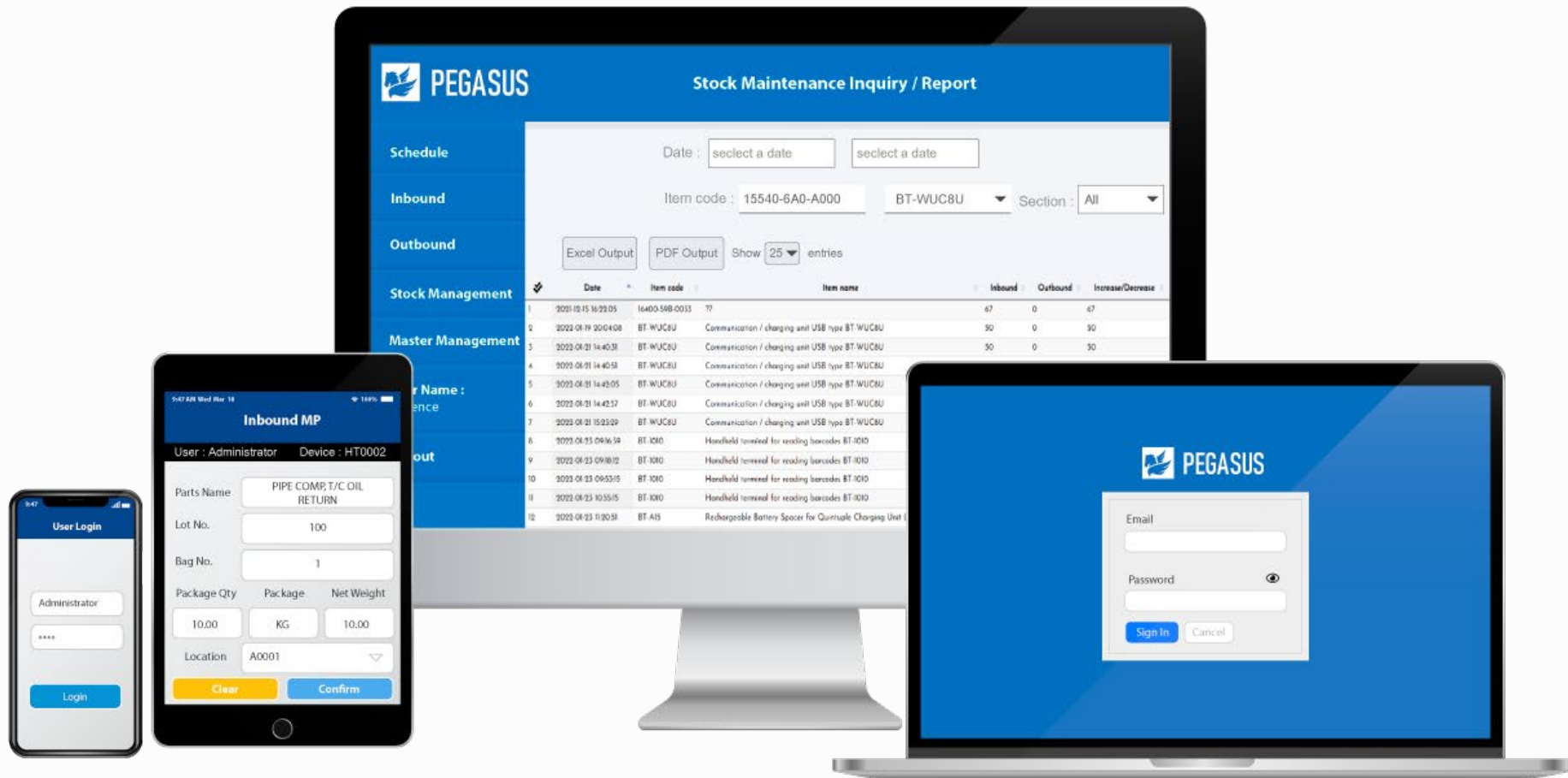


e-Invoice system (đồ án hệ thống hóa và triển khai hệ thống hóa quyết định)

TOMAS TECH CO., LTD.

ระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์คืออะไร?

มันเป็นหนึ่งในโมดูลของระบบแพคเกจ PEGASUS ระบบใบแจ้งหนี้ทางอิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถใช้สำหรับการจัดส่งไปยังผู้ปลายทางด้วยการแปลงใบแจ้งหนี้ใบสั่งการจัดส่งและบันทึกการจัดส่งเป็นดิจิทัลทำให้สามารถบรรลุเป้าหมายเรื่อง "การปรับปรุงความสามารถในการทำงาน" และ "การไม่ใช้กระดาษ" ได้ เราสนับสนุนระบบดิจิทัลของลูกค้า



ประโยชน์ของระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

ด้วยการใช้ระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์ทำให้สามารถแก้ปัญหาต่าง ๆ และบรรลุผลการดำเนินงานได้ มั่นมีบทบาทอย่างมากในการบรรลุผลการดำเนินงานด้วยการแปลงเป็นดิจิทัลนี้

งานที่ไม่มีประสิทธิภาพ

การจัดการด้วยกระดาษจะใช้เวลานานในการ "รวบรวม" "จัดระเบียบ" และ "วิเคราะห์" ข้อมูล

