABERLER

BRC' nin gelişiminin arkasındaki mantık, perakendecilerin kendi teknik denetimlerini, tedarikçi denetimlerini ve yine İngiltere'deki perakendeciler için gıda ürünleri sağlayan tedarikçilerin tabi olduğu diğer 3. taraf denetimlerin tek bir denetim altında birleştirilmesidir.

NSF-CMi Certification Ltd. merkezi İngiltere'de olan, 20 yıldır denetim sektöründe yer alan ve dünyada 18 şube ve/veya temsilciliği (Türkiye, Brezilya, Çek Cumhuriyeti, Fransa, Yunanistan, Hollanda, İsrail, İtalya, Polonya, Güney Afrika, İspanya, Tayland, Amerika, Hindistan, Şili, Meksika, Peru, vb.) ile BRC, IFS ve GLOBALGAP (EUREPGAP), gibi uluslararası düzeydeki gıda güvenliği ve tarım sektöründeki düzenlemelerin global tedarikçilerinin liderlerinden biridir ve bu alanlarda sadece Avrupa'da 40,000'in üzerinde belgeli müşteriye sahiptir.

NSF-CMi Certification Ltd.; CMi'nin 1944 yılından beri halk sağlığı ve güvenliği için standartların gelişimi, ürün sertifikasyonu, eğitim ve risk yönetimi konularında hizmet veren NSF (National Sanitation Foundation) ile 2007 yılında bir ortaklık anlaşması imzalayarak kapasite ve kaynaklarını birleştirmeleriyle gıda güvenliği ve tarım alanında dünyanın en büyük belgelendirme şirketi haline gelmiştir.

BRC standardı, bu gün birçok firmanın tedarikçisi olabilmek için ön koşul olması ve genel itibariyle minimum gıda güvenliği şartlarını içermesi bakımından ticari bir "bilet" haline gelmiştir. Sizde pazarda NSF-CMi'nin gücü ile daha önemli ve ayrıcalıklı bir yere sahip olmak ve müşteri denetim sayınızı azaltmak istiyorsanız BRC belgelendirmesi ile ilgili daha detaylı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret ediniz veya bizi arayınız.

ATIK İLAÇ PROJESİ BÜYÜYOR

Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesi altıncı ayını geride bırakırken, evsel atıkların en tehlikelilerinden olan miadı dolmuş ilaçlara yönelik Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından kurulan komisyon ile Atık İlaçların Toplanması ve Bertarafına İlişkin Yönetmelik hazırlıkları da tüm hızıyla sürüyor.

20.10.2009 tarihinde yapılan bir basın toplantısı Ayrıştırma ve Veri Analizi Merkezi açıldı. Açılış tarihinden itibaren 18.000 ilaç, evlerden gönüllü eczanelere, oradan da Ayrıştırma ve Veri Analizi Merkezi'ne ulaştı. Ayrıştırma işleminden önce gelen ilaçların veri analizi programına birçok değerlendirme parametresi eşliğinde kaydı yapılmaktadır. Sisteme kaydedilen ilaçlar ayrıştırma personelinin sağlığına ve bertaraf metoduna uygun olarak ayrıştırılmaktadır.



Ayrıştırma ve Veri Analizi Merkezi çalışmaları başlamadan önce **USB** tarafından çevre etkileri ile iş sağlığı ve güvenliği parametrelerine göre risk değerlendirmesi yapılmıştır. Ayrıştırma çalışmaları risk değerlendirmesi sonucunda alınan önlem ve kontrollere riayet edilerek gerçekleştirilmektedir.

USB, proje hazırlık aşamasında; proje sahibi, ortakları ve iştirakçi katılımı ile gerçekleşen toplantıların organize edilmesi, toplantılarda alınan kararlar ile taslağı belirlenen projenin, İZKA prosedürlerine uygun dokümanite edilmesi, teknik konulardaki araştırmaların yapılması, başvuru dosyasının, bütçenin ve mantıksal çerçevenin dokümanite edilmesi ile dosyanın teslimi faaliyetlerini yürütmüştür.

Proje uygulama aşamasında ise **USB** tanıtım programının oluşturulması ve dokümantasyonu, sivil topluma bilgilendirme organizasyonları düzenlenmesi, web sayfasının oluşturulması için teknik bilgi dokümanının hazırlanması, görev dağılımlarının yapılması, aylık faaliyet başlangıç ve bitiş faaliyetlerinin duyurulması ve planlanması, görev dağılımına bağlı olarak planlama dokümanlarının oluşturulması, planlama takibinin yapılması amacı ile sorumlulardan gelen geri bildirimlerin tüm ilgililere yayınlanması, toplantıların organizasyonunun yapılması, toplantı tutanaklarının dokümanite edilmesi, eğitim programının oluşturulması ve eğitimcilerin standardizasyonu çalışma faaliyetlerinin yapılmasında görev almaktadır. İZKA'ya Proje'nin ilerleyişi ile ilgili raporların hazırlanması konusunda Proje Koordinatörü'ne destek vermektedir.

