

การสร้างรายงานสรุปผลสไตล์ Dashboard (กระดานสรุปข้อมูล) ด้วย Excel 2016

Developing Dashboard with Excel 2016

“เปลี่ยนการนำเสนอข้อมูลใน Excel ด้วยมุมมองใหม่ๆ เพื่อให้สามารถเข้าใจได้ง่าย ใช้เวลาในการตีความเพียงระยะเวลาสั้นๆ

วันที่จัด รุ่น 5 : วันที่ 5 – 6 กรกฎาคม 2564

เวลา 09:00 - 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08:00 น.) รับจำนวน 15 ท่าน

สถานที่ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ขอยพัฒนาการ 18

สมาชิก

6,200 + 434 (VAT 7%) = 6,634 บาท

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

บุคคลทั่วไป

6,700 + 469 (VAT 7%) = 7,169 บาท

ถ้าพูดถึงคำว่า Dashboard เราคงจะเคยได้ยินคำนี้มาแล้ว ซึ่ง Dashboard จะใช้คุณภาพรวมขององค์กรในด้านต่างๆ เช่น การขายและการตลาด, ประสิทธิภาพด้านการผลิต, HR เป็นต้น โดยแสดงข้อมูลในรูปแบบของกราฟ ตัวเลข ตารางสรุปผล สี แสดงสถานะ เพื่อสรุปผลข้อมูลต่างๆ ในหน้าตาเดียว ซึ่งจะช่วยให้เราสามารถสรุปผลข้อมูลได้อย่างรวดเร็วว่าข้อมูลแต่ละมิติที่นำเสนอเป็นอย่างไร เพื่อการตัดสินใจที่ง่ายขึ้น

สิ่งที่คุณจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้วิธีการจัดเตรียมข้อมูล, การสรุปผลข้อมูลในรูปแบบกราฟในแบบต่างๆ, การสร้าง Pivot Table & Pivot Chart เพื่อแสดงข้อมูลสรุปผล, การวาง Layout ของ Dashboard, การใช้ Conditional Formatting เพื่อแสดงสถานะของข้อมูล โดยเน้นการฝึกปฏิบัติ

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมสัมมนา

ผู้ที่มีพื้นฐานในการใช้สูตรและฟังก์ชัน การสร้างกราฟเบื้องต้น และผู้ที่สนใจทั่วไป

วิธีการอบรมและสัมมนา

บรรยาย และฝึกปฏิบัติด้วยคอมพิวเตอร์ 1 คน ต่อ 1 เครื่อง
หมายเหตุ ผู้เข้าอบรมควรมีพื้นฐานการใช้คอมพิวเตอร์

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- หลักการพื้นฐานของการสร้าง Dashboard
- การเตรียมข้อมูลเพื่อใช้ในการวิเคราะห์ และสรุปผล (Database Conceptual)
- การสร้าง Pivot Table
 - การใช้ตัวกรองข้อมูลด้วย Slicer & Timeline
 - การใช้ Sparkline เพื่อดูแนวโน้มของข้อมูล
 - การใช้ฟังก์ชัน GETPIVOTDATA เพื่อดึงข้อมูลจาก Pivot Table มาใช้งาน
- การสร้างสูตรและการใช้เซลล์ Link เพื่อดึงข้อมูลมาใช้งาน
 - การสร้าง Range Name เพื่อใช้ในการอ้างอิงแหล่งข้อมูล
 - การใช้ฟังก์ชัน IF, CHOOSE, INDEX+MATCH เพื่อควบคุมการแสดงผลข้อมูลในกราฟ
- การสร้างกราฟ เพื่อแสดงผลข้อมูลใน Dashboard
 - การสร้างกราฟพื้นฐาน เช่น กราฟแท่ง, กราฟเส้น, กราฟวงกลม
 - การสร้าง Gauge Meter & Thermometer
 - เทคนิคการควบคุมการแสดงผลข้อมูลในกราฟ
- การใช้ Conditional Formatting เพื่อแสดงสถานะของข้อมูล
 - การแสดงผลตัวเลขโดยใช้ Data Bars, Color Scales
 - การสร้าง Icon Set เพื่อแสดงสถานะและแนวโน้มของข้อมูล
- การสร้าง Dashboard Gadgets ตัวช่วยเสริมเพื่อเพิ่มความสะดวกสบาย
 - การใช้ Icon และสัญลักษณ์ใน Dashboard
 - การใช้เครื่องมือใน Developer Tools ในการควบคุมการแสดงผลข้อมูลในกราฟ เช่น Combo Box, Option Button เป็นต้น
- แบบฝึกหัดการสร้าง Dashboard
 - HR Management Dashboard



วิทยากร

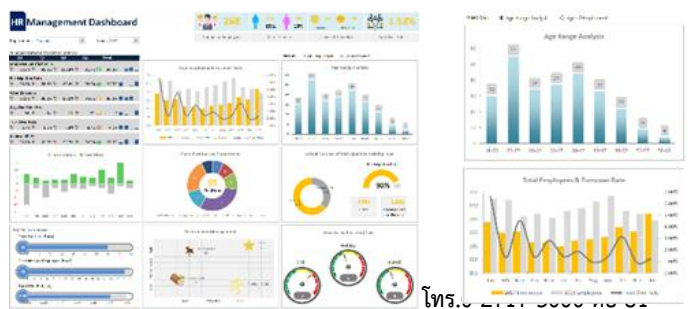
คุณอนุชิต ปั่นทอง

วิทยากรอิสระ

Flash Training เรียนรู้ในเรื่องที่คุณต้องรู้กับ Effective Tips for Learning
สมัครอบรมตามตารางออกอากาศ ได้ที่



ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมสามารถหักลดหย่อนภาษีได้ 200%



โทร. 02-250-0000