

TTDG37 : NextGen AI-UX/UI: Lightning Prototyping- คอร์สนักออกแบบยุคใหม่ด้วย AI

Description :

Training Date : 22 เม.ย. 2569 - 23 เม.ย. 2569
fee : 10,000 ฿ (ราคายังไม่รวม Vat 7%)
Instructor : Days & Duration : 2 Day(s) | 12 Hour(s)
avatar image not found or type unknown Time : 09:00:00 - 16:00:00
Mr.Paiboon Panusbordee Language : Thai
[อติศานยกษมาคมโปรแกรมเมอร์ไทย](#) Venue :
Type : Classroom
Category : NextGen Software Development

Objectives :

ปัจจุบันการขึ้น Web Prototype ทำได้ง่ายและเร็วกว่าแต่ก่อนมากด้วยการมาของ AI แต่หากผู้ใช้ไม่ยอมใช้งาน ไม่เข้าใจการใช้งาน หรือสับสน การสร้าง Website / Application ที่ทุ่มทุนสร้างมาแรมปี มูลค่าหลายล้าน อาจพังลงอย่างง่ายดายในพริบตา ลูกค้าอาจกำลังจะตัดสินใจซื้อสินค้าของเราแล้ว แต่หากออกแบบลำดับการจ่ายเงินไม่ดีพอ ลูกค้าอาจเลิกใช้งานได้ทุกเมื่อ

คอร์สอบรมนี้จึงออกแบบมาเพื่อให้เข้าใจถึงความคิดของผู้ใช้ และการทดสอบว่าสิ่งที่ออกแบบมานั้นดีพอหรือยัง ผู้ใช้ชอบหรือไม่ ซึ่ง AI ไม่มีวันทดแทนสิ่งนี้ได้ และหาก Website / Application ที่ออกแบบมาดีไม่จำเป็นต้องมี User Manual เพื่อสอนการใช้งานหรือจัดอบรมสอนการใช้งาน แต่ลูกค้าต้องเปิดมาใช้งานแล้วเข้าใจได้ในทันที

- เรียนรู้หลักการพื้นฐาน UX/UI
- ออกแบบและทดสอบ Prototype ด้วยตนเอง
- เข้าใจวิธีการทำ Usability Testing กับผู้ใช้จริง
- การสร้าง Prototype อย่างรวดเร็วในยุค AI ด้วย Vibe Coding และ Figma

Target Group :

กลุ่มเป้าหมาย
นักพัฒนา Website / Application, Product Manager และบุคคลทั่วไป
คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม
ไม่จำเป็นต้องมีพื้นฐานใดๆ นอกจากการใช้งานคอมพิวเตอร์ทั่วไป และไม่จำเป็นต้องมีความรู้ทางด้านสายออกแบบหรือองค์ประกอบศิลป์ใดๆ

Benefits :

- ประโยชน์ที่จะได้รับ
1. เข้าใจความแตกต่างของ User Interface และ User Experience
 2. เข้าใจการออกแบบ Wireframe และ Wireflow ก่อนการลงมือสร้าง Website / Application จริง
 3. สามารถสร้าง Website / Application ที่เป็น Prototype ในระยะเวลาอันสั้นด้วย AI และไม่ต้องมีความรู้ทาง Coding
 4. เข้าใจขั้นตอนการทดสอบ Prototype กับผู้ใช้จริง (Usability Test) และการประเมินเพื่อหาจุดบกพร่องทาง UX/UI
 5. เข้าใจวิธีการสัมภาษณ์เพื่อค้นหาสิ่งที่ผู้ใช้คิดต่ออยู่ภายในแต่ไม่ได้พูดออกมา และแสดงออกให้เห็น

Course Outline :

วันที่ 1
พื้นฐาน UX/UI และการเข้าใจผู้ใช้

- พื้นฐาน UX/UI
- การออกแบบ UX/UI ส่วนใดควรใช้ AI ส่วนใดควรใช้มนุษย์
- การออกแบบ Persona ของผู้ใช้ ใครคือผู้ใช้ของเรา
- Design Thinking for UX/UI
- Workshop : การออกแบบ Wireframe / Wireflow ให้ Website หรือ Application
- เทคนิคการใช้ AI Vibe Coding ในการขึ้น Prototype ที่ใช้งานได้ภายใน 30 นาที

วันที่ 2
การออกแบบ Prototype และการทดสอบ UX/UI ด้วยตนเอง

- การใช้ AI สร้างโครง Figma อย่างรวดเร็ว
- Workshop : การใช้งาน Figma เต็มส่วนที่ขาดหายจาก Vibe Coding
- Heuristic Evaluation Top 10 การ Design ให้ใช้งานง่าย
- การกำหนดผู้ใช้ที่จะนำมาทดสอบอย่างเหมาะสม และการสร้างคำถามสัมภาษณ์การใช้งาน
- Workshop : ทดลองทำ Usability Testing

Payment Condition :

Payment can be made by:

1. Cash or Credit Card or Bank Cheque payable to [สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ](#) or [National Science and Technology Development Agency](#) (a post-dated cheque is not accepted) on the first day of the service or within the last day of the service.
2. Account transfer and send the proof of the payment (the deposit slip) via email xxx@swpark.or.th
 - ธนาคารกรุงเทพ สาขาอุทยานวิทยาศาสตร์
Saving Account Number: 080-0-00001-0
Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 - ธนาคารกรุงไทย สาขาตลาดไท
Saving Account Number: 152-1-32668-1
Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

Notes:

- Withholding tax (3%) is exempt.
- Should you need to withdraw, you must send the notice of the withdrawal in writing no later than 7 working days before the commencement date. The cancellation less than 7 days will be subject to a fine of 40% of the fee.
- Software Park Thailand reserves the rights to cancel courses due to unforeseen circumstances.

Contact Person :

For more information, contact our course coordinator on: [น้ำฝน พงษ์ญาติ](#)

Tel: +66-2583-9992 Ext. 81427

Email: namfhon@swpark.or.th

You are encouraged to use the course schedule as a guide to plan your training.

The schedule is accessible at www.swpark.or.th for more information.

