คู่มือการใช้งาน Time Attendance ประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน









สารบัญ

Time Attendance

เมนูประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน วิธีประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน

1

เมนูประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน

ใช้สำหรับประมวลผลข้อมูลจากระบบเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน โดยสามารถประมวลผลได้มากกว่า 1 งวดการจ่าย ซึ่ง ข้อมูลที่นำมาประมวลผลนั้นมาจากส่วนต่าง ๆ ดังนี้ ข้อมูลการขาด ลา มาสาย ออกก่อน, ข้อมูลการขออนุมัติลา, ข้อมูลการขอ อนุมัติทำงานล่วงเวลา, ข้อมูลการขอแก้ไขปรับปรุงเวลา, ข้อมูลการแลกกะงาน, ข้อมูลการเปลี่ยนกะงาน, ข้อมูลรายได้ของกะ งาน เป็นต้น โดยเมื่อประมวลผลเข้าสู่ระบบเงินเดือนแล้ว ข้อมูลจะถูก Post เป็นเอกสารบันทึกการจ่าย เพื่อนำไปประมวลผล รายได้ในลำดับต่อไป

ผู้ใช้สามารถเข้าถึงหน้าจอได้โดยเลือก "Time Attendance" > "ประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน" จากนั้นจะปรากฏ ประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน ดังรูป

วิธีประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน

1. ระบุวันที่เอกสารที่ต้องการกำหนดวันที่ในเอกสารบันทึกการจ่ายหลังจากประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือนแล้ว

🕽 ประมวลผลจา	กระบบเวลาเข้าสู่ระบบ	มเงินเดือน			-	
ไระมวลผลจากร	ระบบเวลาเข้าสู่ระบบ	แงินเดือน				
Process						
วันที่เอกสาร	26/10/2560					
รหัส	รูปแบบงวดการจ่าย	วันที่จ่าย	ประจำเดือน	ครั้งที่	รทัสรูปแบบการประมวลผล	
🔰 เดือนละ 1 ครื่	ั้ง 2560	31/10/2560	ตุลาคม	1	PTS200905-0002	
M4 44 4 D						
Reco						
Process Status					Process Close	





♀ 2571/1 ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปี กรุงเทพฯ 10240

02-402-6560, 081-359-7687

support@prosofthcm.com

Ш

Q

Process

Close

: กด 📴 🕫 เมื่อเลือกข้อมูลเรียบร้อยแล้วเพื่อประมวลผลเวลาเข้าระบบเงินเดือน

- : กด 🔽 🚥 เมื่อต้องการออกจากหน้าจอประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน
- 2. เมื่อกด ______ หากมีการประมวลผลไปก่อนหน้าแล้วโปรแกรมจะแจ้งเตือนว่ามีการประมวลผล

โปรแกรมจะประมวลผลเวลาเข้าระบบเงินเดือนซ้ำก่อนหน้านี้ต้องการทับข้อมูลหรือไม่ ให้เลือก 🗹 ต้องการบันทึกทับ แล้ว กด 💼 📧 เพื่อดำเนินการประมวลผลเวลาเข้าระบบเงินเดือน

ตรวจสอบข้อมูลซ้ำเ	ที่เคยประมวลผลก่อนหน่	้านี้		
วันที่จ่าย	ประเภทเ	อกสาร ชื่อรูปแบบงวดการ	จ่าย เลขที่เอกสารเก่า	ต้องการบันทึกทับ
01/10/2560	GN	เดือนละ 1 ครั้ง 2560	PTA201710-0003	V
I 01/10/2560	SH	เดือนละ 1 ครั้ง 2560	PTA201710-0004	
HI HI I Record 2	of 2 🕨 🗰 😽			►
				OK
				UK
Task Result				



♀ 2571/1 ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปี กรุงเทพฯ 10240

02-402-6560, 081-359-7687

Q

support@prosofthcm.com

www.prosofthcm.com

♀ 287 หมู่ 5 ต.สันทรายน้อย อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ 50210

3. เมื่อกด 🔜 แล้วโปรแกรมจะประมวลผลเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน

ประมวลผลจา	ากระบบเวลาเข้าสู่ระบบ	มเงินเดือน				
ะมวลผลจาก	ระบบเวลาเข้าสู่ระบบ	แงินเดือน				
rocess						
ันที่เอกสาร	26/10/2560					
รทัง	สรูปแบบงวดการจ่าย	วันที่จ่าย	ประจำเดือน	ครั้งที่	รทัสรูปแบบการประมวลผล	1
เดือนละ 1 ค	รั้ง 2560	31/10/2560	ตุลาคม	1	PTS200905-0002	
		กรุณารอสักครู่ โปรแกรมกำล่	วังประมวลผลเงินเดือนของพนักง	มาน		
		กรุณารอสักครู่ โปรแกรมกำล่	งังประมวลผลเงินเดือนของพนักง 	เาน		
			50%			
			1/ 2			
📢 🖣 Rec	cord 1 of 1 🕨 🗰 🔛					

