



# Reforçar as competências do educador para o ensino STEM à distância através da computação física e da eletrônica DIY

Newsletter no. 4, Outubro 2023, Projeto N°: 2021-1-FR01-KA220-SCH-000031617



## Destaques da Reunião Online do Projeto SCRAPY a 12 de setembro de 2023

A reunião online do projeto SCRAPY decorreu no dia 12 de setembro de 2023, e tiveram lugar importantes discussões e validações. Os principais pontos da agenda incluíram os Exercícios de Formação e Workshops, bem como a abordagem de atualizações e tarefas pendentes.

Se queres saber mais sobre os resultados do projeto, segue a nossa página de facebook:

<https://www.facebook.com/scrapyproject>

Ou no nosso site: <https://www.scrapy.erasmusplus.website/>

Aqui está o link para o SCRAPY CODER: <http://www.coder.scrapykit.eu/>

## O que aconteceu durante esta reunião?

Durante a reunião, os parceiros envolveram-se em discussões destinadas a validar os Exercícios de Formação e workshops.

Além disso, eles aprofundaram a apresentação e discussão do SCRAPY CODER, habilidades e estrutura de avaliação.

Esta sessão também serviu como uma oportunidade para os parceiros oferecerem feedback sobre a versão final do SCRAPY Coder

(<http://www.coder.scrapykit.eu/>). As tarefas futuras foram um ponto fulcral da reunião, com especial atenção para o plano de validação, que inclui sessões de testes-piloto programadas para ocorrer em países parceiros.

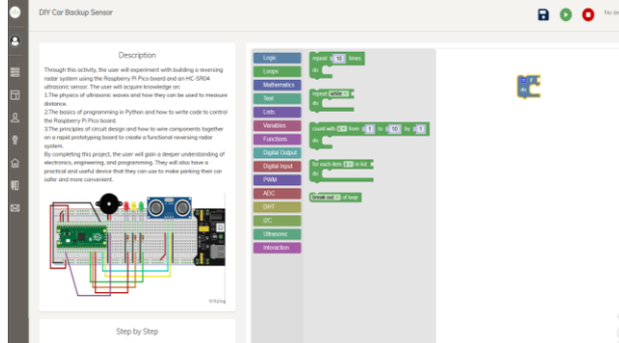
Por fim, a reunião abrangeu deliberações e organização relacionadas com a Disseminação, Garantia de Qualidade e o agendamento das próximas reuniões online.

## O que vem a seguir!

A próxima fase de atividades envolve a realização de testes-piloto em cada país parceiro, a que se seguirão em breve os eventos multiplicadores.



Illustration 1



## PARTNERS



Co-funded by the European Union