



## RAW- ETKİLİ ATIK YÖNETİMİ KONUSUNDA FARKINDALIĞI ARTIRMAK

N° 2021-1-PL01-KA220-VET-000025342

**Başlangıç Tarihi: 01/01/2022**

**Bitiş Tarihi: 31/12/2023**

## RAW PROJE FİNAL TOPLANTISI LİZBONDA GERÇEKLEŞTİ (PORTEKİZ)

RAW projesi konsorsiyumunun dördüncü ve son yüz yüze toplantısı, tarihi ve kültürel zenginlikleriyle bilinen Portekiz'in başkenti Lizbon'da 11-12 Eylül 2023 tarihlerinde gerçekleştirildi. Bu kritik toplantıda, projenin bugüne kadar olan ilerlemesi detaylı bir şekilde değerlendirildi ve önümüzdeki dönemde atılacak adımlar tartışıldı. Özellikle R1/A5 Kılavuzlarının pilot uygulaması için belirlenen yol haritası, projenin başarısı için kritik bir öneme sahiptir. Bu bağlamda, Kılavuzların nasıl ve hangi aşamalarda uygulanacağına dair stratejik kararlar alındı. Ayrıca, R1/A5'in değerlendirilmesi için hazırlanan anketin başvuru süreci ve ayrıntıları vurgulandı ve bu materyallere son dokunuşlar yapıldı.



Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmiştir. Ancak bu belgede ifade edilen görüşler yalnızca yazar(lar)ın görüşleridir ve Avrupa Birliği veya EACEA'nın görüşlerini yansıtmayabilir. Ne Avrupa Birliği ne de EACEA bunlardan sorumlu tutulamaz.



Co-funded by  
the European Union

Toplantının önemli gündem maddelerinden biri "yaygınlaştırma" idi. Projenin sonuçları, başarıları ve deneyimlerinin nasıl kitlelere duyurulacağı, bu süreçte hangi kanalların kullanılacağı ve hangi görevlerin kim tarafından üstlenileceği konusunda bir uzlaşma sağlandı.

Proje ortakları, bu süreçte elde ettikleri başarıları ve karşılaştıkları zorlukları paylaştılar. Bu, hem projenin gelişimi hem de benzer zorlukların gelecekte nasıl aşılabileceği konusunda değerli görüşler ortaya koymuştur. Ayrıca toplantı, ortaklar arasında daha derinlemesine iletişim kurma ve birbirlerini daha iyi tanıma fırsatı sağlayan benzersiz bir fırsat olmuştur. Toplantının son bölümünde, potansiyel yeni projeler ve işbirliği fırsatları üzerine canlı ve verimli bir fikir alışverişini gerçekleştirmişlerdir.

## KULLANIM OPTİMİZASYONU: ÜRÜNLERİN ÖMRÜNÜ NASIL UZATABİLİRİZ?

Ürün yaşam döngüsü, tasarımdan bertarafına kadar olan tüm aşamaları kapsayan karmaşık bir süreçtir. Bu döngü içinde ürünün maksimum kullanımı, doğal kaynakların korunmasına ve çevresel atıkların azaltılmasına büyük ölçüde katkı sağlar. Bu sürecin bir unsuru olarak dögüsel ekonomi, ürünleri ve malzemeleri en etkili şekilde kullanmayı amaçlar. Bu bağlamda, kullanım optimizasyonu, dögüsel ekonomi modelinin ana bileşenlerinden biri haline gelir.

Ürün ömrünün uzatılma amacı, ürün tasarımından malzeme seçimine, estetik değerlerinin korunmasından işlevselliğine kadar birçok faktörü içerir. Günümüzde, derinleşen ekolojik kriz döneminde, sosyal, endüstriyel ve kamusal alanlarda sürdürülebilirlik politikalarının benimsenmesi, kullanım optimizasyonunu daha da kritik hale getirmektedir.



Link: <https://gesrepair.com/lean-means-green-maintenance-bottom-line/>

### Neden Kullanım Optimizasyonu?

Kullanım optimizasyonu, ürünlerin ömür döngüleri boyunca maksimum verimlilikle kullanılmasını sağlamayı amaçlar. Günümüzde, sürdürülebilirlik ve çevre dostu ürünlerin önemi, hem tüketiciler hem de üreticiler için öncelik haline gelmiştir. Uzun süre kullanılabilen ürünler, tüketicilere yeni ürünler satın alma maliyetinden tasarruf sağlar. Bu, bireyler ve organizasyonlar için ciddi ekonomik avantajlar anlamına gelir.

Ürünlerin uzun ömürlü olması, üretim, taşıma, bakım ve bertaraf için harcanan enerji ve kaynakların daha verimli kullanılmasını sağlar. Bunun sonucunda daha az ürün atığı, daha az depolama alanı ve daha az çevresel kirlilik ortaya çıkar. Kullanım optimizasyonu, endüstriyi, ürünleri daha dayanıklı, tamir edilebilir ve modüler hale getirmek için yenilikçi tasarımlara yönlendirir.