- การพิมพ์ข้อมูลจากกระดาษข้อมูล
- การจำแนกประเภทของข้อมูลกระดาษ ตามปลายทางจัดส่ง
- การจัดเรียงและการเรียงลำดับข้อมูลกระดาษหลังจากลงนาม
- การสแกน PDF และการจัดเก็บข้อมูลกระดาษ



ต้นทุนการจัดการ

โดยการจัดการด้วยกระดาษ "ต้นทุน" ได้ถูกสร้างขึ้นมา ได้แก่

- กระดาษสำหรับพิมพ์ข้อมูล
- เครื่องพิมพ์, ค่าหมึก
- พื้นที่จัดเก็บและอุปกรณ์สำหรับจัดการกระดาษ



ธุรกิจมั่วจำ

โดยการจัดการด้วยกระดาษเราจะไม่เห็นแผนภาพสถานะการณธุรกิจ ณ ตอนนั้น

- ไม่ทราบสถานะการจัดส่ง
- ไม่เห็นแผนภาพเส้นการจัดส่ง
- งานที่เกี่ยวข้องกับการจัดส่งได้กลายเป็นงานส่วนบุคคล และบางทีบุคคลไม่สามารถปรับปรุงระดับการทำงานได้



การปรับปรุงประสิทธิภาพทางธุรกิจ

ด้วยการแปลงเป็นดิจิทัล เป็นไปได้ที่จะลดชั่วโมงการจัดการและตระหนักถึง "การรวบรวม", "องค์กร" และ "การวิเคราะห์" ให้มีประสิทธิภาพ

- อุปกรณ์ (พีซีสมาร์ตโฟนแท็บเล็ต) คุณสามารถตรวจสอบและปรับเปลี่ยนข้อมูลได้
- ระบบสามารถจำแนกประเภทตามปลายทางจัดส่งโดยอัตโนมัติ
- สามารถจัดการข้อมูลที่ลงนามแล้วสำหรับลูกค้าแต่ละรายได้
- เป็นข้อมูล PDF ภายในและสิ้นสุด สามารถแชร์กับผู้ใช้ได้

การลดต้นทุนของการจัดการ

โดยการแปลงเป็นดิจิทัล "ต้นทุน" สามารถลดลงได้โดยการลดชั่วโมงการทำงานที่ใช้ในการจัดการ

- สามารถลดเวลาในการพิมพ์ได้เพราะการพิมพ์ไม่จำเป็นต้องไปลดค่ากระดาษ, เครื่องพิมพ์, ค่าหมึก, การพิมพ์, ค่าแรง
- ไม่จำเป็นต้องมีพื้นที่จัดเก็บหรืออุปกรณ์เพื่อจัดการกระดาษ

การแสดงผลภาพของธุรกิจ

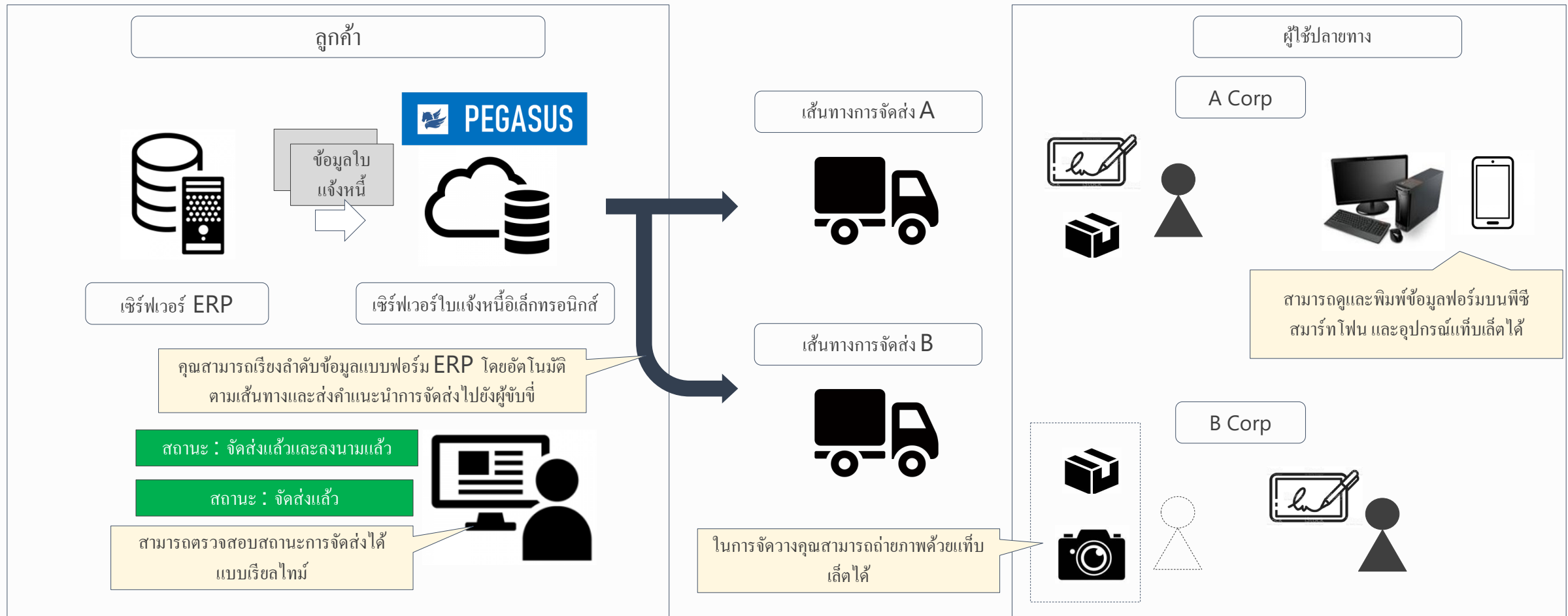
โดยการแปลงเป็นดิจิทัลเราจะเห็นภาพสถานะการณทางธุรกิจ

