



STeP Sürdürülebilir Tekstil Üretimi SORULAR VE CEVAPLAR

Dünyayı biraz daha iyi bir yer kılmak için.

Bugün artık tüketiciler sadece sağlık açısından zararlı olmayan yüksek kaliteli tekstil ürünleri talep etmiyor, aynı zamanda satın aldıkları ürünlerin çevre dostu olup olmadıklarına ve sosyal sorumluluk yönlerinin bulunup bulunmadığına da dikkat ediyorlar. OEKO-TEX®, sürdürülebilir üretim gereksinimlerini başarıyla karşılayan markalara, perakendecilere ve imalatçılara destek olmayı amaçlayan yeni bir belgelendirme sistemi sunmaktadır. Bu sistem, tekstil zinciri içerisinde yer alan şirketlerin söz konusu gereksinimleri karşılama yönündeki taahhütlerini açık ve şeffaf bir şekilde yerine getirdiklerinin kamuoyu nezdinde ispatı

niteliğindedir. Bu broşürde en önemli soru ve cevaplar üzerinde durarak “Sürdürülebilir Tekstil Üretimi (STeP)” sertifikasyonu konusunda genel bilgiler vermeyi amaçlamaktayız. Dünya çapındaki üye enstitülerimiz ve iletişim ofislerimiz sizlere ayrıntılı bilgi sunmaktan ve sorularınızı cevaplandırmaktan memnuniyet duyacaktır. (www.oeko-tex.com/institutes).



Dr. Jean-Pierre Haug

I OEKO-TEX® Birliği Genel Sekreteri

GENEL BAKIŞ

GENEL

1. STeP Sistemi
2. Hedefler
3. Faydalar
4. Tekstil Konusundaki Avantajları
5. Bilgilendirme ve İletişim

STeP SİSTEMİ

6. Modüler Sistem
7. Dinamik Sertifikasyon
8. Çevre Performansı ile Çevre Yönetim Sistemi (ÇYS)
9. Şeffaflık
10. Uluslararası Standart
11. Puanlama Sistemi ve Performans Seviyeleri

BELGELENDİRME SİSTEMİ

12. Erişilebilirlik
13. Geçerlilik
14. Maliyetler
15. Zaman dilimi
16. Belgelendirme Süreci
17. Üretim Yeri Sertifikasyonu
18. Modül Sertifikasyonu
19. Sürekli İyileştirme
20. Sertifika

GLOBAL STANDART

21. Sürdürülebilir Standartlar
22. Tanıma
23. Uygulanan Standartlar
24. Uyumlaştırma
25. Uygunluk
26. STeP & OEKO-TEX® Standard 100

» STeP Nedir? «

“Sürdürülebilir Tekstil Üretimi (STeP)” tekstil zinciri içerisinde yer alan, şeffaf ve kamuoyunun güven duyacağı bir şekilde sürdürülebilir üretim koşullarına sahip olmayı amaçlayan markalara, perakendecilere ve imalatçılara yönelik bağımsız bir belgelendirme sistemidir. STeP sertifikasının modüler yapısı çevre dostu teknolojilerin ve ürünlerin kullanımı, kaynakların verimli bir şekilde kullanılması ve sosyal çalışma koşullarının uygunluğu dahil olmak üzere şirketlerin ilgili tüm alanları için kapsamlı bir analiz ve değerlendirme yapılmasına imkân sağlar.

STeP sertifikasının arkasında iki ürün yer almaktadır. Bunlar SteP sertifikasyonu ve kurum içi sürdürülebilirlik analizi aracıdır.

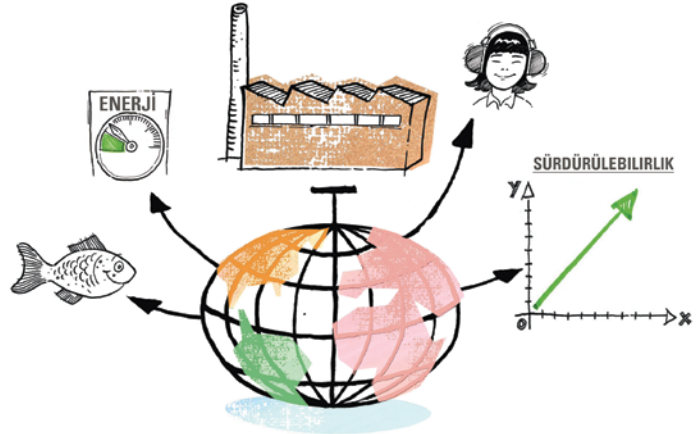
STeP sertifikasyonu. Klasik, bütüncül bir belgelendirme prosesi olup değerlendirme, verilerin validasyonu ve yerinde denetim aşamalarından oluşmaktadır. Prosesin sonunda, değerlendirilen şirkete STeP sertifikası ve yetkinliğini gösteren OEKO-TEX® raporu verilir. Sertifikanın kullanımı denetim kurallarına ve koşullarına tabidir.

