

ประยุกต์ใช้ Excel ในงานหายอดคงเหลือ และสร้าง Invoice

เรียนออนไลน์ได้ทุกที่ทุกเวลา

จำนวนวิดีโอ 19 ตอน ความยาว 5 ชั่วโมง 31 นาที

โดยอาจารย์สมเกียรติ ฟุ่งเกียรติ โทร 097-140-5555

www.ExcelExpertTraining.com/online

“ยอดคงเหลือ” ถือเป็นหัวใจของการทำงานทุกประเภท ไม่ว่าจะเป็นยอดคงเหลือของสินค้า ยอดคงเหลือของเงินฝากธนาคาร ยอดคงเหลือทางบัญชีเดบิตเครดิต ยอดคงเหลือของการซื้อขาย การผ่อนชำระ ล้วนต้องอาศัยการคำนวณหายอดคงเหลือเพื่อนำมาใช้วางแผนและตัดสินใจกันทั้งนั้น

หลักสูตรประยุกต์ใช้ Excel ในงานหายอดคงเหลือและสร้าง Invoice นี้ คุณจะได้เรียนรู้แบบฝึกปฏิบัติ เพื่อสร้างตารางคำนวณยอดคงเหลือที่ละเอียด ตั้งแต่หลักการออกแบบตารางเก็บข้อมูล การใช้สูตรและเมนูคำสั่งในการหายอดคงเหลือ ต่อจากนั้นจะเรียนรู้วิธีการนำข้อมูลไปสร้าง Invoice เพื่อแจ้งลูกค้าต่อไป

การหายอดสะสมด้วยสูตรในหลักสูตรนี้ จะสามารถหายอดสะสมได้ในช่วงระยะเวลาที่ต้องการและของสินค้าชื่อที่ต้องการหรือตามเงื่อนไขอื่นได้ทันที

เมื่ออยากแสดงยอดรวมจำนวนสินค้า ยอดนับจำนวนรายการ หรือยอดสะสม เพียงคลิกปุ่มก็จะได้ยอดที่ต้องการ (ต่างจากการใช้ Pivot Table ซึ่งผู้ใช้ Excel ต้องปรับแก้ประเภทสูตรและเลือก Filter ใหม่เอง)

ตัวอย่างที่ใช้อบรมใช้การรับจ่ายสินค้าเป็นต้นแบบ เมื่อเข้าใจวิธีการประยุกต์ใช้กับงานสินค้าเป็นแล้ว ย่อมสามารถนำไปดัดแปลงใช้กับงานบัญชี หรือการรับจ่ายเงินได้เช่นกัน

คุณสมบัติผู้เข้าเรียน

- เคยสร้างสูตร รู้จักการใช้ \$ และใช้คำสั่งบนเมนู ค้นเคยกับการใช้เมาส์และแป้นพิมพ์
- ควรผ่านการเรียนหลักสูตรเรื่องรอบรู้เพื่อพร้อมใช้ Excel ทำงานแบบ Fast and Easy มาก่อนจะดีมาก
- วิดีโอในหลักสูตรนี้จะสอนแบบการสร้างงานจริง ดังนั้นหากผู้เรียนไม่เข้าใจที่ไปที่มาของสูตรหรือเมนูที่ใช้สร้างงาน ควรเรียนเพิ่มเติมจากหลักสูตรอื่น

หมายเหตุ หลักสูตรนี้ไม่มีใบเกียรติบัตร เนื่องจากเป็นหลักสูตรประเภทการประยุกต์ใช้ Excel ที่แนะนำวิธีการสร้างงานที่ละเอียด

หลักสูตร Content

1. แนะนำตัวอย่างต้นแบบ Product Summary และ Invoice
2. หลักการออกแบบตารางฐานข้อมูล
3. วิธีใช้ SumIF หายอดรวมสะสมกำกับรายการ
4. วิธีใช้ IF ซ้อนใน SumIF แสดงยอดเฉพาะรายการเดียวที่ต้องการ
5. วิธีใช้ SumIF หรือ SumProduct ซ้อนใน IF แสดงยอดเฉพาะรายการเดียวที่ต้องการ
6. วิธีหายอดรวมสะสมโดยใช้ SumProduct เฉพาะรายการเดียวในช่วงวันที่ต้องการ
7. ข้อดีข้อเสียของการสร้างสูตรกำกับแต่ละรายการ
8. แนะนำขั้นตอนจากการสร้างตัวอย่างใหม่
9. Create List แสดงรายการ Unique
10. วิธีหายอดคงเหลือด้วยสูตร SumProduct
11. วิธีหาเลขที่รายการของแต่ละหน้าด้วยสูตร Multiple Match by Page Number
12. วิธีหารายละเอียดรายการด้วยสูตร Index แบบ Array สูตรเดียวทั้งตาราง เพื่อใช้แสดงใน Invoice
13. ว่าจะสร้างเลขลำดับ 1,2,3,4,5,... อย่าใช้สูตร Row แบบนี้
14. ชมวิธีสร้าง Invoice จากตัวอย่าง Northwind Traders ซึ่งเป็นฐานข้อมูลของจริง
15. วิธีใช้สูตร Filter ของ Excel 365 โดยควบคุมพื้นที่แสดงผลของ Dynamic Array
16. วิธีสร้างปุ่มวงกลมและปุ่มสี่เหลี่ยมเพื่อช่วยในการทำงานของผู้บริหาร
17. เคล็ดลับการสร้างตารางสรุปที่หายอดรวม ยอดนับ หรือยอดสะสมก็ได้
18. วิธีปรับแต่งการใช้งานเพื่อให้ยืดหยุ่นสำหรับผู้บริหาร
19. วิธีปรับแต่งเพื่อให้ยืดหยุ่นสำหรับการใช้งานในอนาคต

Order ID	Customer ID	Salesperson	Order Date	Required Date	Shipped Date	Ship Via
10253	HANAR	Leverling, Janet	10 ก.ค. 1996	24 ก.ค. 1996	16 ก.ค. 1996	United Package

Product ID	Product Name	Quantity	Unit Price	Discount	Extended Price
31	Gorgonzola Telino	20.00	10.00	0%	200.00
39	Chartreuse verte	42.00	14.40	0%	604.80
49	Maxilaku	40.00	16.00	0%	640.00

Subtotal:	1,444.80
Freight:	58.17
Total:	1,444.80