<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Flexibiliteitswiel</title>

<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js"></script>

<style>

body {

font-family: Arial, sans-serif;

margin: 20px;

text-align: center;

}

canvas {

max-width: 600px;

margin: 0 auto;

}

.input-container {

margin: 20px 0;

}

.input-container label {

display: block;

margin-bottom: 5px;

}

</style>

</head>

<body>

<h1>Flexibiliteitswiel</h1>

<p>Voer je scores in (1-10) voor elk van de zes zuilen van ACT:</p>

<div class="input-container">

<label for="waarden">Waarden:</label>

<input type="number" id="waarden" min="1" max="10" value="5">

</div>

<div class="input-container">

<label for="actie">Toegewijde Actie:</label>

<input type="number" id="actie" min="1" max="10" value="5">

</div>

<div class="input-container">

<label for="acceptatie">Acceptatie:</label>

<input type="number" id="acceptatie" min="1" max="10" value="5">

</div>

<div class="input-container">

<label for="hierennu">Hier-en-Nu:</label>

<input type="number" id="hierennu" min="1" max="10" value="5">

</div>

<div class="input-container">

<label for="defusie">Cognitieve Defusie:</label>

<input type="number" id="defusie" min="1" max="10" value="5">

</div>

<div class="input-container">

<label for="zelf">Zelf als Context:</label>

<input type="number" id="zelf" min="1" max="10" value="5">

</div>

<button onclick="updateChart()">Update Wiel</button>

<canvas id="flexibiliteitswiel"></canvas>

<script>

const ctx = document.getElementById('flexibiliteitswiel').getContext('2d');

const data = {

labels: ["Waarden", "Toegewijde Actie", "Acceptatie", "Hier-en-Nu", "Cognitieve Defusie", "Zelf als Context"],

datasets: [{

label: 'Flexibiliteitswiel',

data: [5, 5, 5, 5, 5, 5],

backgroundColor: 'rgba(54, 162, 235, 0.2)',

borderColor: 'rgba(54, 162, 235, 1)',

borderWidth: 2,

}]

};

const config = {

type: 'radar',

data: data,

options: {

scales: {

r: {

beginAtZero: true,

max: 10

}

}

}

};

const chart = new Chart(ctx, config);

function updateChart() {

const waarden = document.getElementById('waarden').value;

const actie = document.getElementById('actie').value;

const acceptatie = document.getElementById('acceptatie').value;

const hierennu = document.getElementById('hierennu').value;

const defusie = document.getElementById('defusie').value;

const zelf = document.getElementById('zelf').value;

chart.data.datasets[0].data = [waarden, actie, acceptatie, hierennu, defusie, zelf];

chart.update();

}

</script>

</body>

</html>