İç STeP değerlendirmesi. Değerlendirme aracı çerçevesinde OEKO-TEX® şirket için kullanım ve yetkin bir OEKO-TEX® uzmanı tarafından validasyon opsiyonunu sunar. Sonuç geçerli bir raporla sunulan OEKO-TEX® değerlendirmesini gösterir. Sadece iç iletişim için ve geliştirme prosesine bir dayanak olarak kullanılabilir. İç değerlendirme hiçbir şekilde sertifikasyon prosesinin tamamının yerine geçemez.

STeP sertifikasyonuna ilişkin sorumluluk dünya çapında 15 üye enstitüsü ve 60’ın üzerindeki ülkede iletişim ofisi bulunan Uluslararası OEKO-TEX® Birliği’ne aittir. STeP mevcut piyasa gereksinimlerine uygun hale getirilerek bir önceki OEKO-TEX® Standard 1000 sertifikasının yerini alacaktır.

» STeP'in amacı nedir? «

STeP sertifikasyonunun amacı tekstil zinciri içerisinde yer alan üretim tesislerinde çevre dostu üretim proseslerinin ve sosyal açıdan kabul edilebilir çalışma koşullarının devamlı surette var olmasını ve uygulanmasını sağlamaktır. STeP kriterlerinin dinamik gelişimi belgelendirilmiş şirketlerin çevre performanslarının ve sosyal sorumluluklarının yanı sıra verimliliklerinin de devamlı olarak artırılmasına imkân tanımaktadır. Bu da pazarda en rekabetçi konuma gelmelerine olanak tanır.



» STeP'in avantajları nelerdir? «

STeP, küresel çapta faaliyet gösteren **markalara ve perakende şirketlerine** çevreye duyarlı üretim ve sosyal sorumluluk alanlarındaki taleplerine cevap verebilecek dünya çapında uygun tedarikçileri bulma fırsatı sunacaktır. Bu da onlara tedarik zinciri ile birlikte ortak sürdürülebilir taahhütlerini açık ve bütüncül bir şekilde müşterilerine belgeleme imkânı verecektir.

Tekstil ve giyim eşyası **imalatçıları** STeP sertifikasyonu temelinde üretim proseslerini daha etkin ve verimli bir hale getirebileceklerdir. Sürdürülebilir üretim koşullarının bağımsız bir şekilde belgelenmesi şirketlerin imajlarının artmasına ve böylelikle farklı pazarlara girerek ve yeni tedarikçilerle çalışabilmesine olanak sağlayacaktır.

Mevcut diğer sertifikalar kalite yönetimi, karbon ayak izi ya da yenilenebilir ham madde kullanımı gibi genellikle sürdürülebilirliğin sadece bir yönüne odaklanmaktadır. STeP ise sürdürülebilir üretim koşullarına ilişkin olarak kapsamlı bir analiz ve değerlendirme yapılabilmesine imkân tanır. Buna ilaveten STeP sertifikasyonu özel olarak tekstil ve giyim endüstrisindeki duruma uygun hale getirilebilir.



» Sürdürülebilir üretim koşullarına yönelik diğer sertifikasyonlarla karşılaştırıldığında STeP'i öne çıkaran özellikleri nelerdir? «



- **%100 bağımsız:** Tüm OEKO-TEX® enstitüleri uluslararası tanınırlığı olan tarafsız kuruluşlar olup bağımsız test ve araştırma enstitüleri olarak akredite edilmiştir. STeP ile tekstil endüstrisinde daha fazla sürdürülebilirlik için küresel olarak standartlaştırılmış bir çözüm sunma iddiasını taşımaktadırlar.
- **%100 tekstil:** Bazı diğer sistemlerin aksine STeP sertifikasyonu tekstil endüstrisindeki durumlara bilhassa adapte edilir ve sürdürülebilir üretim koşulları için gerçek bir değerlendirme yapılabilmesine imkân tanır. The OEKO-TEX® enstitüleri tüm işleme aşamalarına ilişkin geniş kapsamlı teknik bilgi ve uzmanlığa ve dolayısıyla da gerçekçi şirket değerlendirmesinin yapılabilmesi için gereken yeterliliğe sahiptir.
- **%100 şeffaf:** STeP tüm çıkar grupları için en üst düzeyde şeffaflık sağlar ve tüm kriterler ile değerlendirme yöntemleri her kesimin erişimine açıktır. Belgelendirilmiş şirketler verilerine ve değerlendirme ayrıntılarına erişebilirler. Değerlendirme sistemi imalatçılar, markalar, perakendeciler ve hatta müşteriler için sürdürülebilir performansın yoğun ve kapsamlı bir gösterimini sunmaktadır.