- สามารถตรวจสอบสถานะการจัดส่งแบบเรียลไทม์
- บันทึกเส้นทางการจัดส่งรายวัน
- หรือทำงานกึ่งอัตโนมัติกับระบบ ไม่ว่าจะอย่างไรก็ตามก็จะได้งานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ฟังก์ชันของระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

แผนผังการใช้งานระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

ระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์ช่วยให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้หลายวิธีโดยใช้เซิร์ฟเวอร์ในระบบคลาวด์ **UNIVERSITY OF SINGAPORE** เช่นการจัดส่งที่มีการเลื่อนเวลา ระบบสามารถดำเนินการจัดส่งที่เหมาะสมกับลูกค้าแต่ละรายได้



หน้าที่ของระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

เชื่อมโยงกับ ERP	มันควรจะเชื่อมโยงกับระบบ ERP โดยอัตโนมัติ รูปแบบไฟล์คือ EXCEL, CSV, TXT, XML *Standard-Customize	ฟังก์ชันการออกแบบฟอร์ม	โดยการป้อนข้อมูลที่จำเป็นลงในแบบฟอร์มจาก ERP คุณสามารถแสดงผลแบบฟอร์มในรูปแบบต่างๆเช่น "ใบแจ้งหนี้", "ใบสั่งจัดส่ง" และ "บันทึกการจัดส่ง" *Standard-Customize
สภาพแวดล้อมระบบคลาวด์	เรารองรับสภาพแวดล้อมของระบบคลาวด์ที่หลากหลาย เช่น AMAZON AWS และ Google Cloud Platform *Standard	ฟังก์ชันการถ่ายภาพด้วยกล้อง	สามารถจัดเก็บภาพที่ถ่ายด้วยสมาร์ทโฟนและแท็บเล็ตได้ *Standard
ฟังก์ชันเซ็นชื่อ	เนื่องจากรองรับการเขียนด้วยมือและแบบฟอร์มเครื่องหมายภาพและวิธีการลงนามต่างๆ จึงสามารถเลือกนำวิธีการลงนามต่างๆมาใช้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์ *Standard	การจัดการสถานะ	ด้วยการจัดการสถานะคุณสามารถเข้าใจสถานะการจัดส่งแบบเรียลไทม์ *Standard
การรับรอง OTP	ด้วยฟังก์ชันรหัสผ่านที่ใช้ได้ครั้งเดียวถูกนำมาใช้จึงเป็นไปได้ที่จะทำงานด้วยความปลอดภัยที่เพิ่มขึ้น *Standard	การจัดการฐานอื่นๆ	โดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับฐานอื่นๆ ระบบจึงสามารถใช้ในคลังสินค้าหลายแห่ง *Option

ฟังก์ชันระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

เชื่อมโยงกับ ERP

มันควรจะเชื่อมโยงกับระบบ ERP โดยอัตโนมัติ รูปแบบไฟล์คือ EXCEL, CSV, TXT, XML

หน้าจอพีซี

The screenshot displays the 'Invoice list' interface in the PEGASUS system. The interface includes a sidebar with navigation options: Invoice, Master Management, User Name: Administrator, and Logout. The main area features a search and filter section with dropdown menus for Invoice date, Group, Route, Type, and Status, and input fields for Invoice no and Customer. Below this are buttons for Search, Clear, D/L PDF, Import, Confirm, and Delete. A table of invoices is shown with columns for Invoice date, Invoice no, IV type, Order no, Customer code, Customer name, Group, Route, Type, Status, Short ship, and Photo. The table contains 19 rows of data.

#	Invoice date	Invoice no	IV type	Order no	Customer code	Customer name	Group	Route	Type	Status	Short ship	Photo
1	01/09/21	192273	AR INV	192818	LC000029	[blurred]	F	F12	IV Soft	COMPLETED 21 Mar 2022 18:35:26	SHORT SHIP 21 Mar 2022 18:35:26	6
3	01/09/21	192315	AR INV	192860	LC000046	[blurred]	B	B01	IV Soft	UNDELIVERED 03 Apr 2022 12:02:49	-	1
5	01/09/21	5800	AR Credit	5800	LC000059	[blurred]	-	-	IV Soft	COMPLETED 06 Feb 2022 09:12:15	-	-
7	01/09/21	192357	AR INV	192902	LC000061	[blurred]	B	B22	IV Soft	UNDELIVERED 21 Feb 2022 19:21:02	SHORT SHIP 21 Feb 2022 19:21:02	-
9	01/09/21	192294	AR INV	192839	LC000067	[blurred]	C	C15	IV Soft	COMPLETED 08 Mar 2022 10:08:12	-	1
11	01/09/21	192346	AR INV	192891	LC000110	[blurred]	G	GO4	IV Soft	COMPLETED 25 Feb 2022 10:53:40	-	-
13	01/09/21	192326	AR INV	192871	LC000128	[blurred]	C	CO2	IV Soft	COMPLETED 10 Feb 2022 18:26:18	-	-
15	01/09/21	192365	AR INV	192910	LC000131	[blurred]	A	A01	IV Soft	COMPLETED 10 Feb 2022 18:25:46	-	-
17	01/09/21	192201	AR INV	192746	LC000140	[blurred]	D	D10	IV Soft	UNDELIVERED 01 Feb 2022 09:07:27	-	-
19	01/09/21	192340	AR INV	192885	LC000181	[blurred]	G	GO9	IV Soft	COMPLETED 25 Feb 2022 10:44:59	-	-

