



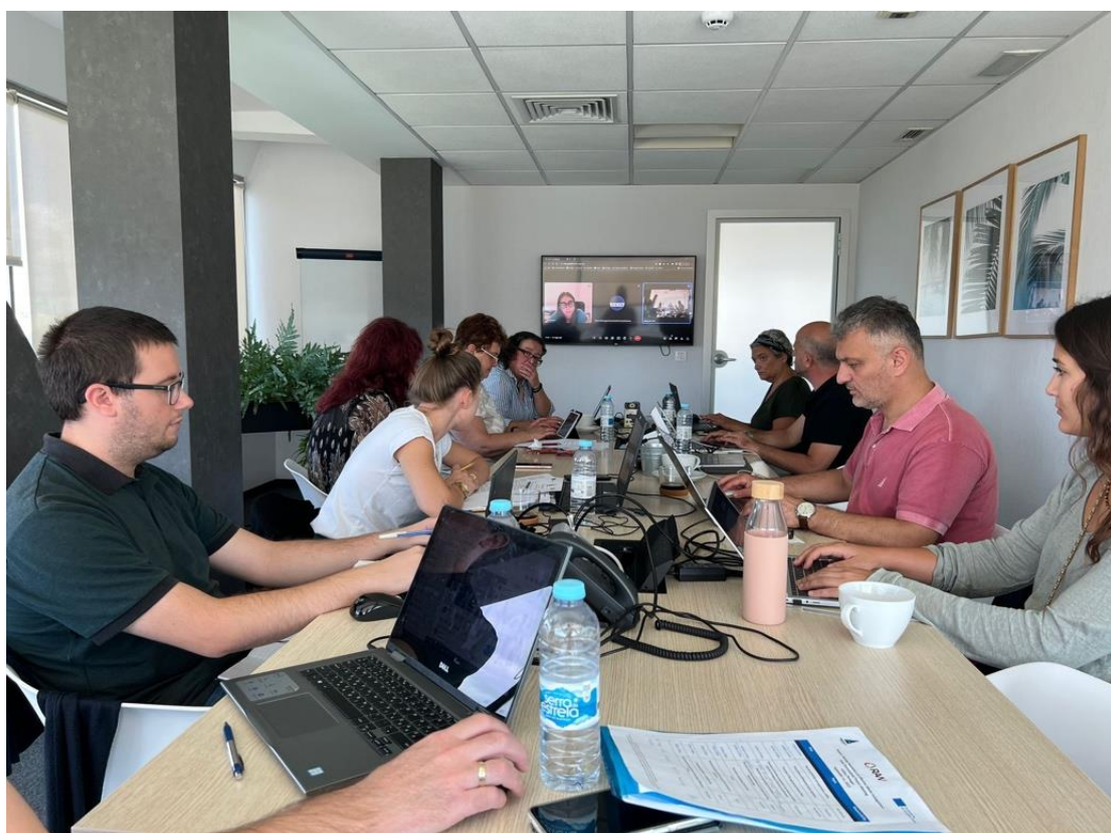
RAW: RAISING AWARENESS ON EFFECTIVE WASTE MANAGEMENT

n.º 2021-1-PL01-KA220-VET-000025342

01/01/2022 a 31/12/2023

REUNIÃO FINAL DO PROJETO RAW EM LISBOA (PORTUGAL)

A quarta e última reunião presencial do consórcio do projeto RAW realizou-se nos dias 11 e 12 de setembro de 2023 em Lisboa, capital de Portugal, conhecida pela sua riqueza histórica e cultural. Nesta reunião, foi avaliado o progresso do projeto até à data e foram discutidos quais os próximos passos, designadamente o roteiro para a implementação piloto das diretrizes R1/A5, fundamental para o seu sucesso. Neste contexto, foram tomadas decisões estratégicas sobre como e em que fases as diretrizes serão implementadas. Além disso, foram acordados os pormenores sobre o questionário preparado para a avaliação do R1/A5.



Financiado pela União Europeia. Os pontos de vista e as opiniões expressas são as do(s) autor(es) e não refletem necessariamente a posição da União Europeia ou da Agência de Execução Europeia da Educação e da Cultura (EACEA). Nem a União Europeia nem a EACEA podem ser tidos como responsáveis por essas opiniões.



**Cofinanciado pela
União Europeia**

Um dos pontos importantes da ordem de trabalhos da reunião foi a “divulgação”. Chegou-se a um consenso sobre a forma como os resultados, as realizações e as experiências do projeto serão divulgados, os canais utilizados neste processo e as tarefas a assumir.

Os parceiros partilharam as suas realizações e as dificuldades com que se depararam neste processo, proporcionando uma visão valiosa tanto do desenvolvimento do projeto, como da forma como desafios semelhantes podem ser ultrapassados no futuro. Foi também uma oportunidade única para os parceiros se conhecerem melhor. Na última parte da reunião, teve lugar uma animada e frutuosa troca de ideias sobre potenciais novos projetos e oportunidades de colaboração.

OTIMIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO: COMO PODEMOS PROLONGAR A VIDA DOS PRODUTOS?

