

Ficha de trabalho - UFCD 9982

Ação: 23.0564 Formador: Rui Alves Pinto

 Quando terminar o exercício, deve submetê-lo na tarefa como um ficheiro em formato ZIP com a pasta do projeto, que contenha todos os ficheiros necessários.

EXERCÍCIO

Atividade de Javascript: Navegação de Feedback de clientes

Neste exercício, pretende-se que implemente uma funcionalidade de navegação de clientes. A página deve mostrar um cliente da lista de clientes e dois botões para navegar para a esquerda e para a direita.

O objetivo é fazer com que, ao clicar nos botões de navegação, a lista de clientes se mova para a esquerda ou para a direita, mostrando diferentes clientes.

Requisitos

- 1. Quando o botão 'leftArrow' for clicado, a lista de clientes deve mover-se para a esquerda, mostrando o cliente anterior na lista.
- 2. Quando o botão 'rightArrow' for clicado, a lista de clientes deve mover-se para a direita, mostrando o próximo cliente na lista.
- 3. Se o utilizador estiver a visualizar o primeiro cliente e clicar no botão 'leftArrow', a lista deve mover-se para o último cliente.
- 4. Se o utilizador estiver a visualizar o último cliente e clicar no botão 'rightArrow', a lista deve mover-se para o primeiro cliente.

Arquivos Fornecidos

Tem os seguintes arquivos à sua disposição:

- `index.html`: Este é o arquivo HTML que contém a estrutura básica da página, que deve implementar.
- style.css: Este é o arquivo CSS onde pode encontrar estilos já definidos ou criar os seus.
- `script.js`: Este é o arquivo JavaScript onde você irá implementar a lógica da atividade.
- `clientes.js`: Este arquivo contém um array com os clientes e o seu feedback.











Entrega:

Envie o arquivo em formato zip com a pasta do projeto após concluir a atividade. Certifique-se de testar a funcionalidade em diferentes modos e verificar se o comportamento está de acordo com as instruções.

Joana Lisboa Excelente experiência, qualidade de primeira!

Miguel

Portalegre

Serviço excepcional, superou minhas expectativas!













Bom trabalho!







