

สร้างไฟล์ CSS+XHTML จากไฟล์กราฟฟิก

หนึ่งวันตัด CSS • รองรับทุก Browser • พร้อมใช้กับทุก CMS

ทำความเข้าใจแนวคิดการแยกเนื้อหาออกจากการนำเสนอ คือ การแยกเป็นไฟล์ XHTML กับ CSS ซึ่งจำเป็นสำหรับการปรับเปลี่ยนเนื้อหาเว็บในอนาคต สำหรับนำไปใช้กับโปรแกรมที่เขียนเอง หรือใช้กับ CMS ต่างๆ

หลักสูตรนี้จะเน้นที่การแปลงไฟล์กราฟฟิกให้เป็น XHTML+CSS ตามมาตรฐาน เพื่อสามารถแสดงผลใน Browser สมัยใหม่ได้อย่างถูกต้อง รวมถึงการแนวทางแก้ปัญหาเกี่ยวกับ Browser ในรุ่นเก่า

ผู้อบรมต้องมีพื้นฐานการทำเว็บ สามารถอ่าน HTML ได้, ใช้ Text Editor ได้ หากมีความรู้พื้นฐานด้านการใช้โปรแกรมแต่งภาพ (เช่น Photoshop, Gimp) และทดลองออกแบบเว็บไซต์ที่ต้องการมาก่อน จะทำให้สร้างงานได้รวดเร็วและตรงใจมากขึ้น

หลักสูตรที่แนะนำให้เรียนก่อน: ใช้ Photoshop ออกแบบเว็บสมัยใหม่

หัวข้อสัมมนา

ช่วงเช้า 9:00 - 12:00 น.

- ทบทวน XHTML, CSS พื้นฐาน, โครงสร้างการทำงานของเว็บสมัยใหม่ (Content/Presentation)
- Firefox และ FireBug
- CSS Reset และ ชุด CSS เริ่มต้น
- Box Module
- ทดลองตัด CSS โดยไม่ใช้รูป

ช่วงบ่าย 13:00 - 16:00 น.

- Box Module + Image
- CSS3 พื้นฐาน
- ปฏิบัติการตัด XHTML+CSS

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ผู้สนใจทั่วไปที่ต้องการเขียนโค้ด XHTML+CSS ได้อย่างถูกต้อง
- นักออกแบบเว็บไซต์ ที่ต้องการสร้างไฟล์ XHTML+CSS จากไฟล์กราฟฟิกได้

พื้นฐานความรู้ของผู้เข้าอบรม

- มีพื้นฐานในการใช้คอมพิวเตอร์และการหาความรู้ในอินเทอร์เน็ต
- มีพื้นฐานด้านการทำเว็บ สามารถอ่าน HTML ได้, ใช้ Text Editor ได้

ซอฟต์แวร์ที่ใช้ในการอบรม

- Text Editor ที่ผู้เรียนถนัด
 - หากใช้ Mac แนะนำ CSSEdit และ BBEEdit (ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์) TextWrangler หรือ Smultron (ฟรีแวร์)
 - หากใช้ Windows แนะนำ Ultraedit-32 หรือ Edit Plus (ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์) Notepad++ (ฟรีแวร์)
- โปรแกรมกราฟฟิคที่ใช้ในการ Export รูปภาพ แนะนำ Photoshop, Gimp
- Firefox และ FireBug

สิ่งที่จะได้รับจากการอบรม

- สามารถสร้างไฟล์ XHTML+CSS จากไฟล์กราฟฟิคได้อย่างมีระบบ ถูกต้องตามมาตรฐาน

วิทยากร

ครูเม่น (จักรกฤษณ์ ตาวัฒน์) iMenn.com

Art Director บริษัทไทเกอร์ ไอเดีย จำกัด (www.tigeridea.com)