ฟังก์ชันระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

การออกแบบฟอร์ม / การลงนาม

โดยการป้อนข้อมูลที่จำเป็นลงในแบบฟอร์มจาก ERP คุณสามารถแสดงผลแบบฟอร์มในรูปแบบต่างๆเช่น "ใบแจ้งหนี้", "ใบสั่งจัดส่ง" และ "บันทึกการจัดส่ง" เนื่องจากรองรับการเซ็นด้วยมือและแบบฟอร์มเครื่องหมายภาพ สามารถนำวิธีการลงนามต่างๆมาใช้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

ฟอร์มผลลัพธ์

Page : 1 / 1

TAX INVOICE

Invoice #:	192273
Invoice Date:	01/09/21
Order #:	192818
Customer PO/Djk #:	
Due Date:	31/10/21
Payment Term:	30Days after EOM

Truck Route: F12
Stop Code:
Sales Rep: Nicholas, Tan

Total Due Amount [REDACTED]


Invoice Note:

#	Item no.	Description	Pack	Qty (Each)	Secondary		Primary	
					Qty	UoM	Qty	UoM
1	90222	FRZ Sweet Shrimp Ama Ebi PTO 50pc (LA)	20 / 50pc	20		Cs	20	Ea
2	88265	FRZ Mongo Ika (S) Wild SK (17-20g)	12 / 500g	5		Cs	5	Ea
3	85035	FRZ Choice Pork T-LOIN	100g(Ave.6kg/Cs)	51		Cs	51	100g
4	593006	FRZ Chicken Wing with Sesame 20pc Ajinomoto	2 /6 /20pc	3		Bdl	3	Ea
5	87408	FRZ Simmered Radish (Kiriboshi Daikon Ni) 1kg Ohori	2 /6 /1kg	1		Bdl	1	Ea
6	85510	FRZ Oyster Cream Croquette 20pc***	2/6/800g(20pc)	2		Bdl	2	Ea
7	51706	L-Roasted Seaweed (Kizami Nori)2.0mm	50/ 100g	1		Cs	1	Ea
8	27880	Miso White MikoChan 1kg Shinshuichi	10 / 1kg	2		Cs	2	Ea

Remark:
That's it. This's a dog. That's a plane. Hello AWS.

Tax Code	Subtotal	Tax 7%	Total Amount
GST	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Total	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Payment method : [REDACTED]
Remittance Payment : [REDACTED]
Cheque Payment : [REDACTED]

Signature	Date
	16-Feb-22

ฟังก์ชันระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

การถ่ายภาพด้วยกล้อง

สามารถจัดเก็บภาพที่ถ่ายด้วยสมาร์ตโฟนและแท็บเล็ตได้ หากมีหีบห่อที่ใช้จัดส่งและมีข้อมูลบนกระดาษ สามารถถ่ายภาพด้วยกล้องและแปลงเป็นข้อมูลเพื่อเชื่อมโยงกับข้อมูลแบบฟอร์ม

หน้าจอแท็บเล็ต

The screenshot shows a mobile application interface for 'Invoice List Detail'. The top bar is blue with the title 'Invoice List Detail'. Below the title is a table with the following columns: # Invoice date, Invoice no, IV Type, Order no, Customer code, Customer name, Group, Route, Type, Status, Short ship, and Photo. The first row of data shows: 1, 01/09/21, 192201, AR INV, 192746, LC000140, Kai Nee, D, D10, IV Soft, UNDELIVERED 01 Feb 2022 09:07:27, and a photo icon. Below this is a table with the following columns: # Item no, Description, Quantity, Unit Price, Subtotal, Tax Code, Tax, Total, Secondary Qty, Secondary UoM, Primary Qty, and Primary UoM. The first three rows of data are: 1, 22490, Sweet Rice Wine (Honmirin) 18lt, 1, [blurred], [blurred], [blurred], [blurred], -, [blurred], 1, Ea; 2, 18054, Soy Sauce Koikuchi Yamasa 18lt, 1, [blurred], [blurred], [blurred], [blurred], -, [blurred], 1, Ea; 3, 94171, FRZ Potato Croquette 60g X 100pc, 1, [blurred], [blurred], [blurred], [blurred], -, Bdl, 1, Ea. At the bottom, there are two rows of buttons: the first row has UNSIGNED, COMPLETED, SHORTSHIP, Tax code, Subtotal, Tax 7%, and Total Amount; the second row has PREVIEW, PHOTO, REMARK, and BACK.

