<!DOCTYPE html>

<html lang="de">

<head>

<meta charset="UTF-8" />

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

<title>Diablocoin (DBC)</title>

<style>

body {

margin: 0;

font-family: Arial, sans-serif;

background-color: #0d0d0d;

color: white;

text-align: center;

}

header {

padding: 20px;

background: #1a1a1a;

}

h1 {

color: #e60000;

}

.container {

padding: 30px;

}

button {

background: #e60000;

border: none;

padding: 10px 20px;

color: white;

font-size: 16px;

cursor: pointer;

border-radius: 6px;

}

.tokenomics {

text-align: left;

max-width: 600px;

margin: 30px auto;

background: #1a1a1a;

padding: 20px;

border-radius: 10px;

}

a {

color: #e60000;

text-decoration: none;

}

</style>

</head>

<body>

<header>

<h1>Diablocoin (DBC)</h1>

<p>Die Zukunft der dezentralen Macht auf der Binance Smart Chain</p>

<button onclick="connectWallet()">Wallet mit MetaMask verbinden</button>

<p id="walletAddress" style="margin-top:10px; color:#00ffcc;"></p>

</header>

<div class="container">

<h2>Tokenomics</h2>

<div class="tokenomics">

<ul>

<li>Total Supply: 100,000,000 DBC</li>

<li>3% Burn bei jeder Transaktion</li>

<li>3% Entwickler (0x2d64defb96958fd2c4266551ba2545a83d45362f)</li>

<li>1% Airdrop Pool</li>

<li>15 Mio. Entwickler-Tokens gesperrt (3 Monate)</li>

<li>2 Mio. davon werden automatisch in die Liquidität gegeben</li>

</ul>

</div>

<h2>Kaufen</h2>

<p><a href="https://pancakeswap.finance/swap" target="\_blank">Auf PancakeSwap handeln</a></p>

<h2>Mehr Informationen</h2>

<p><a href="#">Whitepaper herunterladen (bald)</a></p>

<p><a href="https://bscscan.com/address/0x2d64defb96958fd2c4266551ba2545a83d45362f" target="\_blank">Vertrag auf BscScan</a></p>

</div>

<script>

async function connectWallet() {

if (window.ethereum) {

try {

const accounts = await window.ethereum.request({ method: 'eth\_requestAccounts' });

const wallet = accounts[0];

document.getElementById("walletAddress").textContent = "Verbunden mit: " + wallet;

} catch (error) {

alert("Verbindung wurde abgelehnt.");

}

} else {

alert("MetaMask nicht gefunden. Bitte installiere MetaMask.");

}

}

</script>

</body>

</html>