 เมื่อประมวลผลเสร็จสิ้น โปรแกรมจะแสดงผลการประมวลมาให้ว่ามีเอกสารบันทึกจ่ายกี่เอกสาร และแต่ละเอกสารมีรายได้ และรายหักจำนวนเท่าไหร่ เมื่อตรวจสอบเรียบร้อยแล้วให้กด

มวลผล ocess	จากระบบเวลาเข้าสู่ระบ	บเงินเดือน				
เที่เอกสา	s 26/10/2560					
	😚 ตรวจสอบข้อมูลหลังจ	ากการประมวลผ	ลเสร็จสิ้น			x
เดือนเ	รูปแบบงวดการจ่าย	วันที่จ่าย	เลขที่เอกสาร	ประเภทเอกสาร	จำนวนเงินรวมรายได้	จำนวนเงินรวมรายทัก
	> เดือนละ 1 ครั้ง 2560	01/10/2560	PTA201710-0005	GN	0.00	358,000.00
	เดือนละ 1 ครั้ง 2560	01/10/2560	PTA201710-0006	SH	0.00	438.00
_	144 44 4 Record 1 of 2	> }})				
-	Kecord 1 of 2	× ** ** 4				OK
-	Image: Margin of the second 1 of 2 Task Result	▶ ₩ ₩				OK
	Image: Market and Market an					ОК



5. โปรแกรมจะแจ้งเตือนอีกครั้งว่าประมวลผลสำเร็จหรือไม่ หากไม่ต้องการประมวลผลต่อแล้วให้กด

เพื่อออกจากหน้าจอประมวลผลจากระบบเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน หากต้องการตรวจสอบเอกสารบันทึกการ จ่ายสามารถตรวจสอบได้ที่ Payroll>บันทึกการจ่าย

ระบามลผลากระบบเวลาเข้าสู่ระบบเงินเดือน Process วันที่เอกสาร 26/10/2560 ๒ รำลัฐปแบบขวดการล่าย วันที่ล่าย ประสำเดือน ครึ่งที่ ราัสฐปแบบการประบวลผล (ด้อนละ 1 ครึ่ง 2560 31/10/2560 ตุลาคม 1 PT5200905-0002 ···· St Result	😚 ประมวลผลจากระบบเ	ແວລາເข້າສູ່รະบบເຈົ້າ	นเดือน			-	ΞX
Process วันที่งอกสาร 26/10/2560 รางัสสุปแบบงาดการจ่าย วันที่จ่าย ประจำเดือน ครั้งที่ รางัสรุปแบบการประมวลผล > เรือนละ 1 ครั้ง 2560 31/10/2560 ตุลาคม 1 PTS200905-0002 > เรือนละ 1 ครั้ง 2560 31/10/2560 ตุลาคม 2 X Controls 0 Warnings 0 Informations	ประมวลผลจากระบบเว	วลาเข้าสู่ระบบเงิ	นเดือน				
วันที่เอกสาร 26/10/2560 จำลัฐปแบบงรอการจำย วันที่จำย ประจำเดือน คริ้งที่ ราทัสฐปแบบการประมวลผล > เดือนละ 1 คริ้ง 2560 31/10/2560 ตุลาคม 1 PTS200905-0002 ···· CRecult → X Controls 0 Warnings 0 1Informations	Process						
รงโสรูปแบบงวดการล่าย วันที่ล่าย ประสำเดือน ครั้งที่ รงโสรูปแบบการประบวลผล ง เดือนละ 1 ครั้ง 2560 31/10/2560 ดุลาคม 1 PTS200905-0002 sk Result 2 สัง 2560 31/10/2560 ดุลาคม 1 2	วันที่เอกสาร 26/	/10/2560	3				
> เดือนละ 1 ครั้ง 2560 31/10/2560 ตุลาคม 1 PTS200905-0002 ····	รทัสรูปแบบง	งวดการจ่าย	วันที่จ่าย	ประจำเดือน	ครั้งที่	รทัสรูปแบบการประมวลผล	
ek Result 72 × © 0 Errors ① 0 Warnings ① 1 Informations ②	🗲 เดือนละ 1 ครั้ง 2560		31/10/2560	ตุลาคม	1	PTS200905-0002	
sk Result 72 × O Errors 0 Warnings 1 Informations							
sk Result 72 X O Errors 0 Warnings 1 Informations							
rsk Result							
rsk Result 72 × O Errors 0 Warnings 1 Informations ©							
ssk Result							
ask Result -> ×							
isk Result -> ×							
isk Result -> ×							
ssk Result -> ×							
ask Result +2 × O Errors 🛆 0 Warnings 🕥 1 Informations							
🙆 0 Errors 🛆 0 Warnings 🕥 1 Informations	Task Result						-> X
	0 Errors 1 0 W	/arnings 1 Int	formations				0
	Description			-			
Save succeeded	> Save succeeded						



2571/1 ซอฟท์แวร์รี่สอร์ท ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปี กรุงเทพฯ 10240

02-402-6560, 081-359-7687

support@prosofthcm.com

www.prosofthcm.com