- **Kapsamlı:** Üretim tesisleri STeP sertifikasyonunun farklı bileşenlerinin her biri göz önünde tutularak bir bütün olarak incelenir.
- **Dinamik:** STeP sertifikasyon kriterlerinin istikrarlı bir şekilde gelişmesi belgelendirilmiş şirketlerin sürekli gelişim sürecini destekler ve tekstil endüstrisi içerisinde sürdürülebilir çalışma ve üretim koşulları için farkındalığı artırır.
- **İletişime açık:** STeP sertifikasyonunun şeffaflığı STeP sertifikasını müşteriler ve medya organları için güvenilir ve anlaşılır bir iletişim aracı yapar. Uluslararası kabul gören OEKO-TEX® markası aktif olarak katılımcı şirketler için dış etkiyi güçlendirir.



» STeP sertifikasına sahip üretim tesisleri hakkında müşteriler veya rakipler ne tür bilgiler edinebilir? «

Bilgi paylaşımı konusunda tek yetkili belgelendirilmiş şirkettir. Şirket/üretim tesisi, üçüncü şahısların bilgilere erişimine izin verebilir. Bu erişim OEKO-TEX® web-platformu üzerinden mümkün olmaktadır. Sertifikasyon ayrıntılarının ilgili müşterilerle paylaşılması hususunda da takdir yetkisi STeP sertifikası sahibindedir.

Bununla birlikte markalar, perakende müşterileri veya satın alanlar için tedarikçi firmaların seçiminde ve yetkinliğinin belirlenmesinde karşılaştırma yapmak için tedarikçilerin STeP sertifikalarının talep edilmesi alışıldık bir durumdur.



» STeP sertifikasyonu ne kadar modülerdir? «

Sürdürülebilir üretim koşullarının kapsamlı analizi ve değerlendirmesi ile başlayarak STeP, tekstil zinciri içerisindeki üretim aşamalarını ve gereksinimlerini dikkate alır.

Bunlar:

- kimyasallar ve kullanımları
- çevre koruması
- çevre yönetimi
- sosyal sorumluluk
- kalite yönetimi
- sağlık ve güvenlik



» STeP ne kadar dinamik bir sertifikasyon sistemidir? «

STeP sertifikasyonunun amacı sertifikanın verilmesi ile tamamlanan tek seferlik bir süreç değildir. STeP sertifikasyonu sürdürülebilir çalışma ve üretim koşullarına yönelik devamlılık arz eden bir optimizasyon prosesidir. Dinamik ve devamlı bir optimizasyon prosesi bu nedenle STeP'in temel konseptini oluşturur. Bu bağlamda elde edilebilen en iyi teknolojilerin kullanılması ve şirketlerin kendi buluşlarının sürekli olarak gelişimi günlük üretimdeki sürdürülebilirliğin daha fazla uygulanması için önemli faktörlerdir. Buna ilave-ten çevre veya sosyal sektör gibi uluslararası standartlar kalıcı değişime tabidir.

Bu nedenle STeP sertifikasyonunun kriterleri OEKO-TEX® Birliği tarafından her yıl güncel-lenir ve mevcut gereksinimlere, yeni bilimsel bulgulara ve yasal gerekliliklere uygun/uy-umlu hale getirilir. Sertifika geçerlilik süresi 3 yıldır. STeP sertifikasyonunun geçerliliğinin uzatılması sürdürülebilirlik alanındaki dinamik gelişim sürecindeki katılımcı şirketler için son derece basit ve kolaydır.



» STeP çevre performansı ile çevre yönetimini (ÇYS) neden ayırmaktadır?«

Çevre performansı alanında STeP sertifikasyonu ölçülebilir çevresel etkinin analiz edilmesini ve değerlendirilmesini mümkün kılar. Gerçekleştirilen çevre performansının optimizasyonuna yönelik özel önlemler her bir üretim aşaması için belirlenmektedir.

