



SCAN เพื่อจองสัมมนา

สงวนลิขสิทธิ์ 02113P

ผู้ทำบัญชี : บัญชี 6 ชั่วโมง
ผู้สอบบัญชี : บัญชี 6 ชั่วโมง

เจาะลึกการวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน

Project Feasibility Analysis

- ✓ เครื่องมือทางการเงินและเกณฑ์ที่ใช้ในการตัดสินใจลงทุนในโครงการ
- ✓ สูตรและตัวอย่างการคำนวณกระแสเงินสดโครงการ
- ✓ เทคนิคและวิธีการวิเคราะห์ความเสี่ยงของโครงการ เทคนิคการเขียนโครงการ เพื่อขอสินเชื่อจากสถาบันการเงิน

วิทยากร

อาจารย์รณเดช มหโกโคย

ที่ปรึกษากรรมการสมาคมส่งเสริมลงทุนไทย
ที่ปรึกษาทางการเงินและการลงทุน
Chairman of Audit Committee บริษัทเอกชนชั้นนำ



Promotion พิเศษ!!!

จองอบรมหลักสูตรเดือน เมษายน 2569

รอบที่ 1

เข้าอบรม 2 ท่าน

รับส่วนลด 500 บาท

รอบที่ 2

เข้าอบรม 3 ท่าน

รับส่วนลด 1,000 บาท

พิเศษ!! เมื่อจองอบรม
หลักสูตรเดือนเมษายน 2569 ล่วงหน้า
ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2569



รับฟรี!!!

ถูกกำหนดค่าเพิ่ม

เมื่อจอง On-site ราคา 4,000 บาท/วัน (5 ท่าน)
เมื่อจอง Online ราคา 3,400 บาท/วัน (5 ท่าน)
เมื่อจองผ่าน Line@ ราคา 3,400 บาท/วัน (5 ท่าน)

***ค่าลงทะเบียนไม่คืน, งดการขอคืนเงิน
เมื่อจอง On-site ราคา 4,000 บาท/วัน (5 ท่าน) 100% รับ VAT / 100% ไม่คืนเงิน

กำหนดการอบรม

วันศุกร์ที่ 10 เมษายน 2569

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

ณ โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพ

(ฝั่งตึกออลิแควอินน์)

(ถ.เพลินจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม ทางออกที่ 6

อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax, HR)

5,500 + VAT 385 = 5,885 บาท

บุคคลทั่วไป

6,200 + VAT 434 = 6,634 บาท

(รวมเอกสาร ค่ากาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

(ณ ห้องอาหาร Ginger SS.ออลิแควอินน์)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียกายน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1, 080-251-9946, 086-378-8470 Website. www.dst.co.th

1. ความหมายและประเภทของโครงการลงทุน

2. องค์ประกอบสำคัญของโครงการลงทุนในสถานการณ์ปัจจุบัน

- ขั้นตอนการพัฒนาโครงการลงทุน
- เกณฑ์การคัดเลือกแนวคิดการลงทุนและการศึกษาความเป็นไปได้การลงทุนเบื้องต้น
- ขอบเขตการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน

3. การวิเคราะห์โครงการเชิงลึก หัวใจของ Feasibility

- การวิเคราะห์ด้านตลาดที่สำคัญ
- การวิเคราะห์ด้านเทคนิค
- การวิเคราะห์ด้านการเงิน

4. โครงสร้างเงินลงทุนและต้นทุนเงินทุน

- เงินลงทุนและแหล่งที่มาของเงินทุน
- ต้นทุนเงินทุนและอัตราตัดสินใจลงทุน (Hurdle Rate)

5. เครื่องมือที่ใช้ตัดสินใจลงทุนในโครงการ

- ระยะเวลาคืนทุน (Payback Period)
- มูลค่าปัจจุบันสุทธิ (Net Present Value)
- อัตราผลตอบแทนลดค่า (Internal Rate of Return)
- ดัชนีการทำกำไร (Profitability Index)
- อัตราผลตอบแทนลดค่าปรับค่า (Modified IRR)

6. สูตรและตัวอย่างการคำนวณกระแสเงินสดโครงการ

- Working Capital และ Terminal Value
- ตัวอย่างการคำนวณแบบ Step-by-Step

7. เทคนิคและวิธีการวิเคราะห์ความเสี่ยงของโครงการ

- Sensitivity Analysis
- Scenario Analysis

8. เทคนิคการเขียนโครงการเพื่อขอสินเชื่อจากสถาบันการเงิน

- มุมมองของสถาบันการเงิน
- จุดที่ธนาคารให้ความสำคัญเป็นพิเศษ
- ข้อผิดพลาดที่พบบ่อยในการนำเสนอโครงการ