



تصميم تجربة وواجهة المستخدم

A photograph of four professionals—three men and one woman—smiling at the camera. They are dressed in business attire; the woman in the foreground wears a black top and a multi-strand necklace. The background shows a bright, modern office environment.

5 - 9 يناير 2025
دبي (الإمارات العربية المتحدة)

تصميم تجربة وواجهة المستخدم

رقم الدورة: 1497 | تاريخ الإنعقاد: 5 - 9 يناير 2025 | دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) | التكلفة: 5310 يورو

مقدمة عن البرنامج التدريبي:

يشير تصميم تجربة وواجهة المستخدم إلى عملية تطوير وتحسين كيفية تفاعل المستخدم مع المنتج أو التطبيق، حيث يركز تصميم تجربة المستخدم UX على تلبية احتياجات المستخدم وتحسين رحلته، بينما يركز تصميم واجهة المستخدم UI على الجوانب المترتبة والتفاعلية مثل الأزرار، والأيقونات، والألوان. تهدف هذه العملية إلى توفير تجربة استخدام مريحة، فعالة، وجذابة تسهل على المستخدم تحقيق أهدافه بسلامة. يسعى هذا البرنامج إلى تعزيز مهارات المتخصصين في تطوير وتصميم واجهات المستخدم وتجارب المستخدم UI/UX بشكل احترافي. حيث يركز على الأساليب المتقدمة والأدوات الحديثة لتحسين تجربة المستخدم وزيادة التفاعل مع المنتجات الرقمية بطريقة تضمن رضا المستخدم النهائي.

أهداف البرنامج التدريبي:

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- اكتساب المبادئ المتقدمة لتصميم تجربة المستخدم UX وواجهة المستخدم UI.
- تطوير حلول تصميم متعددة تلبي احتياجات المستخدمين وتحقيق أهداف العمل.
- استخدام أدوات وتقنيات متقدمة لتحليل وتحسين تجربة المستخدم.
- تصميم واجهات متباينة ومتغيرة ومتقدمة مع مختلف الأجهزة والمنصات.
- تقييم وتحليل التصميمات الحالية لتحديد فرص التحسين.

الفئات المستهدفة:

- المصممون العاملون في مجال تصميم واجهات وتجارب المستخدم.
- مطورو التطبيقات والمواءع المهتمون بتحسين مهاراتهم في التصميم.
- مدراء المنتجات الرقمية وأصحاب الأعمال التقنية.
- موظفو تخصصات التصميم أو التكنولوجيا الذين يسعون لتطوير مهاراتهم.

محاور البرنامج التدريبي:

المحور الأول:

أساسيات تجربة وواجهة المستخدم UI/UX:

- تعريف تجربة وواجهة المستخدم وأهميتها.
- الفرق بين UX و UI في التصميم.
- مكونات تجربة المستخدم ومراحل التصميم.
- أدوات البحث لفهم سلوك المستخدمين.
- أساسيات تصميم واجهات متباينة.

المحور الثاني:

تحليل وخطيط تجربة المستخدم:

- طرق جمع وتحليل البيانات لفهم احتياجات المستخدم.
- تصميم شخصية المستخدم Persona User.
- رسم خرائط تجربة المستخدم Mapping Journey User.



- تحليل نقاط التفاعل في التجربة Touchpoints.
- تحويل الأفكار إلى خطط عمل ملموسة.

المحور الثالث:

تصميم النماذج الأولية :Prototyping

- أنواع النماذج الأولية وأهميتها.
- الأدوات المستخدمة في تصميم النماذج الأولية.
- خطوات إعداد نموذج أولي منخفض التفاصيل.
- أدوات اختبار النماذج الأولية مع المستخدمين.
- تحسين التصميم بناءً على الملاحظات.

المحور الرابع:

تصميم واجهات المستخدم الحديثة:

- مبادئ التصميم الجرافيكي لواجهات المستخدم.
- الألوان والطباعة في تصميم الواجهات.
- تصميم عناصر التفاعل Elements Interactive.
- تحسين أداء الواجهات على الأجهزة المختلفة.
- تطبيق معايير التصميم العالمية.

المحور الخامس:

تقييم وتحسين تجربة المستخدم:

- قياس تجربة المستخدم: المؤشرات والأدوات.
- اختبارات القابلية للاستخدام Testing Usability.
- تحليل البيانات لتحسين التجربة.
- تقنيات التعامل مع ملاحظات المستخدمين.
- التوجيهات الحديثة في تصميم تجربة وواجهة المستخدم.