



25+ Years
of Experience

PROGRAMMING
ADVICES

LEARN THE
RIGHT WAY

Mohammed Abu-Hadhoud

MSA, PMOC, PMP®, PMP®, PMP-ACP®, CS, ITIL®, MCPD, MCD



لا تنسى الاشتراك في قناتنا على اليوتيوب ومشاركة القناة مع اصدقائك
لتعم الفائدة للجميع وانقاذ الاف الناس من التشتت جزاكم الله خيرا

لا تنسونا من دعائكم وادعو لوالدي بالرحمة

www.ProgrammingAdvices.com



مهم جداً

هذا الملف للمراجعة السريعة واخذ الملاحظات عليه فقط ،لانه يحتوي على اقل من 20٪ مما يتم شرحه في الفيديوهات الاستعجال والاعتماد عليه فقط سوف يجعلك تخسر كميه معلومات وخبرات كثيره

يجب عليك مشاهدة فيديو الدرس كاملا

لاتنسى عمل لايك ومشاركة القناة لدعم الفائدة للجميع
لا تنسونا من دعائكم

ProgrammingAdvices.com

Mohammed Abu-Hadhoud



لا تخن الامانة

الأسعار الخاصة بالكورسات رمزية للغاية ولا تمثل 1% من قيمتها الفعلية، ومع ذلك تتوفر كوبونات دعم لكل طالب محتاج.

عند شراء الكورس، فهو مخصص لك وحدك، ولا يحق لك القيام بما يلي:

- تحميل الفيديوهات وتوزيعها.
- مشاركة حسابك مع الآخرين.
- الاشتراك في شراء الكورس مع أصدقائك، حيث يحق لكل فرد كوبون دعم إذا كان بحاجة إليه.
- استخدام كوبون دعم دون وجه حق.

إن مخالفة هذه التعليمات قد تؤدي إلى إغلاق المنصة، مما يحرم آلاف الطلاب من فرصة التعلم. وستكون مسؤولاً أمام الله عن ذلك، وأنا لن اسامح من يسيء استخدام هذه المنصة.

تذكر أن الله لا يبارك في عمل مبني على أخذ حقوق الآخرين أو حرمانهم من التعلم. لا تبدأ حياتك بما لا يرضي الله.

مع تحياتي، د. محمد أبو هدهود



Introduction to HTML



ProgrammingAdVICES.com

HTML DEEP DIVE

Dr. Mohammed Abu-Hadhoud
DBA, MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



Objectives

- By the end of this lesson, students will understand the basics of HTML (HyperText Markup Language), its purpose, and its role in web development.
- Students will learn how to set up a simple HTML document and understand the foundational concepts behind web content creation.

Introduction to HTML

What is HTML?

- HTML stands for HyperText Markup Language. It is the standard markup language used to create web pages and applications.
- HTML tells the web browser how to display content, including text, images, and other forms of multimedia.
- **Important Note:** HTML is not a programming language; it is a markup language used to structure content on the web.

Why Learn HTML?

- **Foundation of Web Development:** HTML is the building block of all web development. Understanding HTML is crucial for web design, web development, and web maintenance.
- **Ease of Learning:** HTML is one of the easiest languages to learn and use, making it an excellent starting point for people new to programming and web development. But it will kill your future if you don't know your path !!!
- **Versatility:** It can be used alongside CSS and JavaScript to create dynamic and visually appealing websites.

Basic Structure of an HTML Document

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Koko</title>
</head>
<body>
  <h1>Welcome to HTML</h1>
  <p>This is my <b>First</b> paragraph.</p>
  <p>This is my <b>Second</b> paragraph</p>
</body>
</html>
```

Welcome to HTML

This is my **First** paragraph.

This is my **Second** paragraph

Key Components of an HTML Document

- `<!DOCTYPE>` Declaration: Specifies the document type and version of HTML. For HTML5, use `<!DOCTYPE html>`.
- `<html>` Element: The root element that contains all other HTML elements.
- `<head>` Section: Contains meta-information about the document, such as the title, character set, stylesheets, and other resources.
- `<body>` Section: Contains the content of the web page, such as text, images, and other media.



programmingAdvices.com
Thank You

Mohammed Abu-Hadhoud

26+ Years of Experience

MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



**PROGRAMMING
ADVICES** LEARN THE
RIGHT WAY