

รับส่วนลดค่าอบรม เพิ่มทันทีจากราคาสมาชิก

เมื่อสมัครหรือต่ออายุ 1-5 ปี

ตั้งแต่วันที่ 1-31 พฤษภาคม 2569

วารสารเอกสารภาวิชาการ

รับส่วนลดเพิ่ม

500-2,500 บาท



วารสาร HR Society Magazine

รับส่วนลดเพิ่ม

300-900 บาท



เงื่อนไข : 1. สมาชิกวารสารเอกสารภาวิชาการ / วารสาร HR Society Magazine ใช้สิทธิส่วนลดค่าอบรมเฉพาะหลักสูตร On-site และ Online ราคา 3,400 บาทขึ้นไป (ยังไม่รวม VAT) ที่จัดอบรมในเดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม 2569

1.1 สมัครใหม่/ต่ออายุสมาชิก วารสารเอกสารภาวิชาการ รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่ม 500 - 2,500 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)

1.2 สมัครใหม่/ต่ออายุสมาชิก วารสาร HR Society Magazine รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่ม 300 - 900 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)

2. การใช้สิทธิส่วนลดสมาชิก / 1 สิทธิ / 1 ที่นั่ง ตามเงื่อนไขที่บริษัทฯ กำหนด

สแกน QR Code สมัคร/ต่ออายุสมาชิก



โปรโมชั่นพิเศษ เฉพาะพนักงานอบรมเท่านั้น

DHARMNITI BOOK STORE

ซื้อหนังสือครบ

1,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ

100.-

ซื้อหนังสือครบ

2,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ
และกระเป๋า

200.-

+
กระเป๋า HR Society Tote Bag
จำนวน 1 ใบ มูลค่า 159.-



ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงของแคมเปญโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สแกน QR Code เพื่อดูรายการหนังสือเพิ่มเติม
www.dharmnitibook.com



การใช้ AI เพื่อป้องกัน และตรวจสอบการทุจริตในองค์กร (AI for Fraud Prevention and Detection)

- ✓ ประเภทการทุจริตและความเสี่ยงที่มักเกิดขึ้นในองค์กร
- ✓ แนวทางการนำ AI เข้ามาช่วยในการตรวจสอบการทุจริตในองค์กร
- ✓ ถอดบทเรียนกลโกง, การทุจริต และสัญญาณเตือนภัย Red Flag

วิทยากร

อาจารย์เดชา ศิริสุทธิเดชา

CIA, CPIA

ที่ปรึกษาอิสระเกี่ยวกับการตรวจสอบภายใน
การบริหารความเสี่ยงและการกำกับดูแลกิจการ

กำหนดการอบรม

วันพฤหัสบดีที่ 18 มิถุนายน 2569

(เวลา 09:00 - 16:30 น.)

โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ

(ฝั่งตึกซอลิเดย์ อินน์)

(ถ.เพลินจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม ทางออกที่ 6

อัตราค่าอบรม

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.ซอลิเดย์ อินน์)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

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

SCAN เพื่อจองอบรม



1. ประเภทของการทุจริต และความเสียหายที่จะก่อให้เกิดการทุจริต
 - การตกแต่งรายงานทางการเงิน
 - การยกยอก
 - ทุจริตด้านจัดซื้อ
 - การติดสินบนและการคอร์รัปชัน
 - อาชญากรรมทางไซเบอร์ ฯลฯ
2. ความแตกต่างระหว่าง การทุจริต, การกระทำผิดโดยไม่ได้ตั้งใจและข้อผิดพลาดที่เกิดจากตัวบุคคล
3. ทฤษฎีสามเหลี่ยมการทุจริตกับผลกระทบที่เกิดขึ้น
 - ปัจจัยสำคัญที่ก่อให้เกิดการทุจริต
 - สัญญาณเตือนภัยที่เสี่ยงต่อการเกิดการทุจริต (Red Flag)
 - แนวทางการประเมินความเสี่ยงและผลกระทบของการทุจริต
4. เทคโนโลยี AI (Artificial Intelligence) และ ML (Machine Learning) ความเกี่ยวข้องกับการทุจริต
5. AI จะเข้ามามีบทบาทในการตรวจสอบการทุจริตและการป้องกันการทุจริตได้อย่างไร
6. ประโยชน์ของการใช้งาน AI ในการตรวจสอบและป้องกันการทุจริต
 - การตรวจสอบความถูกต้องของกระบวนการทำงานในแต่ละขั้นตอน
 - การเชื่อมโยงข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลอย่างรวดเร็ว
 - การแจ้งเตือนเมื่อพบความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น
7. ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งาน AI ในการตรวจสอบและป้องกันการทุจริต
8. กลโกงจากการใช้ประโยชน์จาก AI ในการหาช่องโหว่เพื่อการทุจริต
9. การทำงานของ AI เมื่อตรวจพบการกระทำผิด
10. AI สามารถลดความเสี่ยงทางด้านไซเบอร์ และลดโอกาสของการเกิดทุจริตได้อย่างไร
11. การใช้ AI ช่วยตรวจสอบและป้องกันความเสี่ยงด้านไซเบอร์
12. พัฒนาการของ AI ในงานตรวจสอบและป้องกันการทุจริต