

دورة HTML



نظرة عامة :

في الأصل، تم تطوير HTML بهدف تحديد بنية المستندات مثل العناوين والفقرات والقوائم وما إلى ذلك لتسهيل تبادل المعلومات العلمية بين الباحثين. الآن، يتم استخدام HTML على نطاق واسع لتنسيق صفحات الويب بمساعدة العلامات المختلفة المتوفرة في لغة HTML.

زمن الدورة : 23:0 ساعة

محتوى الدورة :

المفاهيم الأساسية Basic Concepts

مقدمة Introduction

برامج التحرير Editors

العلامات الأساسية Basic Tags

Elements	العناصر
Attributes	السمات
Headings	العناوين
Paragraphs	الفقرات
Fonts	الخطوط
Block	عناصر كتلة
Style Sheet	الأنماط
Formatting	التنسيق
Quotations	الإقتباسات
Comments	التعليقات
Colors	الألوان
Images	الصور
Image Map	خريطة الصورة
Iframes	الإطار
Phrase Tags	علامات العبارات
Meta Tags	العلامات التعريفية
Classes	الفئات
ID	المعرف
Backgrounds	الخلفيات
Tables	الجداول
Tables	الجداول
Headers & Caption	الرؤوس والعناوين
Table Styling	تنسيق الجدول
Table Colgroup	مجموعة الأعمدة
Nested Tables	الجداول المتداخلة
Lists	القوائم
Lists	القوائم

- Unordered Lists القوائم الغير مرتبة
- Ordered Lists القوائم المرتبة
- Definition Lists قوائم التعريف
- Links الروابط
- Text Links الروابط النصية
- Image Links روابط الصور
- Email Links روابط البريد الإلكتروني
- Color Names & Values أسماء وقيم الألوان
- Color Names أسماء الألوان
- RGB and RGBA الألوان بواسطة أكواد
- HEX Colors
- HSL and HSLA Colors
- Forms النماذج
- Forms النماذج
- Form Attributes سمات النماذج
- Form Controls عناصر التحكم في النماذج
- Input Attributes سمات الإدخال
- Media الوسائط
- Video Element عنصر الفيديو
- Audio Element عنصر الصوت
- Embed Multimedia تضمين الوسائط
- Header رأس الصفحة
- Header رأس الصفحة
- Favicon أيقونة الموقع
- JavaScript جافا سكريبت
- Layouts التخطيطات
- Layout تخطيط الصفحة

عناصر التخطيط Layout Elements
التخطيط باستخدام النمط Layout using CSS
تصميم ويب متجاوب Responsive Web Design
الرموز Symbols
الرموز التعبيرية Emojis
دليل النمط والأسلوب Style Guide
الرسومات Graphics
صور SVG
رسومات Canvas
واجهات برمجة التطبيقات APIs
واجهة تحديد الموقع الجغرافي Geolocation API
واجهة السحب والإفلات Drag and Drop API
واجهة Web Workers API
WebSockets
Web Storage
Server Sent Events
متنوعات Miscellaneous
MathML
Microdata
IndexedDB
Web Messaging
CORS
Web RTC

متطلبات الدورة :

قبل متابعة هذا البرنامج التعليمي، يجب أن تكون لديك معرفة عملية أساسية بنظام التشغيل Windows أو Linux بالإضافة إلى ذلك، يجب أن تكون على دراية بالخبرة في استخدام أي محرر نصوص مثل Notepad أو ++notepad أو Edit plus وما إلى ذلك، وكيفية إنشاء الدلائل والملفات على جهازك الكمبيوتر، كيفية التنقل عبر الدلائل المختلفة، كيفية كتابة المحتوى في ملف وحفظه على جهاز الكمبيوتر، فهم الصور بتنسيقات مختلفة مثل تنسيق JPEG وPNG.

تفاصيل الدورة :

HTML تعني لغة توصيف النص الفائق، وهي اللغة الأكثر استخداماً على الويب لتطوير صفحات الويب. تم إنشاء HTML بواسطة Berners-Lee في أواخر عام 1991 ولكن "HTML 2.0" كانت أول مواصفات HTML القياسية التي تم نشرها في عام 1995 ، كان HTML 4.01 إصداراً رئيسياً من HTML وتم نشره في أواخر عام 1999 . على الرغم من استخدام إصدار HTML 4.01 على نطاق واسع ولكن لدينا حالياً إصدار HTML-5 وهو امتداد لـ HTML 4.01 وتم نشر هذا الإصدار في عام 2012.