Çevrenin daha fazla korunması için alınan bireysel önlemlere ek olarak STeP ayrıca hedeflenen koordinasyonu ve çevresel tüm hedeflerin ve önlemlerin sistematik bir şekilde uygulanmasını sağlamak için bir çevre yönetim sisteminin tesis edilmesini gerektirir. Şirketin kendi çevre politikasının belirlenmesi, çevre temsilcilerinin görevlendirilmesi ve çalışanlarının düzenli olarak eğitim almalarının sağlanması buna örnek olarak gösterilebilir.

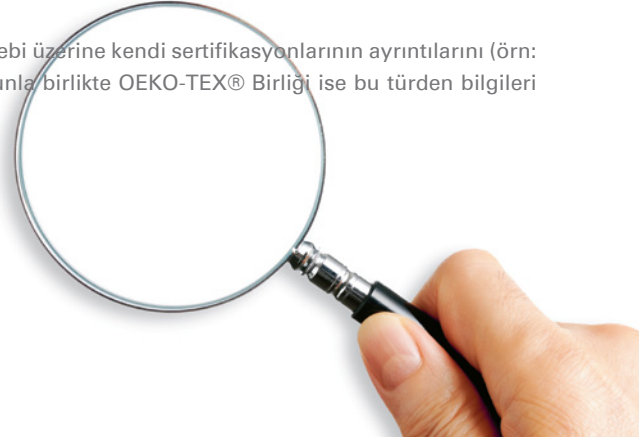


» STeP %100 şeffaf mı? «

Proses ve STeP sertifikasyonunun maliyetine ilişkin genel bilgilere ilaveten puanlama açısından düşünüldüğünde üretim tesislerinin performans değerlendirmesine yönelik kriterler, prosedürler ve hesaplama yöntemleri STeP sertifikasyonunun resmi dokümanlarında açıkça dile getirilmekte ve bir değerlendirme aracı olarak belirtilmektedir. Bunlara ayrıca OEKO-TEX® web-sitesi üzerinden de erişilebilir.

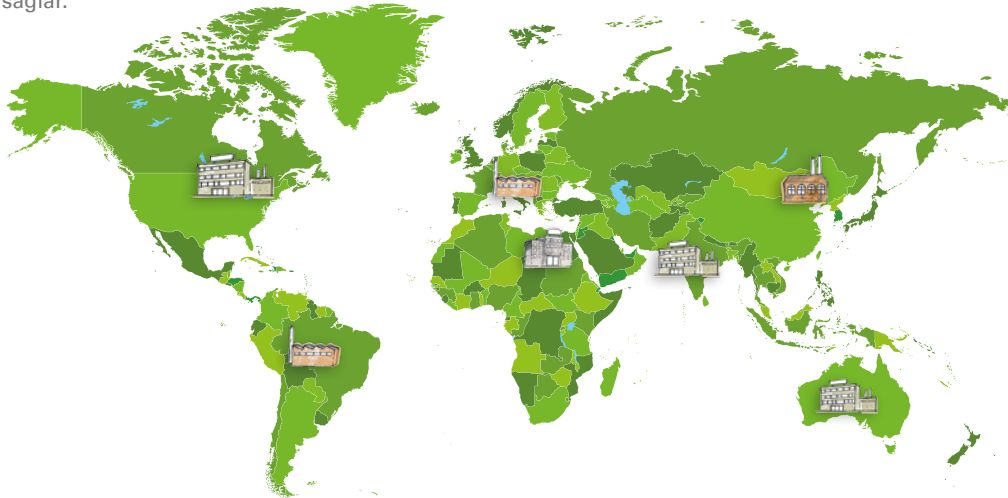
Değerlendirme aracı belgelendirilmiş şirketlerin her bir alan için sürdürülebilirlik puanlarının ve hesaplanan genel puanlarının ne olduğunu geriye dönük görmelerine imkân tanır. Aynı zamanda şirketler bu değerlendirmeleri optimizasyon potansiyeli ile birlikte bireysel yönleri ve alanları tanımlamak için kullanabilir.

STeP belgeli üretim tesisleri marka veya perakende şirketleri gibi müşterilerinin talebi üzerine kendi sertifikasyonlarının ayrıntılarını (örn: denetim sonuçları, belirli yönler için tekil değerlendirme vs) paylaşabilirler. Bununla birlikte OEKO-TEX® Birliği ise bu türden bilgileri sadece belgelendirilmiş şirketin bu yönde bir talebi olduğunda yayımlar.



