**T.C.**

**KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ**

**TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU**

**BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ**

**BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PROGRAMI**

**İNTERNET PROGRAMCILIĞI VE SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI PROJESİ**

**PROJE ADI**

**DEMİR ÇELİK BİLGİSİ WEB SİTESİ**

**Projeyi Hazırlayan**

**CUMA DEMİREZEN**

**Adı Soyadı-Öğrenci no**

**Cuma DEMİREZEN-223010720032**

**Github linki**

https://github.com/CDemirezen/Demir-Celik-Bilgisi.git

**Projeyi Yöneten**

**Fatma Nur Kılıçkaya**

**Kayseri**

**Haziran 2024**

**AMAÇ :**

Bu web sitesinin amacı çalıştığım iş ile alakalı Demir Çelik ile ilgili bilgi sağlayan ve daha fazla insanı bilgilendirmek ve en iyi şekilde tanıtmak.

**ÖZET:**

Projenin konusu çalıştığım iş üzerine bir reklam amaçlı web sitesi oluşturmak. Sonuç olarak

yaptığım web sitesi sayesinde daha fazla insan kitlesine ulaşmak ve reklamımızı yapmak.

Kullandığım yöntemler aynı sektördeki web sitelerini inceleyerek kendime bir örnek yol

haritası çizdim. Udemy den ve Youtube dan aldığım ve kaynaklarda belirttiğim videolar sayesinde bu projeyi şimdiki haline getirdim.

WEB SİTE PROJEMİ SUBLIME TEXT KULLANARAK GERÇEKLEŞTİRDİM.

**KAYNAKLAR:**

1.https://www.udemy.com/course/komple-sifirdan-web-gelistirme-kursu/?couponCode=KEEPLEARNING

2.https://ata.com.tr/blog-detay/sublime-text-ile-kod-yazmanin-kolay-yollari-111

3. https://www.youtube.com/watch?v=lQcpPBECqUc

**PROJENİN KODLARI**

HTML KISIMI:

<!DOCTYPE html>

<html lang="tr">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>Demir ve Çelik Web Sitesi</title>

<link rel="stylesheet" href="style.css">

</head>

<body>

<header>

<div class="container">

<h1>Demir ve Çelik Bilgisi</h1>

<nav>

<ul>

<li><a href="#home">Anasayfa</a></li>

<li><a href="#iron">Demir Nedir?</a></li>

<li><a href="#steel">Çelik Nedir?</a></li>

<li><a href="#applications">Kullanım Alanları</a></li>

<li><a href="#contact">İletişim</a></li>

</ul>

</nav>

</div>

</header>

<section id="home" class="hero">

<div class="container">

<h2>Demir ve Çelik Bilgisi</h2>

<p>Demir ve çelik endüstrisi hakkında bilgiler sunan web sitesine hoş geldiniz.</p>

<a href="#iron" class="btn">Demir Nedir?</a>

<a href="#steel" class="btn">Çelik Nedir?</a>

</div>

</section>

<section id="iron">

<div class="container">

<h2>Demir Nedir?</h2>

<p>Demir, kimyasal sembolü Fe olan ve atom numarası 26 olan bir metaldir. Geniş bir endüstriyel kullanım alanına sahiptir.</p>

</div>

</section>

<section id="steel">

<div class="container">

<h2>Çelik Nedir?</h2>

<p>Çelik, demirin karbon ile alaşımı sonucunda elde edilen bir metaldir. Yüksek dayanıklılığı ve çeşitli endüstriyel kullanımları vardır.</p>

</div>

</section>

<section id="applications">

<div class="container">

<h2>Kullanım Alanları</h2>

<p>Demir ve çelik, inşaat, otomotiv, makine imalatı, ev aletleri ve birçok endüstriyel ürünün üretiminde yaygın olarak kullanılır.</p>

</div>

</section>

<section id="contact">

<div class="container">

<h2>İletişim</h2>

<p>Bize ulaşmak için aşağıdaki formu doldurabilir veya info@demircelik.com adresine e-posta gönderebilirsiniz.</p>

<form action="#" method="POST">

<label for="name">Adınız:</label>

<input type="text" id="name" name="name" required>

<label for="email">E-posta Adresiniz:</label>

<input type="email" id="email" name="email" required>

<label for="message">Mesajınız:</label>

<textarea id="message" name="message" rows="4" required></textarea>

<button type="submit">Gönder</button>

</form>

</div>

</section>

<footer>

<div class="container">

<p>&copy; 2024 Demir ve Çelik Bilgisi. Tüm hakları saklıdır.</p>

</div>

</footer>

<script src="script.js"></script>

</body>

</html>

CSS KISIMI:

body {

font-family: Arial, sans-serif;

line-height: 1.6;

margin: 0;

padding: 0;

background-color: #f0f0f0;

}

.container {

max-width: 1200px;

margin: 0 auto;

padding: 0 20px;

}

header {

background-color: #333;

color: #fff;

padding: 10px 0;

position: fixed;

width: 100%;

top: 0;

z-index: 1000;

}

header h1 {

margin: 0;

}

nav ul {

list-style-type: none;

padding: 0;

}

nav ul li {

display: inline;

margin-right: 20px;

}

nav ul li a {

color: #fff;

text-decoration: none;

font-weight: bold;

}

nav ul li a:hover {

color: #ffc107;

}

.hero {

background-image: url('iron-steel.jpg');

background-size: cover;

background-position: center;

color: #fff;

text-align: center;

padding: 100px 0;

}

.hero h2 {

margin-bottom: 20px;

}

.btn {

display: inline-block;

padding: 10px 20px;

background-color: #ffc107;

color: #333;

text-decoration: none;

border-radius: 5px;

font-weight: bold;

margin-right: 10px;

}

.btn:hover {

background-color: #333;

color: #fff;

}

section {

padding: 60px 0;

}

section h2 {

margin-bottom: 30px;

}

section p {

margin-bottom: 20px;

}

form {

max-width: 600px;

margin: 0 auto;

background-color: #fff;

padding: 20px;

border-radius: 8px;

box-shadow: 0 2px 5px rgba(0,0,0,0.1);

}

form label {

display: block;

margin-bottom: 10px;

font-weight: bold;

}

form input, form textarea {

width: 100%;

padding: 10px;

margin-bottom: 10px;

border: 1px solid #ccc;

border-radius: 5px;

box-sizing: border-box;

}

form button {

display: block;

width: 100%;

padding: 10px;

background-color: #333;

color: #fff;

border: none;

border-radius: 5px;

cursor: pointer;

font-weight: bold;

}

form button:hover {

background-color: #ffc107;

color: #333;

}

footer {

background-color: #333;

color: #fff;

text-align: center;

padding: 10px 0;

position: relative;

bottom: 0;

width: 100%;

}