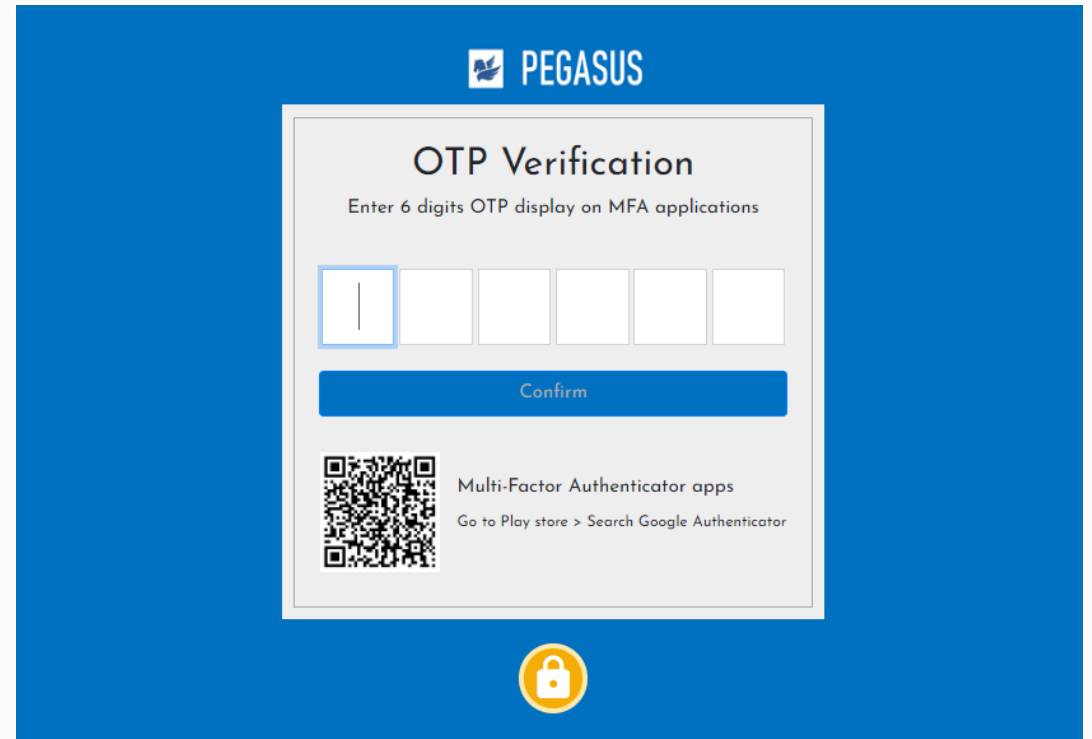
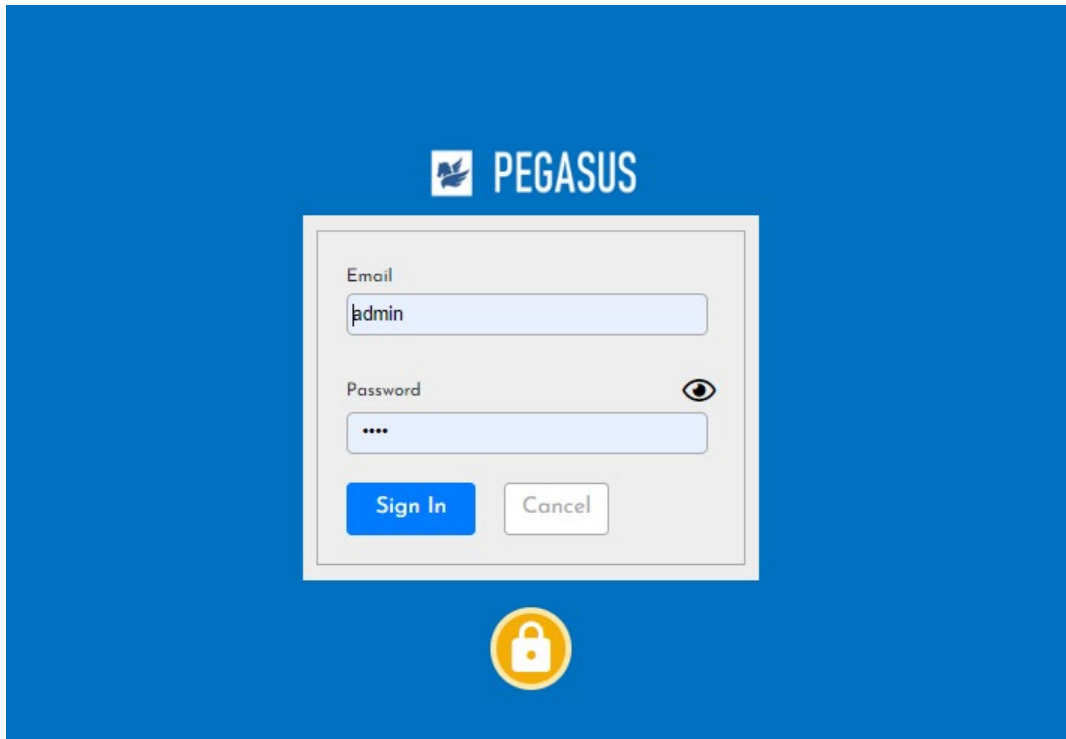
# Invoice date	Invoice no	IV Type	Order no	Customer code	Customer name	Group	Route	Type	Status	Short ship	Photo
1	01/09/21	192201	AR INV	192746	LC000140	Kai Nee	D	D10	IV Soft	UNDELIVERED 01 Feb 2022 09:07:27	

