

เอกสารรายงานผลการทดสอบ System Integration Test (SIT)

กรณีธุรกิจลำดับที่ (SCENARIO ID)	SIT-OMS-HR12
กรณีธุรกิจเรื่อง (SCENARIO NAME)	Resource schedule
หัวข้อย่อย ลำดับที่ (TEST CASE ID)	SIT-OMS-HR12-01
หัวข้อย่อยเรื่อง (TEST CASE)	การสร้าง/ปรับปรุง ตารางการเวรของพนักงานช่าง
รายละเอียดที่จะทดสอบ	การส่งข้อความตารางการทำงานพนักงาน จาก SAP ไปยังระบบ OMS
วัตถุประสงค์	เพื่อทดสอบ SAP HR ส่งข้อมูลตารางงานมาที่ eRespond เพื่อใช้ประกอบการมอบหมายงาน
	แก้ไฟให้กับพนักงาน
ผลการทดสอบ	🗆 ผ่าน 🕒 ไม่ผ่าน
ข้อเสนอแนะ	
ขอรับรองว่าได้ทำการทดสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	ขอรับรองว่าได้ทำการทดสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
ลงชื่อ	ลงชื่อ
(นางสาวพรรณี เอี่ยมสุขมงคล)	(นายปานทอง ถินสถิตย์)
ผู้จัดการโครงการ	หัวหน้าคณะทำงาน
บริษัท พอร์ทัลเน็ท จำกัด	ระบบบริหารไฟฟ้าขัดข้อง
วันที่	วันที่

SIT-OMS-HR12-01-Schedule-V01.00 Page 1 of 6 2 ธันวาคม 2562





ขั้นตอนการเตรียมการก่อนทำการทดสอบกระบวนการธุรกิจ

ลำดับ	เจ้าของ กระบวนการ	หัวข้อ TOR ที่ ใช้อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึงข้อมูล)	พร้อมสำหรับการทดสอบ (พร้อม/ไม่พร้อม)
1.	OMS		ระบบ eRespond พร้อมสำหรับการทดสอบ	พร้อม
2.	ESB		ระบบ ESB พร้อมสำหรับทดสอบ	พร้อม
3.	SAP		ระบบ SAP พร้อมสำหรับการทดสอบ	พร้อม
4.	OMS		ผู้ทดสอบเป็นผู้เชี่ยวชาญระบบ OMS	พร้อม





การเตรียมข้อมูลก่อนทำการทดสอบ

ข้อมูลทั่วไป			
รายละเอียดข้อมูล/ ความหมาย	วหัส		
เตรียมข้อมูลพนักงาน 6 รายการที่มีทั้งใน SAP	เงื่อนไขการจัดตารางการทำงานดังนี้		
HR และ eRespond ซึ่งยังไม่มีตารางงาน	ตารางกะปกติ		
	R5 = TBA		
	R6 = TBA		
	R7 = TBA		
	ตารางกะ แบบ ส.14 (16.30 น. ถึง 08.30 น. ของวันใหม่)		
	R8 =TBA		
	R9 = TBA		
	R10 = TBA		





ขั้นตอนการทดสอบ

Test Case OMS- HR12-01			การสร้าง/ปรับปรุง ตารางการเวรของพนักงานช่าง					
ลำดับ	โมดูล/ กระบวน การ	หัวข้อ TOR ที่ ใช้อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ
1.	HR/PA30		พนักงานสร้างตารางการ ทำงานของพนักงาน R5 ถึง R10	พนักงาน R5 = TBA R6 = TBA R7 = TBA R8 =TBA R9 = TBA R10 = TBA	ข้อมูลตารางการทำงาน ของ R5 และ R10 ถูก สร้างขึ้นเรียบร้อยแล้ว			
2.	HR OMS		IX: SAP ส่งข้อความสร้าง ตารางงานและประเภทของ ตารางงานของพนักงาน R5 ถึง R10 ไปที่ eRespond		eRespond ได้รับ ข้อความและสร้างตาราง การทำงานของพนักงาน R5 ถึง R10 ได้			
3.	OMS		ในหน้าจอ รายการพนักงาน/ชุด แก้ไฟ ให้ทำการค้นหา	พนักงาน R5 = TBA R6 = TBA	หน้าจอรายการพนักงาน/ ชุดแก้ไฟ แสดงข้อมูล ตารางงานใหม่และ			



Test Case OMS- HR12-01		OMS-	การสร้าง/ปรับปรุง ตารางการเวรของพนักงานช่าง						
ลำดับ	โมดูล/ กระบวน การ	หัวข้อ TOR ที่ ใช้อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ	
			พนักงาน โดยการค้นหาด้วยชื่อ	R7 = TBA	ประเภทของตารางงาน				
			พนักงาน และคลิกค้นหา	R8 =TBA	ของพนักงาน R5 ถึง R10				
				R9 = TBA	ถูกเพิ่มได้อย่างถูกต้อง				
				R10 = TBA	ตามที่กำหนดไว้ใน SAP				
					HR				
4.	HR/PA30		พนักงานปรับปรุงตารางการ	พนักงาน	ข้อมูลตารางการทำงาน				
			ทำงานของพนักงาน R5 ถึง	R5 = TBA	ของ R5 และ R10 ถูก				
			R10	R6 = TBA	สร้างขึ้นเรียบร้อยแล้ว				
				R7 = TBA					
			เงื่อนไข:	R8 =TBA					
			R5 ถึง R7 ตารางกะ ส14	R9 = TBA					
			R8 ถึง R10 ตารางกะปกติ	R10 = TBA					
5.	HR		IX: SAP ส่งข้อความปรับปรุง		eRespond ได้รับ				
	OMS		ตารางงานของพนักงาน R5 ถึง		ข้อความและปรับปรุง				
			R10 ไปยัง eRespond		ตารางการทำงานของ				
					พนักงาน R5 ถึง R10				

SIT-OMS-HR12-01-Schedule-V01.00 Page 5 of 6 2 ธันวาคม 2562





Test Case OMS- HR12-01			การสร้าง/ปรับปรุง ตารางการเวรของพนักงานข่าง						
ลำดับ	โมดูล/ กระบวน การ	หัวข้อ TOR ที่ ใช้อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ	
6.	OMS		ในหน้าจอ รายการพนักงาน/ชุด แก้ไฟ ให้ทำการค้นหา พนักงาน โดยการค้นหาด้วยชื่อ พนักงาน และคลิกค้นหา	พนักงาน R5 = TBA R6 = TBA R7 = TBA R8 =TBA R9 = TBA R10 = TBA	ในหน้ารายการพนักงาน/ ชุดแกไฟ แสดงการ ปรับปรุงข้อมูลตารางการ ทำงานของ พนักงาน R5 ถึง R10 และแสดงให้เห็น ว่า พนักงานเหล่านี้พร้อม รับการมอบหมายงานใหม่				

SIT-OMS-HR12-01-Schedule-V01.00 Page 6 of 6 2 ธันวาคม 2562