USB'DEN HABERLER

Evsel Atık İlaç Yönetim Sistemi'nin kurulması, mevzuat araştırma, inceleme ve geliştirme, dokümantasyon ve sistem kurma faaliyetlerinde **USB** projeye tecrübe ve bilgi birikimi ile destek vermektedir.

Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesinin web sitesi aracılığı ile gönüllü eczane listesi, basında yer alan haberler, projenin ilerleyişi ile ilgili güncel bilgiler ve atık ilaç kullanımı ile ilgili ankete ulaşılabilmektedir. Projenin resmi web sitesi (www.atikilac.com) Almanya, ABD, Belçika, Fransa, Yunanistan ve İngiltere tarafından da ziyaret edilip, incelenmiştir.

Atık ilaçların toplanması ve bertarafına ilişkin mevzuat düzenlemeleri yapmak üzere Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından kurulan komisyon içerisinde Evsel Atık İlaç Toplama ve Bertaraf Projesi Proje Koordinatörü ve EDAK Temsilcisi görev almaktadır. Atık İlaçların Toplanması ve Bertarafına İlişkin Yönetmelik taslağı Bakanlık tarafından Proje Koordinatörü'ne gönderilmiş ve Ocak ayında yapılacak komisyon görüşmesinde yönetmelik taslağının değerlendirilmesi planlanmıştır. İzmir'de başlayan Atık İlaç Hareketi'nin; yönetmeliğin yayınlanmasını takiben Türkiye genelinde uygulanmaya başlanması planlanmaktadır.

USB ŞİRKET İÇİ EĞİTİMLERDE BAŞARILI SONUÇLAR ALIYOR

Şirkete özel düzenlenen şirket içi eğitimler, bir ekibin veya bütün personelin aynı zamanda eğitim alması için ideal bir olanaktır. Bu tip seminerlerden en büyük yarar, eğitim için giderleri minimize etmekten ziyade, katılımcıların üzerinde bırakılan, kuvvetli motive tesir etkisidir. Bir şirketin ekibi için düzenlenen özel eğitimler, sadece ekibi teşvik etmez, aynı zamanda personelin kuruma ve ekibe aidiyet duygusunu kuvvetlendirme konusunda yöneticilerin elinde olan en güçlü araçtır.

USB'nin düzenlediği şirket içi eğitimler, eğitimin içeriği, firmanın faaliyet gösterdiği alana yönelik olarak düzenlenir ve şirketin içinde bulunduğu duruma göre en yüksek verimi almayı hedefler.

USB'nin sunduğu eğitim hizmeti üç aşamadan oluşur:

- ❖ Eğitimin hangi amaçla talep edildiği, kuruluşun faaliyet alanı, katılımcı profili, eğitimin düzenleneceği zaman aralığı, hafta sonu mu yoksa hafta içi mi talep edildiği gibi, eğitimin niteliği bakımından gerekli olan diğer veriler toplanır.
- ❖ Edinilen bilgiler doğrultusunda, program ve bütün eğitim, ilgili kuruluşun ihtiyaçlarından meydana gelen hedeflere yönelik olarak en yüksek derecede adapte edilir. Bu yapılırken katılanların şimdiki bilgi seviyesi ve şirketin hedefleri dikkate alınır. Sunum materyalleri, eğitimin niteliğine göre seçilir.
- ❖ Eğitim; eğitim alan kuruluşun imkânlarına ve işin mahiyetine göre, bir, iki veya daha fazla süren, hafta sonu veya hafta içi müşteri-kuruluşun tercih ettiği mekânda sunulur.

Şirket içi eğitimler interaktif formattadır. Teorik bilgilerin yazılı materyallerle sunulması yanında müşteri-kuruluşun faaliyetine ve işin özelliklerine göre hazırlanmış, pratik vaka oyunlarından ve tartışmalardan da yararlanır. Katılımcıların aktif şekilde bu rol oyunlarına katılmaları ile verilmiş teorik bilgilerin pekiştirilmesi sağlanır. Katılıma özendirici bu yaklaşım ayrıca katılımcıların, tartışmalarda yer almaları ve değişik konularda fikir beyan etmelerine olanak sağladığından, onların şirket için önemlilik duygularını güçlendirmektedir ve üzerlerinde güçlü motivasyon etkisi bırakmaktadır.

