

Business Analyst

นักวิเคราะห์ธุรกิจ

ส่วนสำคัญในการเพิ่มประสิทธิภาพ
การดำเนินงานขององค์กร

- Business Analyst มีความสำคัญอย่างไรกับการดำเนินธุรกิจในปัจจุบัน
- บทบาท หน้าที่และความรับผิดชอบของ Business Analyst
- รวบรวมเครื่องมือที่จำเป็นสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำเสนอผลงาน

วิทยากร **อ.ศิวพร ภูสุธรรม**

- ▶ Consultant, Business Analyst & Business Performance improvement, Business Analysis for IT implementation
- ▶ Accounting & Costing system Design
- ▶ Auditor, CPA & Asian CPA

กำหนดการสัมมนา

วันพุธที่ 26 กรกฎาคม 2566

(เวลา 09.00 - 16.00 น.)

โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ

(ถ.เพลินจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม

อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax,HR)

4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท

บุคคลทั่วไป

5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)
(อาหารกลางวัน ณ ห้องอาหาร Ginger รร.ฮอเลีย อินน์)

1. Business Analyst มีความสำคัญอย่างไรกับองค์กร

- 1.1 หน้าที่ของ Business Analyst ในกระบวนการวางระบบสารสนเทศ
- 1.2 Business Analyst กับฝ่ายงานที่เกี่ยวข้อง

2. Business Analyst ที่ดีควรมีคุณสมบัติอย่างไร

- 2.1 Mindset ในการทำงานของ Business Analyst
- 2.2 ความรู้พื้นฐานสำหรับการเป็น Business Analyst
- 2.3 Hard & Soft Skills ที่สำคัญสำหรับ Business Analyst

3. Business Analyst กับการวางระบบสารสนเทศขององค์กรและความสำคัญต่อธุรกิจ

4. วงจรธุรกิจ VS เขียนโปรแกรมเฉพาะทาง

5. ภาพรวมของ Tools หรือ Software ที่ใช้ในงานของ Business Analyst

6. หน้าที่และผลงานหลักของ Business Analyst

ที่ต้องนำเสนอและแนะนำกับ User

7. วิธีการสื่อสารประสานงานระหว่าง Business Analyst

กับ User อย่างราบรื่น

8. Case Study : Success Story of Business Analyst

SCAN เพื่อจองสัมมนา



ชำระค่าสัมมนาเป็น เงินสด หรือ เช็ค สั่งจ่ายไปนาม บริษัท พิกอบรมและสัมมนาธรรมนิติ จำกัด

178 อาคารธรรมนิติ ชั้น 4 ซอยเพิ่มทรัพย์ (ประชาชื่น 20) ถ.ประชาชื่น แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 010-553-300-1556 (สำนักงานใหญ่) (กรณีไม่มีหนังสือรับรองหัก ณ ที่จ่าย ต้องชำระเต็มจำนวน) จัดรับเช็คส่วนตัว

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

สนใจสำรองที่นั่งได้ที่ โทรศัพท์ 02-555-0700 กด 1, 02-587-6860-4