» STeP kriterleri dünya üzerindeki her yerde aynı mıdır? «

Evet. Tekstil ve giyim eşyası endüstrisinin küresel olarak birbirine bağlı yapısından dolayı sürdürülebilir üretim koşullarının nesnel bir şekilde karşılaştırılması söz konusu olduğunda sadece küresel olarak bağlayıcı kriterler anlam ifade etmektedir. Uluslararası OEKO-TEX® Birliği geniş ve yaygın kalite yönetim sistemiyle kriterlerin standartlaştırılmış bir şekilde uygulanmasını ve kriterlere uygun şekilde hareket edilmesini sağlar.



STeP sertifikasyonu neden bir puanlama sistemi içeriyor? «

STeP sertifikasyonunun amacı sürdürülebilirliğe ilişkin çalışma ve üretim koşullarının istikrarlı ve devamlı bir şekilde iyileştirilmesidir. Puanlama sistemi baz alınarak üretim tesislerinin çevre performanslarının ve sosyal sorumluluklarının değerlendirilmesi bu dinamik prosesin bir ifadesidir. Şirketler STeP sertifikasyonunun sonuçlarını farklı alanlardaki sürdürülebilirliği değerlendirmek için kullanabilirler ve bu da onlara sürekli gelişim için bir başlangıç noktası sunar.

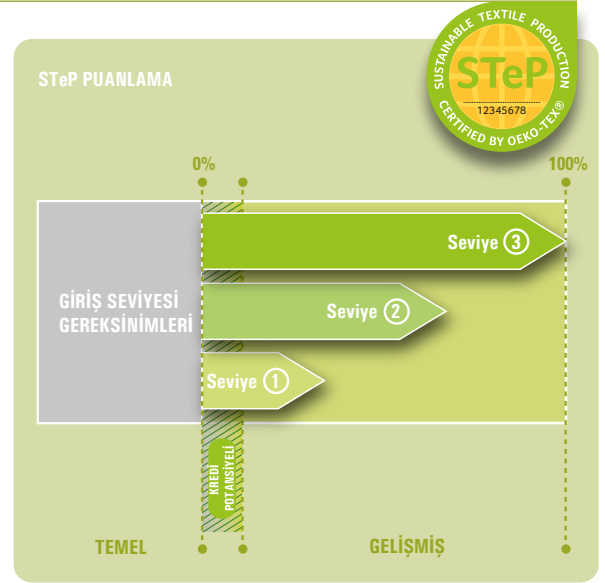
Aynı zamanda puanlama sistemi ilgili tüm şirket seviyelerine ilişkin olarak üretim tesislerindeki sürdürülebilirlik faaliyetleri ve önlemlerinin karşılaştırılabilmesine olanak tanırken daha fazla şeffaflık da sağlar. Bu da özellikle uygun tedarikçiler arayan ve sürdürülebilir üretim koşullarına yönelik taahhütleri için tüketicilere şeffaf ve izlenebilir dokümanlar sunmak isteyen uluslararası markalar ve perakende şirketleri için büyük bir avantajdır.

» Puanlama sistemi hangi seviyelerden oluşmaktadır? «

STeP puanlama sistemi ulaşılan ölçüye bağlı olarak sürdürülebilir üretim koşullarına ilişkin sertifika almak için başvuruda bulunan şirketlerin önlemlerini ve faaliyetlerini kategorize eden üç farklı seviyeden oluşmaktadır. Bunlar;

- **1. Seviye** = giriş seviyesine uygunluk
- **2. Seviye** = optimizasyon potansiyeline sahip iyi uygulama
- **3. Seviye** = en iyi uygulama örneğine ilişkin örnek teşkil eden uygulama

Altı tane bireysel modül – kimyasal yönetim, çevre performansı, çevre yönetimi, sosyal sorumluluk, kalite yönetimi ile sağlık ve güvenlik - bu puanlama sistemi baz alınarak STeP sertifikasyon prosesi sürecinde ayrı ayrı değerlendirilecektir. Bir üretim tesisi için bu değerlendirme sonucunda elde edilen genel puan tüm modül puanlarının ortalamasından elde edilecektir.



12.

» STeP sertifikasını kimler alabilir? «

İplik fabrikaları, tekstil kumaşları imalatçısı ve tekstil apreleme tesislerinden hazır giyim sektöründe faaliyet gösteren işletmelere kadar tekstil zinciri içerisinde yer alan tüm üretim ve imalat tesisleri üretim ve çalışma koşulları için STeP sertifikası alabilir. Çok aşamalı üretim tesislerinin (örn: sadece apreleme) her bir alana yönelik olarak sertifikasyonu da mümkündür. Ancak bunun için bir alanın açık bir şekilde diğerlerinden ayrılabilmesi gerekir. Pamuğun yetiştirilmesi ve koyun yünü üretimi gibi tarımsal proseslerin yanı sıra nakliye gibi üretim sonrası aşamalar da STeP sertifikasyonunun kapsamı dışındadır.