#	Item no	Description	Quantity	Unit Price	Subtotal	Tax Code	Tax	Total	Secondary Qty	Secondary UoM	Primary Qty	Primary UoM
1	22490	Sweet Rice Wine (Honmirin) 18lt	1	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	-	[blurred]	1	Ea
2	18054	Soy Sauce Koikuchi Yamasa 18lt	1	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	-	[blurred]	1	Ea
3	94171	FRZ Potato Croquette 60g X 100pc	1	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	-	Bdl	1	Ea

ฟังก์ชันระบบใบแจ้งหนี้อิเล็กทรอนิกส์

การรองรับด้วยระบบ OTP

เนื่องจากฟังก์ชันใช้รหัสผ่านที่ใช้ได้ครั้งเดียวถูกนำมาใช้จึงเป็นไปได้ที่จะทำงานด้วยความปลอดภัยที่เพิ่มขึ้น
เมื่อลิงก์กับเครื่องมือภายนอก เช่น Google Authenticator ระบบจะขอให้คุณยืนยันและป้อนรหัส OTP ที่ออกทุกๆ 30 วินาที
ไม่สามารถเข้าสู่ระบบได้หากไม่มี ID ผู้ใช้ / รหัสผ่าน / OTP



แนะนำกรณีศึกษาของผลที่เกิดขึ้น

แนะนำกรณีศึกษา

ธุรกิจอเนกประสงค์ที่มีศูนย์กลางอยู่ที่การใช้ "แบบฟอร์มกระดาษ" ได้รับการพัฒนาด้วยระบบการจัดการอิเล็กทรอนิกส์

เนื่องจากส่วนใหญ่ได้รับการจัดการ โดยการใช้กระดาษ มันเป็นงานอเนกประสงค์จำนวนมากและใช้เวลาหลายชั่วโมง เมื่อเปลี่ยนแปลงรูปแบบเป็นข้อมูลดิจิทัลเราสามารถลดชั่วโมงทำงานอย่างมีนัยสำคัญ

ประเด็น
ปัญหา

- เนื่องจากงานมีความเป็นส่วนตัวสูงเว็บไซต์จึงสับสนจากการลงงานอย่างกะทันหันของบุคคลในงานได้
- เนื่องจากเสียหายของกระดาษและความผิดพลาดในการจัดจำหน่าย ที่ต้องทำใหม่และใช้เวลาหลายชั่วโมงในการ **ÁR CÉSŐRŰN**
- สถานะการจัดส่งรายวันกลายเป็นกล่องดำและไม่สามารถเข้าใจความคืบหน้าได้

วิธี
แก้ปัญหา

- งานธุรกิจทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับการจัดส่งสามารถรับรู้ได้ภายในระบบ
- แบบฟอร์มทั้งหมดที่ใช้ในธุรกิจได้รับการแปลงเป็น PDF เพื่อให้สามารถแปลงเป็น PDF ได้จากระบบ
- เมื่อมีความคืบหน้าสำหรับการจัดส่งแต่ละครั้ง ความคืบหน้าจะได้รับการอัปเดตเปลี่ยนสถานะ

ผลที่
เกิดขึ้น

- เมื่อใช้ระบบเราสามารถทำให้พนักงานสามารถแบ่งปันงานข้อมูลงานกันได้
- เนื่องจากแบบฟอร์มสามารถแปลงเป็นข้อมูลได้ ข้อผิดพลาดของมนุษย์จะลดลงและลดชั่วโมงทำงานด้วย
- เนื่องจากสามารถตรวจสอบสถานะได้แบบเรียลไทม์ จึงทำให้สามารถเห็นสถานะการจัดส่งได้