USB eğitim alan kuruluşun talebine bağlı olarak eğitim sona erdikten sonra katılımcıların ve eğitimin performans değerlendirmesi sonuçlarını gösteren yazılı rapor da sunabilmektedir. (Bunun için eğitim öncesi, eğitim sonrası izlemelerden ve yapılacak değerlendirmeye yönelik kısa sınavlardan yararlanır)

USB donanımlı eğitimci kadrosu ile son dönemde sunduğu bazı eğitimler ve hizmet sağladığı kuruluşlar;

- ❖ **SenapaStampa Ambalaj Sanayi ve Tic. A.Ş.**'de, BRC-IOP Gıda Ambalajlama Standardı Eğitimi
- ❖ **Sodexo Entegre Hizmet Yönetimi A.Ş.**'de, Entegre Yönetim Sistemleri İç Denetçi Eğitimi
- ❖ **Çimentaş Eğitim ve Sağlık Vakfı Okul İktisadi İşletmesi (Işıkkent Eğitim Kampüsü)**'nde, Gıda Güvenliği ve Hijyen Denetimi Eğitimi
- ❖ **Öntaş Öner Teneke Ambalaj San. ve Tic. A.Ş.**'de, BRC-IOP Gıda Ambalajlama Standardı Eğitimi
- ❖ **Konacık Belediyesi**'nde, ISO / IEC 17025:2005 Laboratuvar Akreditasyonu Temel Eğitimi ve Ölçme Belirsizliği Eğitimi

USB'DEN HABERLER**ARAMIZA YENİ KATILAN BAZI MÜŞTERİLERİMİZ****SEM PLASTİK SAN. TİC. A.Ş.**

Sem Plastik, NSF-CMİ yetkili denetçisi tarafından yapılan denetim sonrası BRC – IOP ve PERSECO belgelerini almaya hak kazanmıştır. Plastik gıda kapları alanında ülkemizin önde gelen kuruluşlarından biri olan SEM PLASTİK, 25 yılı aşkın deneyimin verdiği güçle gelişerek, üretime ve ülke ekonomisine hizmete devam etmektedir. SEM Plastik, sosyal sorumluluk bilincini; üretimde ve hizmette gösterdiği titizlikle birlikte, üstlendiği sponsorluklarla da ortaya koymaktadır. İTÜ Çevkor, TEMA Vakfı, Mc Donald's Çocuk Vakfı, İstanbul Bilim Sanat Merkezi, Gate Gourmet Futbol Takımı, Sem Plastiğin desteklediği kurumlar arasındadır. <http://www.semplastik.com.tr/>

TEKNİK PLASTİK SEALED AIR

Teknik Plastik NSF-CMİ yetkili denetçisi tarafından yapılan denetim sonrası PERSECO belgesini almaya hak kazanmıştır. Türkiye 'de ilk Thermoform firması olarak 1967 yılında kurulan Teknik Plastik, 2007 yılı sonunda Sealed Air ile ortak bir girişim kurarak Teknik Plastik Sealed Air Ambalaj Sanayi ve Ticaret A.Ş. olarak bu gün Türkiye'deki gıda ambalaj firmalarının en büyüklerinden biri haline gelmiştir. Ürettiği hijyenik ambalajlar ile yoğurt, ayran, meyve suyu, çikolata, su dondurma, deterjan sektörlerine hizmet vermekte olan Teknik Plastik Sealed Air tecrübeli, yetkin ve istekli personel kadrosu ile yoluna sağlam adımlarla devam etmektedir. <http://www.teknikplastik.com.tr/>

MARENOSTRO DIŞ TİC.VE PAZ. A.Ş.

Marenostro, NSF-CMİ yetkili denetçisi tarafından yapılan denetim sonrası BRC Food ve IFS belgelerini almaya hak kazanmıştır. İsmi "bizim denizimiz" anlamına gelen Marenostro, 2005 yılında, Güllük/ Milas'ta taze, donmuş, işlenmiş levrek ve çipura filetosu üretimi için 12.000 metrekare alanda faaliyete geçmiştir. Ürün işleme kapasitesi yıllık 12.000 ton seviyesinde olan Marenostro, modern çağın sıcak satış ve pazarlama gerçekleriyle, müşteri odaklı, ileri teknoloji anlayışına sahip, öncü bir kuruluş olarak ulusal ve uluslararası pazarlarda en iyi hizmet hedefiyle çalışmaktadır. <http://www.marenostro.net/>