13.

» STeP sertifikası ne kadar süreyle geçerlidir? «

Üretim tesisinin başarılı bir şekilde denetlenmesinin ardından STeP sertifikasının geçerlilik süresi üç yıldır ve yeniden sertifikasyon sürecine tabi tutularak üç yıl süreyle daha sertifika sahibi olunabilir. Uygunluk denetimi süresinde veya başka bir açıdan herhangi bir sorun tespit edilirse OEKO-TEX® sertifikası özel durumlar altında iptal edilebilir/geri alınabilir.

18

14.

» Sertifikasyon maliyetleri nedir? «

STeP sertifikasyonunun maliyeti şirketin büyüklüğüne, her bir üretim aşaması için özel olan test kriterlerine ve şirketin çevre koruma ve sosyal sorumluluk alanında sertifikasyon sürecine kadar ne gibi adımlar attığına bağlıdır. Sertifikasyon ücreti 3.000 AVRO'dur. Başvuru, değerlendirme hazırlıkları, denetim hazırlıkları, denetimin yapılması ve dokümantasyon süreci esnasındaki çalışanların günlük ücretleri ile sertifikanın basılması ve denetçilerin seyahat masrafları da ilave maliyetler olarak düşünülmelidir.

15.

» STeP sertifikasyon süreci ne kadar zamanda tamamlanır? «

Başvurunun yapıldığı tarihten itibaren denetime yönelik verilerin toplanması ve değerlendirilmesi ile sertifikanın basılması için geçen ortalama süre 3 aydır.

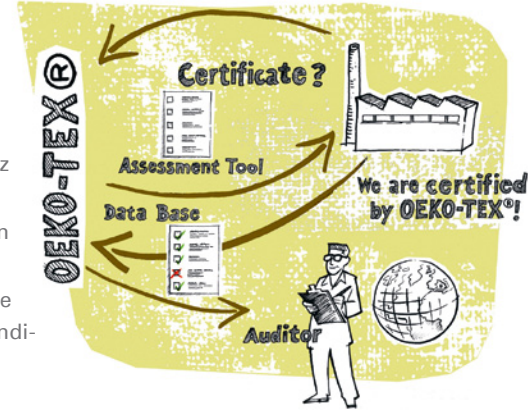
Uygulamada ise sertifikasyon prosesinin süresi birçok etmene dayanmaktadır. Bu etmenlerde her bir üretim tesisi için farklılık göstermektedir. Örneğin ISO 14000 veya SA 8000 gibi sertifikaların şirketin farklı birimleri için alınıp alınmadığı veya gerekli bilgilerin ne kadar kısa bir sürede toplanarak değerlendirmeye sunulacağı gibi hususlar sertifikasyon süresi üzerinde etkilidir.



» STeP sertifikasyonu hangi aşamalardan oluşmaktadır? «

Sertifikasyon prosesi kabaca 7 aşamalı bir süreç olarak ifade edilebilir:

- İlgili şirketler dünyanın farklı ülkelerindeki OEKO-TEX® enstitülerinden (veya temsilciliklerinden) birisi ile iletişime geçerek sertifikasyon talebini iletebilir veya STeP online platformuna kayıt yaptırabilir.
- OEKO-TEX® başvuruda bulunan şirkete değerlendirme aracı için erişim verilerini sunar.
- Sertifika başvurusu yapan şirket, elektronik anket formunu doldurur.
- Veriler OEKO-TEX® tarafından analiz edilir ve değerlendirilir.
- Bir OEKO-TEX® denetçisi üretim tesisini ziyaret eder ve elektronik anket formunda ibraz edilen bilgilerin doğruluğunu denetler.
- OEKO-TEX® denetim sonucuna ilişkin ayrıntılı bir rapor hazırlar ve – gerekli kriterlerin karşılanması durumunda – başvuru yapan şirket için STeP sertifikası düzenlenir.
- Sertifikayı almayan hak kazanan şirket STeP sertifikasını kamuoyuna ilan etme ve sertifikasını ticari iş ve işlemlerinde kullanma hakkına sahiptir. Bu hak kapsamında kendisine ait sürdürülebilirlik performansını (puan) üçüncü taraflarla da paylaşabilir.