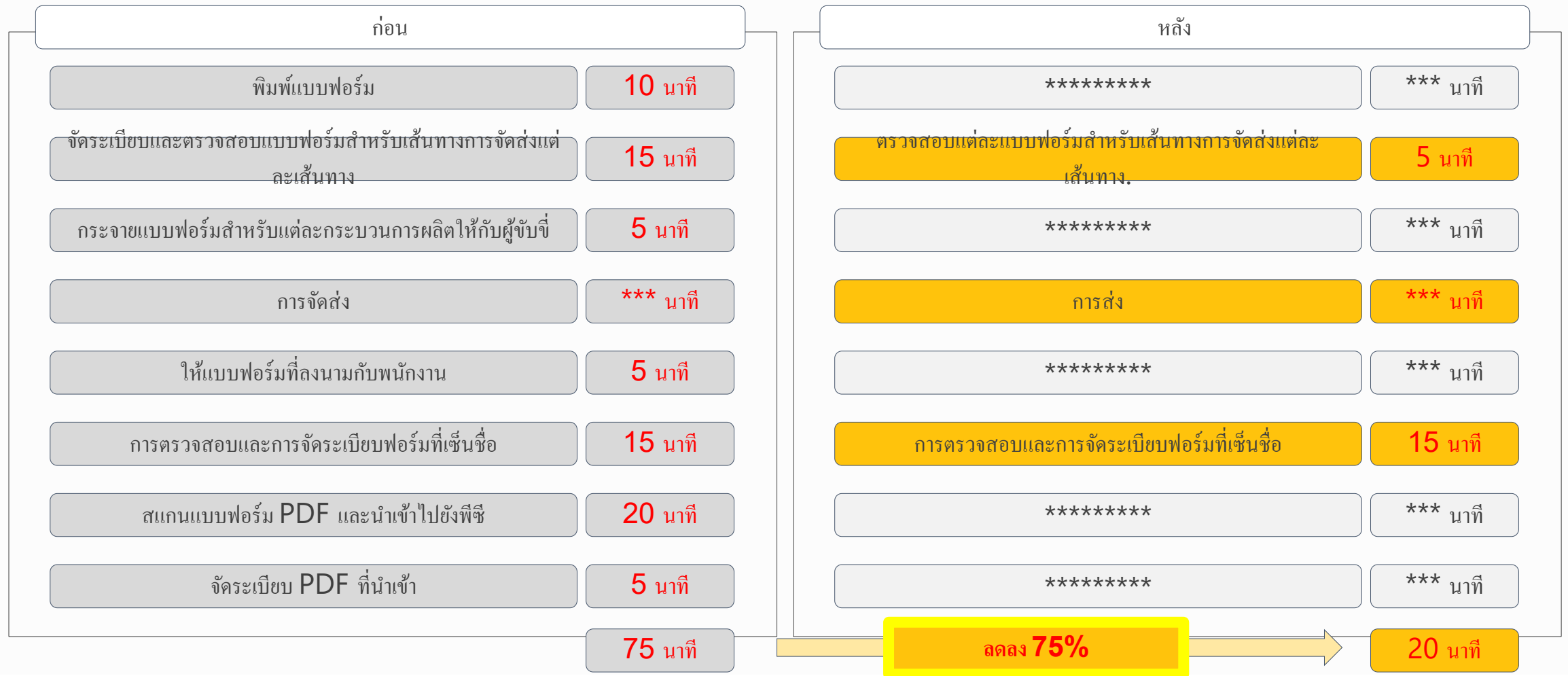


ประเทศ	สิงคโปร์
ขนาด	พนักงาน 51-500 คน
ประเภทอุตสาหกรรม	บริษัทโลจิสติกส์อาหาร
วัตถุประสงค์ / ผลที่เกิดขึ้น	การลดชั่วโมงทำงาน

การแนะนำกรณีศึกษา

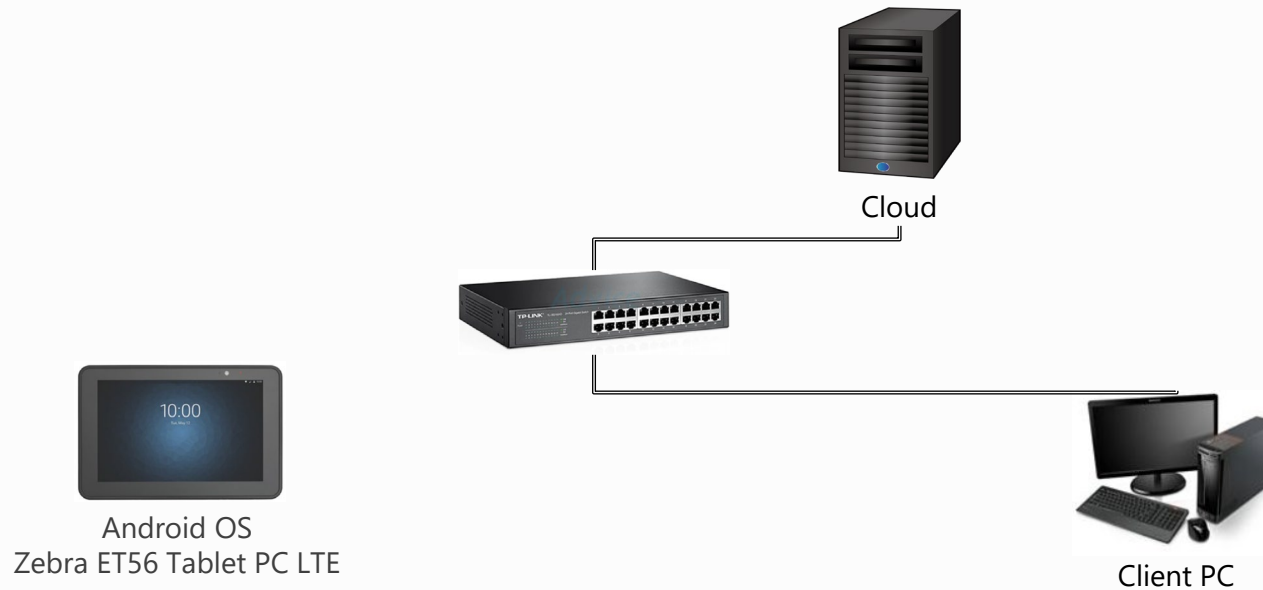
ด้วยการใช้ระบบ e-Invoice ภาระของงานสำนักงานจะลดลง