ERTUĞ BALIK ÜRETİM TESİSİ GIDA VE TARIM İŞLETMELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Ertuğ Balık işleme ve paketlenme tesisinde NSF-CMİ yetkili denetçisi tarafından yapılan denetim sonrası IFS belgesini almaya hak kazanmıştır. 2002 Yılında Mordoğan Su Ürünleri A.Ş.' ne iştirak ederek balık işine giren AKG Grubu, 2004 yılında Ertuğ Balık Üretim Tesisi A.Ş.' yi de bünyesine katarak su ürünleri sektörüne büyük bir adım atmıştır. Mordoğan'da 250 ton/yıl, Çandarlı da ise 1000 Ton/Yıl kapasite ile üretimine devam eden Ertuğ Balık Üretim Tesisi A.Ş., 2008 yılı içerisinde yapımını tamamladığı İşleme ve Paketleme Tesisi ile fileto, temizlenmiş levrek ve çipura, hamsi, sardalya vb. ticari ürünler ile donuk ürün pazarına da girmiştir. "İzlenebilir Balık" hizmetini Türkiye'de ilk defa başlatan Ertuğ Balık, tüketiciye satın aldığı balığın, sofrasına gelene kadarki üretim aşamalarını görme fırsatı sunmaktadır. <http://www.moreaquaculture.com/>

AKG YALITIM VE İNŞAAT MALZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

AKG Yalıtım USB denetçileri tarafından yapılan tarafından denetim sonrası ANAB akredite ASR - ISO 9001:2008 belgesini almaya hak kazanmıştır. Türkiye ve Dünya'da, kaliteli inşaatın vazgeçilmez yapı taşı olan AKG Gazbeton; İzmir ve Kırıkkale'deki üretim tesisleriyle sektöre, yüksek ısı yalıtım özelliği olan, hafifliği sayesinde deprem güvenliğini arttıran ve yanmayan gazbeton yapı malzeme ve elemanlarını sunmaktadır. 2005 yılı başında Türkiye'de CE sertifikasını almaya hak kazanan ilk duvar malzemesi üreticisi olan AKG Gazbeton, 410.000 m3/yıl kapasiteli İzmir ve 550.000 m3/yıl kapasiteli Kırıkkale fabrikalarıyla başta Yunanistan, Bulgaristan, Fransa, İspanya ve Hollanda gibi AB ülkeleri olmak üzere dünyanın çeşitli bölgelerinde birçok ülkeye ihracat yapmaktadır. Duvar blokları ve donatılı elemanlarıyla geniş bir ürün yelpazesi sunan AKG Gazbeton, konuttan başlayan, endüstriyel yapılara kadar uzanan her türlü bina tipinde yaygın olarak kullanılmaktadır. <http://www.akg-gazbeton.com/>

USB'DEN HABERLER



*“Ulusal ve Uluslararası pazarlar için,
USB sizin çözüm ortağınızdır”*

Nesrin SERİN

Genel Müdür

nesrinserin@usb-tr.com

Semira ÖZEREN

Sistem Belgelendirme Uzmanı / Baş Denetçi

semiraozeren@usb-tr.com

Derya ÇETİŞKOL

Gıda Güvenliği Belgelendirme Uzmanı / Baş Denetçi

deryacetiskol@usb-tr.com

Hakan Ozan ERZİNCANLI

Tarımsal Belgelendirme Uzmanı / Baş Denetçi

oezincanli@usb-tr.com

İsmail CARAN

Sağlık Sektörü Belgelendirme Uzmanı / Baş Denetçi

ismailcaran@usb-tr.com

Zeynep KİŞMİROĞLU

Çevre Mühendisi/ Eğitim Uzmanı / Denetçi

zeynepk@usb-tr.com

Aykut ONKARDEŞLER

Pazarlama Uzmanı / Baş Denetçi

aykuto@usb-tr.com

Hakan BARTIN

Metalurji Mühendisi / Baş Denetçi

hakanbartin@usb-tr.com

Levent YILDIRIMER

Elektrik Elektronik Mühendisi / Baş Denetçi

leventyildirimer@usb-tr.com

Ebru KUNÇ

Kimya Mühendisi / Denetçi

ebrukunc@usb-tr.com

Esra DOWNS

Gıda Mühendisi / Denetçi

esradowns@usb-tr.com

Nebi GÜLAÇAR

Ziraat Mühendisi / Denetçi

nebigulacar@usb-tr.com

Kayhan Cavit BÜYÜK

Endüstri Mühendisi / Denetçi

kayhanbuyuk@usb-tr.com

Demet BATU

Finans ve İdari İşler Müdürü

demetbatu@usb-tr.com

MERKEZ: Sinanpaşa Mahallesi Şair Leyla Sokak 13 / 5 • 34353 Beşiktaş / İSTANBUL **Tel:** 0212 259 57 14 **Faks:** 0212 259 83 24 **E-posta:** info@usb-tr.com

ŞUBE : Hürriyet Bulvarı No:4/1 Kavala Plaza K:2 D:202 • 35230 Çankaya / İZMİR **Tel:** 0232 446 44 16 **Faks:** 0232 446 49 12 **E-Posta:** izmir@usb-tr.com