(OEKO-TEX® ise sertifikasyona ilişkin sonuçları ve ayrıntıları şirketin açık yazılı izni olmadıkça üçüncü taraflarla paylaşmaz)

17.

» **Bir lokasyondaki tam entegre üretim tesisleri için tüm şirketin sertifikasyona tabi tutulması gerekli midir yoksa belirli üretim hatları tekil olarak sertifika alabilir mi? «**

Tekil üretim alanları (örneğin iplik bükümü) mümkün olduğu kadar dokuma, apreleme veya giyim eşyası üretimi gibi diğer alanlardan açıkça ayrılarak özel durumlarda ve OEKO-TEX® ile istişare sonrasında münferit olarak STeP sertifikasyon sürecine tabi tutulabilir.

18.

» **Sadece sağlık ve güvenlik gibi sürdürülebilirliğin değerlendirilmesi ile ilgili her bir şirket alanı STeP sertifikası alabilir mi? «**

Hayır. STeP sertifikasyonunun konsepti içerisinde sürdürülebilir üretim koşullarının kapsamlı bir şekilde değerlendirilmesi yer almaktadır. Bu nedenle performans değerlendirmesi her zaman altı ilgili alanı kapsamaktadır (bkz. soru 6). Bireysel modüller için bununla birlikte her bir alan münferiden değerlendirilir. Bu da üçüncü taraflara modüllerin her birinde şirketin bireysel performansına ilişkin şeffaf bilgiler alabilmesine olanak tanır.

19.

» Bir STeP sertifikasyonu yükseltilebilir mi? «

Evet. Bunun için her bir alanda şirket tarafından yapılan iyileştirmelerin değerlendirme aracı çerçevesinde analiz edilmesi gerekir. Üretim tesisinin önceki değerlendirmeden daha iyi değerler elde etmesi ve bunların yeni bir denetim neticesinde teyit edilmesi durumunda şirkete yeni puanı verilecektir. Bir sertifikanın geçerlilik süresi dahilinde bu türden bir yeniden değerlendirme için ilave bir sertifikasyon ücreti ödenmesine gerek yoktur.

20.

» STeP sertifikasyonu ile şirketlere ne gibi belgeler verilir? «

Her şirkete OEKO-TEX® Birliği tarafından değerlendirme aracından yapılan analiz ve denetim sonuçlarının dokümantasyonu dahil olmak üzere ayrıntılı bir nihai rapor sunulur. Ayrıca diğer işletmeler tarafından geçerli bir sertifika ve yasal olarak bağlayıcılığı olan bir belge olan STeP sertifikası düzenlenir.



22

21.

» ISO 9001, ISO 14001, SA 8000 veya OHSAS 18001 gibi diğer şirketlerin verdiği sertifikalar bir STeP sertifikasyon prosesinde tanınmakta mıdır? «

Evet, diğer şirketlerin vermiş olduğu ve sürdürülebilirlik yönüne atıf yapan sertifikalar bir STeP sertifikasyon prosesi için ideal başlangıç noktasını temsil eder ve herhangi bir sorun olmaksızın sürece entegre edilebilir.

22.

» Bu sertifikaların STeP üzerindeki etkisi nedir? «

Mevcut şirketlerin sertifikaları STeP sertifikasyonunun çerçevesi düşünüldüğünde genel değerlendirme yapılabilmesi açısından olumlu bir etkiye sahiptir. Birçok durumda değerlendirme ve şirketin denetim maliyetlerinin düşmesini sağlayabilir. Bunun nedeni ise halihazırda üçüncü taraf bir kuruluş tarafından belgelenmiş alanların STeP denetimi esnasında sadece olağan kontrollere tabi tutulacaktır olmasıdır. Bu açıdan bakıldığında zamandan tasarruf sağlanacak ve dolayısıyla maliyet de aşağı çekilmiş olacaktır.

23.

» Şirketimizin zaten ISO 9001, ISO 14001 veya OHSAS 18001 belgeleri var. Bu durumda STeP sertifikası gerekli midir? «

Evet. Belirtilen sertifikalar üretime ait sadece belirli bir alana ilişkindir. Örneğin: kalite yönetimi, çevre yönetimi veya sağlık ve güvenlik. STeP ise ilgili alanların hepsini kapsayan ve şirkete sürdürülebilirliğe ilişkin olarak çalışma ve üretim koşullarının kapsamlı bir değerlendirmesini sunan entegre bir sertifikasyon sistemidir.

Bu sistem belgelendirilmiş şirketlerin halihazırda gerçekleştirilen sürdürülebilirlik seviyesine ilişkin en üst seviyede şeffaflığa sahip olmasını ve bu şirketlerin iş ortaklarının arzuladığı güvenliği sağlar.