O ciclo de vida do produto é um processo complexo que abrange todas as fases de um produto, desde a sua conceção até à sua eliminação. A sua utilização máxima neste ciclo contribui grandemente para a proteção dos recursos naturais e para a redução dos resíduos ambientais. Como elemento deste processo, a economia circular tem como objetivo utilizar os produtos e materiais da forma mais eficiente possível. Neste contexto, a otimização da utilização torna-se um dos principais componentes do modelo de economia circular.

O objetivo de prolongar a vida útil de um produto inclui muitos fatores, desde a conceção do produto até à escolha dos materiais; da preservação dos seus valores estéticos até à sua funcionalidade. No atual período de agravamento da crise ecológica, a adoção de políticas de sustentabilidade nos domínios social, industrial e público torna a otimização da utilização ainda mais crítica.



www.gesrepair.com/lean-means-green-maintenance-bottom-line/

Porquê a otimização da utilização?

A otimização da utilização visa garantir que os produtos são utilizados com a máxima eficiência ao longo do seu ciclo de vida. Atualmente, a importância da sustentabilidade e dos produtos amigos do ambiente tornou-se uma prioridade tanto para os consumidores como para os fabricantes. Os produtos que podem ser utilizados durante muito tempo poupam os consumidores ao custo de aquisição de novos produtos, significando grandes vantagens económicas para os indivíduos e as organizações.

Uma vida útil dos produtos alargada garante uma utilização mais eficiente da energia e dos recursos gastos na sua produção, transporte, manutenção e eliminação. O resultado é um menor desperdício de produtos, menos aterros sanitários e menos poluição ambiental. A otimização da utilização conduz a indústrias a conceções inovadoras para tornar os produtos mais duráveis, reparáveis e modulares.

Como resultado, a otimização da utilização não só traz vantagens económicas e ambientais, mas também benefícios sociais. Se quisermos construir um futuro sustentável, temos de nos concentrar na otimização da utilização dos produtos ao longo do seu ciclo de vida. Esta abordagem serve o nosso objetivo de deixar um mundo mais habitável para as gerações futuras.

AS APP ECONOMIA CIRCULAR PRONTAS A UTILIZAR

As “App Economia circular”, um dos resultados do projeto, já estão disponíveis. Pode descarregar estas aplicações da Google Play Store e da Apple App Store.

A aplicação é composta por três partes principais:

Microdoses de aprendizagem: pode encontrar os conceitos em que o RAW se baseia e as mensagens que pretende transmitir. Em sete títulos principais, apresenta informações básicas, estratégias e resultados de aprendizagem relacionados com a economia circular. Também disponibiliza um pequeno questionário para avaliar o conhecimento do utilizador sobre o tema.

Editor de estratégias: esta ferramenta permite ao utilizador criar estratégias personalizadas para a gestão de resíduos. Com o Editor de estratégias, encoraja-se o utilizador a participar ativamente no projeto RAW.

Calculadora da pegada ecológica: esta ferramenta oferece uma experiência simultaneamente informativa e divertida, revelando os resultados concretos das ações do utilizador em termos do seu impacto ambiental.

Com o projeto RAW, pretende-se disponibilizar ferramentas inovadoras que contribuam positivamente para o ambiente e sensibilizem o mundo empresarial. Pode clicar na ligação seguinte para experimentar esta aplicação no seu dispositivo Android ou iOS:

raw.erasmus.site/project-results/



Financiado pela União Europeia. Os pontos de vista e as opiniões expressas são as do(s) autor(es) e não refletem necessariamente a posição da União Europeia ou da Agência de Execução Europeia da Educação e da Cultura (EACEA). Nem a União Europeia nem a EACEA podem ser tidos como responsáveis por essas opiniões.



Cofinanciado pela
União Europeia

PRÓXIMOS PASSOS: Eventos multiplicadores

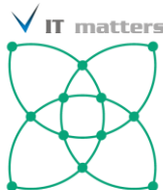
Com o progresso bem-sucedido do RAW, estamos a planear, com entusiasmo, os nossos próximos passos. A fase seguinte do projeto envolve a organização de “Eventos Multiplicadores”. Estes eventos assumirão a forma de reuniões e seminários de sensibilização para a economia circular. Visam informar os participantes sobre o projeto em pormenor, permitindo, também, que chegue a públicos mais vastos. Serão organizados vários inquéritos para avaliar a sua eficácia e o seu impacte. Prevê-se que, através destes inquéritos, se obtenha um *feedback* sobre a forma como a aplicação RAW é percebida pelo público-alvo e sobre o sucesso global do projeto. Nos próximos tempos, serão desenvolvidos esforços para concluir o planeamento destes eventos e inquéritos, fazendo assim avançar o RAW de forma ainda mais abrangente.

Visite-nos em: raw.erasmus.site

Siga-nos no [Facebook](#)

Junte-se a nós no [LinkedIn](#)

© Parceiros do Consórcio RAW



EUROVÉRTICE
EXPERTS IN EUROPEAN FUNDING



O trabalho descrito nesta publicação recebeu financiamento do programa Erasmus+, ao abrigo do acordo de subvenção nº 2021-1-PL01-KA220-VET-000025342