



สงวนลิขสิทธิ์  
21/3590

หลักสูตร

# PDPA for IT

เตรียมระบบไอทีให้ตอบโจทย์กฎหมาย  
ไขแนวทางปฏิบัติ พร้อมวิธีการนำไปใช้  
จากผู้เชี่ยวชาญตัวจริง

## เนื้อหาที่ไอทีต้องรู้

- ภาพรวมกฎหมายและผลกระทบต่องานไอที
- แนวทางการบริหารจัดการระบบไอที
- ระบบรักษาความปลอดภัยข้อมูลที่ต้องเตรียม
- แนะนำเครื่องมือที่ใช้ป้องกันระบบตามมาตรฐาน
- เอกสารสำคัญต่างๆ ที่ใช้ในการกำกับดูแล
- ไขข้อข้องใจประเด็นปัญหาต่างๆ ที่ยังไม่ได้ข้อยุติ

## อัตราค่าสัมมนา

สอนสด รายบุคคล (จำกัด 100 ที่นั่ง)		ออนไลน์ Live เหนารายบริษัท (จำกัด 10 บริษัท)	
ทั่วไป	ปกติ <b>7,500</b> บาท Earlybird <b>6,900</b> บาท	ทั่วไป	ปกติ <b>34,900</b> บาท Earlybird <b>29,000</b> บาท
สมาชิก (Tax,HR)	ปกติ <b>6,800</b> บาท Earlybird <b>6,200</b> บาท	สมาชิก (Tax,HR)	ปกติ <b>32,900</b> บาท Earlybird <b>27,500</b> บาท
<b>สิ่งที่ได้รับ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ดูย้อนหลังได้ภายใน 3 วัน</li> <li>• หนังสือ "บทสรุป PDPA" 1 เล่ม/คน</li> <li>• อาหารกลางวันแบบบุฟเฟต์ พร้อมเบรคเช้า-บ่าย</li> </ul>	<b>สิ่งที่ได้รับ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สิทธิเรียนห้องสอนสด 1 ที่นั่ง</li> <li>• ถ่ายทอดสด (Facebook Live) ไม่จำกัดจำนวนผู้เข้าชม ดูได้ทั้งบริษัท</li> <li>• ดูย้อนหลังได้ภายใน 3 วัน</li> <li>• หนังสือ "บทสรุป PDPA" จำนวน 2 เล่ม/บริษัท</li> </ul>		

ราคา Earlybird วันนี้ - 25/10/63 เท่านั้น  
ราคาดังกล่าวยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

## สถานที่และเวลา



26 พฤศจิกายน 2563  
9.00 - 16.30 น.



รร.แกรนด์ เมอร์เคียว  
ฟอร์จูน พระราม9

## หัวข้อสัมมนา

## ภาพรวมกฎหมายและผลกระทบต่องานไอที

- ขอบเขต นิยามของกฎหมาย พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- ผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบที่เกี่ยวข้องตามกฎหมาย
- แนวทางการจัดเก็บข้อมูลส่วนบุคคลให้ถูกต้องตามกฎหมาย
- สิทธิของเจ้าของข้อมูลในการแจ้งต่างๆ ที่กระทบต่อการเก็บข้อมูลของไอที
- หน้าที่และความรับผิดชอบของฝ่ายไอทีที่ต้องรู้
- ผลกระทบของกฎหมายต่อระบบไอทีภายในองค์กร

## การบริหารจัดการระบบไอที ให้สอดคล้องตามกฎหมาย

- แนวทางและขั้นตอนการบริหารจัดการข้อมูลส่วนบุคคล
- แนวทางการกำกับดูแลและควบคุมการใช้งานข้อมูลส่วนบุคคลขององค์กร
- แนวทางในการจัดทำเอกสารสำหรับควบคุมการใช้ข้อมูลส่วนบุคคล
- แนวทางและขั้นตอนการบริหารจัดการความเสี่ยงและช่องโหว่ของระบบไอทีที่ส่งผลต่อความปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคล
- แนวทางกำหนดนโยบายทางด้านไอที(IT Policy) และการบังคับใช้

## การรักษาความปลอดภัยทางด้านไอทีที่สอดคล้องตามกฎหมาย

- แนวทางการวางระบบป้องกันการขโมยข้อมูล(Hack)หรือนำข้อมูลไปใช้โดยมิชอบ
- แนวทางการปฏิบัติเมื่อข้อมูลรั่วไหล(Data Leak) และวิธีการรับมือที่เหมาะสม
- มาตรฐานการป้องกันความปลอดภัยของข้อมูลทางเทคนิคที่เกี่ยวข้อง

## แนะนำเครื่องมือที่ใช้ในการป้องกันระบบที่ตามมาตรฐาน

- แนะนำการใช้เครื่องมือ (PDR) ที่ใช้ในการทำ Data Protection Policy
- แนะนำอุปกรณ์มาตรฐานที่เกี่ยวข้องในการป้องกันข้อมูลรั่วไหล

## รีวิวเอกสารที่เกี่ยวข้อง และการนำไปประยุกต์ใช้(Workshop)

- เอกสารสำคัญในการกำกับดูแลที่ต้องมี

## ไขข้อข้องใจประเด็นปัญหาต่างๆ

- รวมประเด็นปัญหาสำคัญและพบมากที่สุด และประเด็นที่ยังไม่มีข้อสรุป ณ ตอนนี้
- กรณีศึกษาต่างๆ ประเด็นที่ต้องระวัง

## วิทยากร



## ดร.มนต์ศักดิ์ ไซเจริญธรรม

- ผู้อำนวยการฝ่ายเดต้าโซลูชันสภากรรัฐ และ ผู้บริหารข้อมูลระดับสูง (CDO) สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) สำนักนายกรัฐมนตรี
- ที่ปรึกษาเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร วุฒิสภา

## สำรองที่นั่งสัมมนา