24

» OEKO-TEX® denetim ve değerlendirmeler için küresel olarak standartlaştırılmış bir seviyeyi nasıl sağlamaktadır? «

STeP kriterlerinin oluşturulması ve sürekli olarak geliştirilmesinin yanı sıra şirket denetimlerinin yetkin bir şekilde yerine getirilmesi OEKO-TEX® üye enstitülerinin tecrübesine ve tekstil alanındaki geniş teknik bilgi birikimine dayanmaktadır.

OEKO-TEX® Standard 100 ve OEKO-TEX® Standard 1000'in düzenleyicisi olarak OEKO-TEX® Birliği tüm tekstil tedarik zincirindeki ürünlerin ve üretim tesislerinin sertifikasyonunda 20 yılı aşan bir deneyime sahiptir. OEKO-TEX® enstitülerinin kapsamlı şirket içi kalite yönetimi küresel olarak standartlaştırılmış test sonuçları sağlar - bunlar arasında denetçilerin düzenli olarak eğitim almalarını sağlamak için sunulan ortak eğitimler de yer alır. Teknik uzmanlar grubunun yıllık toplantıları da devamlı bir şirket içi gelişim süreci sağlar.

Dünya çapında 60'dan fazla ülkedeki enstitüler ve iletişim ofisleri sayesinde OEKO-TEX® Birliği tekstil üretimine ilişkin olarak tüm ülkelerdeki bölgesel durum ve gelişmelerden haberdar olur. Bu sayede STeP sertifikasyonu ile ilgilenen şirketlere lokal olarak ve kendi dillerinde destek ve danışma hizmeti verebilmektedir.



25.

» STeP sertifikası düzenlendikten sonra şirketin kriterlere uygunluğunu OEKO-TEX® nasıl doğrular? «

İlk sertifikasyon sürecindeki rutin kontroller ve sertifikanın geçerliliği süresince yapılan uygunluk denetiminin yanı sıra OEKO-TEX® önceden haber vermeksizin gerçekleştirdiği denetimlerle üretim tesislerinde yerinde incelemeler yaparak şirketlerin gerekli kriterleri karşılamayı devam ettirip ettirmediğini denetler.



26

» OEKO-TEX® Standard 100 sertifikasının STeP sertifikasyon prosesine ne gibi bir etkisi vardır? «

The OEKO-TEX® Standard 100, yalnızca tekstil ürünlerinin tüm üretim aşamaları ile ilgili olan bir test ve sertifikasyon sistemi olup bu sertifikanın alınması şirketin kalite yönetiminin kullanılan malzemeleri her zaman izlemesine olanak tanır. STeP ise alıcının gereksinimlerine ve tüketici piyasasının yasal düzenlemelerine uygunluk sağlanmasına yönelik bir sistemdir. OEKO-TEX® Standard 100 uyarınca ürün kalitesinin çoğaltılabilirliği ve şirket kalite yönetimi STeP kalite yönetim sisteminin gereksinimlerine dahil edilebilir ve ek olarak değerlendirmeye tabi tutulabilir.

Dahası gerekli olan bazı beşeri ekolojik kriterler ancak ve sadece üretim prosesinden belirli kimyasalların çıkarılması veya bunlara ilişkin sıkı düzenlemeler getirilmesi ile karşılanabilir. Örneğin formaldehit veya alkilfenol etoksilat.

Bu amaç doğrultusunda OEKO-TEX® Standard 100 uyarınca bir ürün sertifikasyonu, belirli koşullar altında STeP sertifikasyonu dahilinde kimyasalların kullanılmasının değerlendirilmesi üzerinde olumlu etkilere sebep olabilir.

Yayınlayan

Hohenstein Istanbul
Tekstil Analiz ve Kontrol
Hizmetleri Ltd Şirketi
Osmanağa Mah.
Gaziosmanpaşa Sok: No:12
34714 Kadıköy – İstanbul
turkey@hohenstein.com
www.hohenstein.com.tr

Konsept ve tasarım

PRINZIP E GmbH
Agentur für Kommunikation
www.prinzip-e.de

Baskı

Offzin Scheufele
Druck & Medien



Ayrıntılı bilgi
ve iletişim

Hohenstein İstanbul Tekstil Analiz ve Kontrol Hizmetleri Ltd Şirketi
Osmanağa Mah. Gaziosmanpaşa Sok: No:12 | 34714 Kadıköy – İstanbul | www.hohenstein.com.tr