สามารถลดเวลาสำหรับการทำงานในสำนักงานก่อนและหลังการจัดส่งได้มากถึง **75%**



ภาคผนวก

การกำหนดค่าของระบบ



ลำดับ	รายการ	ข้อกำหนดและรุ่นที่แนะนำ
1	Cloud Server for AWS, Google	ระบบปฏิบัติการ: มาตรฐาน Windows Server 2016R2 / หน่วยความจำ: 8GB หรือมากกว่า / ฮาร์ดดิสก์: พื้นที่ว่าง 50GB หรือมากกว่า / จอแสดงผล: ความละเอียด 1366 x 768 หรือมากกว่า / เบราว์เซอร์: Google Chrome (Ver ล่าสุด) * เครื่องเซิร์ฟเวอร์ที่มีข้อกำหนดรุ่นที่แนะนำหรือมากกว่า
2	Client PC	ระบบปฏิบัติการ: Windows 7 / 8.1 / 10 / หน่วยความจำ: 4GB หรือมากกว่า / จอแสดงผล: ความละเอียด 1366 x 768 หรือมากกว่า / เบราว์เซอร์: Google Chrome (เวอร์ชันล่าสุด) * เครื่องพีซีที่มีข้อกำหนดรุ่นที่แนะนำหรือสูงกว่า
3	Zebra ET56 Tablet PC LTE	ประเภทระบบปฏิบัติการ Android

การบำรุงรักษา

#	การบำรุงรักษาซอฟต์แวร์		มาตรฐาน / ตัวเลือก
1	การสนับสนุนการดำเนินงาน / การสนับสนุนการกู้คืน	เราจะเปิดหน้าต่างสนับสนุนและให้การสนับสนุนการดำเนินงานทางโทรศัพท์และอีเมลและการสนับสนุนการกู้คืนในกรณีที่ซอฟต์แวร์ล้มเหลว	มาตรฐาน*1
2	มีซอฟต์แวร์ที่อัปเดตแล้ว	เราจะให้รุ่นอัปเดตเมื่อฟังก์ชันซอฟต์แวร์ได้รับการปรับปรุง เราให้บริการซอฟต์แวร์ล่าสุดที่เข้ากันได้กับระบบปฏิบัติการล่าสุดฟรี มันสามารถลดต้นทุนโดยไม่จำเป็นต้องซื้อซอฟต์แวร์เมื่ออัปเดตเซิร์ฟเวอร์	มาตรฐาน*1
#	ติดตั้งซอฟต์แวร์ใหม่		
1	ติดตั้งซอฟต์แวร์ใหม่	หากจำเป็นต้องตั้งค่าซอฟต์แวร์ใหม่หลังจากซ่อมแซมความล้มเหลวของเซิร์ฟเวอร์ คืนค่าการทำงาน (การซ่อมแซมข้อมูลสินค้าคงคลังไม่รวมอยู่ในการตั้งค่าซอฟต์แวร์ใหม่)	มาตรฐาน*1

* 1) Service is provided at the system purchase fee in the first year of the contract. Contract on a yearly basis from the second year onwards

<p>1. การวิเคราะห์สถานการณ์ปัจจุบัน</p>	<p>เราจะตรวจสอบธุรกิจปัจจุบัน และระบบที่ใช้, ยืนยันข้อกำหนด, และวิเคราะห์สถานการณ์ปัจจุบันของลูกค้า และจะทำการประมาณการตามความต้องการของลูกค้า</p>	<p>ภายในการขาย</p>
<p>2. คำจำกัดความความต้องการ</p>	<p>คำนิยามความต้องการโดยละเอียดจะดำเนินการตามผลการวิเคราะห์ ตรวจสอบข้อกำหนดโดยละเอียดเพื่อให้ระบบสามารถใช้งานได้ ในลักษณะที่ตรงกับการดำเนินงานจริง</p>	<p>1-4 สัปดาห์</p>
<p>3. การออกแบบ</p>	<p>ในขณะที่การประชุมกระบวนการทำงาน เราจะทำการออกแบบขั้นพื้นฐาน ออกแบบรายละเอียดและการเตรียมการสำหรับการถ่ายโอนตามความต้องการ</p>	<p>1-3 สัปดาห์</p>
<p>4. การพัฒนา / ทดสอบ</p>	<p>ทำการทดสอบที่เหมาะสมกับงานของลูกค้าและเริ่มการทดสอบ เราจะพิจารณาการถ่ายโอนทุกวิธีเพื่อให้กระบวนการทำงานราบรื่น</p>	<p>1-20 สัปดาห์</p>
<p>5. การสนับสนุนเบื้องต้น</p>	<p>เราจะมีทีมฝึกอบรมการดำเนินงานเพื่อแนะนำระบบที่ใช้อยู่ในปัจจุบันหรือทำงานควบคู่ไปกับการทำงานและหลังจากยืนยันการใช้งาน ฯลฯ และการยอมรับครั้งสุดท้ายจะดำเนินต่อไป</p>	<p>1 สัปดาห์</p>
<p>6. การดำเนินงานผลิต</p>	<p>เมื่อเริ่มต้นการดำเนินการ เราจะมีทีมฝึกอบรมการดำเนินงานเพื่อแนะนำระบบที่ใช้อยู่ในปัจจุบันหรือทำงานควบคู่ไปกับการทำงานและหลังจากยืนยันการใช้งาน ฯลฯ และการยอมรับครั้งสุดท้ายจะดำเนินต่อไป สำหรับระบบที่ปลอดภัยและสะดวกสบายโดยการให้การสนับสนุนการบำรุงรักษา การดำเนินงานการให้ข้อมูลและฉบับแก้ไข</p>	<p>ต่ำสุด : 4 สัปดาห์ สูงสุด : 28 สัปดาห์</p>