Sonuç olarak, kullanım optimizasyonu sadece ekonomik ve çevresel avantajlar getirmekle kalmaz, aynı zamanda sosyal faydalar da sağlar. Sürdürülebilir bir gelecek inşa etmek istiyorsak, ürün ömrü döngüsü boyunca ürünlerin kullanımını optimize etmeye odaklanmalıyız. Bu yaklaşım, gelecek nesiller için daha yaşanabilir bir dünya bırakma hedefimize hizmet eder.

## DÖNGÜSEL EKONOMİ FARKINDALIK UYGULAMASI KULLANIMA HAZIR

RAW projesinin 2. Sonucunun temel direğini oluşturan "Döngüsel Ekonomi Farkındalık" uygulaması artık kullanıma hazır. Bu uygulama Google Play Store ve Apple App Store'dan indirebilmektedir. Uygulama üç ana bölümden oluşmaktadır:

**Hızlandırılmış öğrenme kapsülleri:** RAW'ın temellendirdiği kavramları ve iletmek istediği mesajları bu bölümde yer almaktadır. Yedi ana başlık altında döngüsel ekonomi ile ilgili temel bilgileri, stratejileri ve öğrenme çıktıları bu bölümde sunulmaktadır. Ayrıca, kullanıcının konuyla ilgili farkındalığını ölçmek için kısa bir quiz de içermektedir.

**Strateji oluşturucu:** Bu araç, kullanıcının atık yönetimi için kişiselleştirilmiş stratejiler oluşturmasına olanak tanımaktadır. Strateji Oluşturucu ile kullanıcı aktif bir şekilde projeye katılmaya teşvik edilmektedir.

**Ayak İzi Takipçisi:** Bu araç, kullanıcının çevresel etki açısından eylemlerinin somut sonuçlarını ortaya koyarak hem bilgilendirici hem de eğlenceli bir deneyim sunmaktadır.

RAW projesi ile çevreye olumlu katkıda bulunan ve iş dünyasının farkındalığını artıran yenilikçi araçlar sunmayı amaçlıyoruz. Bu uygulamayı Android veya iOS cihazınızda deneyimlemek için aşağıdaki bağlantıya tıklayabilirsiniz:

<https://raw.erasmus.site/project-results/>

## SONRAKİ ADIMLAR: Çoğaltıcı Etkinlikler

RAW projesinin başarılı ilerlemesi ile birlikte, heyecanla gelecek adımlarımızı planlıyoruz. Projemizin bir sonraki aşaması "Çoğaltıcı Etkinlikleri"ni düzenlemeyi içermektedir. Bu etkinlikler, döngüsel ekonomi konusunda farkındalığı artırmak amacıyla gerçekleştirilecek toplantılar ve seminerler şeklinde olacaktır. Bu etkinlikler, katılımcıları RAW projesi hakkında detaylı bilgilendirmeyi amaçlarken, projenin daha geniş kitlelere ulaşmasını da sağlayacaktır. Projenin etkinliği ve etkisi değerlendirmek üzere çeşitli anketler düzenlenecektir. Bu anketler aracılığıyla RAW uygulamasının hedef kitlemiz tarafından nasıl algılandığı ve genel proje başarısı hakkında geri bildirim toplanması beklenmektedir. Gelecek dönemde, bu etkinliklerin ve anketlerin planlaması tamamlanmaya çalışılacak, bu da RAW projesini daha kapsamlı bir şekilde ilerletmeye yönelik çabaları içerecektir.



Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmiştir. Ancak bu belgede ifade edilen görüşler yalnızca yazar(lar)ın görüşleridir ve Avrupa Birliği veya EACEA'nın görüşlerini yansıtmayabilir. Ne Avrupa Birliği ne de EACEA bunlardan sorumlu tutulamaz.



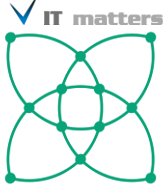
Co-funded by  
the European Union

**Web Sitemizi Ziyaret Edin: <https://raw.erasmus.site>**

**Bizi Facebook'ta Takip Edin**

**Bize LinkedIn'de Katılın**

© RAW Projesi Konsorsiyum Üyeleri



**EUROVÉRTICE**  
EXPERTS IN EUROPEAN FUNDING

**RIG** CHAMBER  
OF COMMERCE  
AND INDUSTRY  
IN KATOWICE



Bu yayında açıklanan çalışma, N° 2021-1-PL01-KA220-VET-000025342 nolu hibe sözleşmesi kapsamında Erasmus+ programından fon almıştır.



Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmiştir. Ancak bu belgede ifade edilen görüşler yalnızca yazar(lar)ın görüşleridir ve Avrupa Birliği veya EACEA'nın görüşlerini yansıtmayabilir. Ne Avrupa Birliği ne de EACEA bunlardan sorumlu tutulamaz.



Co-funded by  
the European Union