

## เหตุผลที่องค์กรธุรกิจชั้นนำเลือกใช้ระบบ IT Outsourcing

หากการดำเนินธุรกิจภายในองค์กรของคุณต้องขัดขัดหรือประสบปัญหาเกี่ยวกับการบริหารจัดการบุคลากรทางสารสนเทศ หรืออีก หนึ่งทางด้าน การลงทุนในกิจกรรมที่มีได้เป็นธุรกิจหลักที่มุ่งรายได้มาสู่องค์กร อีกทั้ง ยังต้องเสี่ยงกับเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา สิ่งเหล่านี้คือ สาเหตุสำคัญที่ทำให้องค์กรต้องสูญเสียโอกาสการแข่งขันทางธุรกิจ แลมูลค่าทางการตลาดที่ควรจะได้รับ ทั้งหมดนี้คือเหตุผลสำคัญที่บ่งบอก ว่าทำไมองค์กรธุรกิจชั้นนำจึงหันมาใช้เลือกใช้ระบบ IT Outsourcing

## Outsourcing มีประโยชน์ต่อองค์กรของคุณอย่างไร

- ส่งเสริมให้องค์กรมุ่งเน้นและทุ่มเทกับกิจกรรมหลักที่จะสร้างรายได้ ให้กับองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมอบหมายกิจกรรมรองด้าน ไอทีให้กับผู้เชี่ยวชาญภายนอกที่พร้อมเพียบ
- เพิ่มประสิทธิภาพของงบการเงิน โดยลดอัตราส่วนด้านการลงทุนใน กิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้และปรับเปลี่ยนรูปแบบค่าใช้จ่ายของ องค์กรเข้าสู่ระบบ “การใช้จ่ายเฉพาะส่วนที่ใช้”
- การลงทุนของพนักงานด้าน IT Outsourcing เปรียบเสมือนการ ลงทุนที่ยอมรับความเสี่ยงแทนองค์กรของคุณซึ่งต้องใช้ทรัพยากร บุคคลที่มีความเชี่ยวชาญคอยติดตามศึกษา ค้นคว้าวิจัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

## รูปแบบการให้บริการ

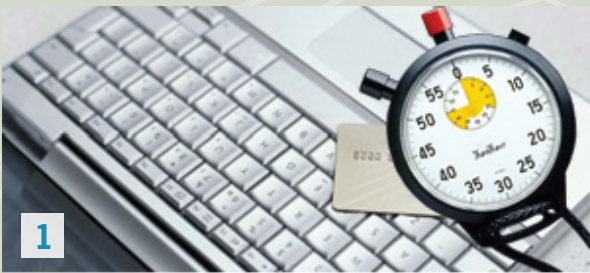
สำหรับองค์กรธุรกิจที่ประสบปัญหาความเชี่ยวชาญด้านการออกแบบ และพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ (Application) หรือประสบปัญหาขาดแคลน บุคลากร (Programmer) ที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการออกแบบและ พัฒนาโปรแกรม คอนเนค บิสซิเนส ออนไลน์ พร้อมให้บริการในรูปแบบ ต่อไปนี้

- บริการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ (Web Design)
- บริการออกแบบและพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ (Application) แบบครบ วงจร โดยทีมผู้เชี่ยวชาญสามารถให้บริการได้ทุกรูปแบบ คือ Client / Server Application และ Web Based Application
- บริการออกแบบและพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ทางด้านสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (Geographic Information System : GIS) เช่น ระบบ บริหารจัดการข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินที่ดิน และระบบติดตามยานพาหนะ
- บริการจัดส่งทีมผู้เชี่ยวชาญด้านการออกแบบ และพัฒนาโปรแกรม เข้าให้บริการประจำหน่วยงานของลูกค้าตามระยะเวลาที่กำหนดอย่าง ต่อเนื่อง เช่น 3 เดือน 6 เดือน หรือ 12 เดือน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ ความต้องการของลูกค้าเป็นหลัก





# PORTFOLIO



1

## 1 ระบบเงินเดือนและตารางการทำงาน

คือ ระบบจัดการเงินเดือน และตารางการทำงาน สำหรับธุรกิจโรงพยาบาล โดยภาพรวมของระบบ สามารถแบ่งออกได้เป็น 2 ระบบหลัก ๆ คือ ระบบบันทึกเวลาทำงาน และระบบบริหารจัดการเงินเดือน



2

## 2 ระบบจัดการประชุมผู้ถือหุ้น

คือ ระบบจัดการประชุมผู้ถือหุ้น สำหรับบริษัทมหาชน โครงสร้างของระบบได้แบ่งการทำงานออกได้เป็น 2 ส่วนหลัก คือ ส่วนของข้อมูลหลัก ประกอบด้วย ข้อมูลการถือครองหุ้นของผู้ถือหุ้น และส่วนของการประชุมเพื่อรองรับขั้นตอนการลงทะเบียนเข้าร่วมประชุม การพิมพ์บัตรลงมติ ตลอดจนขั้นตอนการรวบรวมคะแนนการลงมติในแต่ละวาระการประชุม พร้อมสรุปผลเป็นรายงานต่างๆ



3

## 3 ระบบควบคุม ติดตาม และประเมินผลการแปรรูปสินค้าอุตสาหกรรมหลัก

คือ ระบบควบคุมและติดตามการผลิตสินค้า โดยสามารถตรวจสอบสถานะการผลิตได้ในแต่ละขั้นตอนการผลิต และสามารถสรุปและประเมินผลการผลิต โดยตรวจสอบได้ว่าใช้วัตถุดิบอะไร ปริมาณเท่าไร และมีมูลค่าเศษวัสดุเหลือใช้เป็นปริมาณเท่าใด เพื่อประเมินผลความมีประสิทธิภาพของการผลิต

## 4 ระบบ Fault Performance Online

คือ ระบบการจัดสร้างรายงานผลการใช้งานเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง โดยลูกค้าสามารถดาวน์โหลดรายงานผลการใช้งานอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงผ่านทางเว็บไซต์ได้ โดยรายละเอียดของรายงานจะประกอบด้วย สถานะการต่อเชื่อมต้นทางและปลายทาง เวลาของการใช้งานเครือข่าย รวมถึงเวลาที่เครือข่ายมีปัญหาและอัตราส่วนของความมีเสถียรภาพของเครือข่าย คิดเป็นเปอร์เซ็นต์



4

## 5 ระบบจัดคิวธุรกิจร้านอาหาร

คือ ระบบบริหารจัดการคิวสำหรับ ธุรกิจร้านอาหาร หรือธุรกิจอื่นๆ ที่ต้องจัดการเรื่องลำดับการให้บริการด้วยระบบจัดการคิวร้านอาหารระบบสามารถส่งข้อความสั้น หรือเอสเอ็มเอส เข้าสู่มือโทรศัพท์เคลื่อนที่ของลูกค้า เพื่อแจ้งเตือนว่าได้ที่จองพร้อมให้บริการโดยอัตโนมัติ



5