คู่มือการเข้าสู่ระบบ ProDOC e-Form Builder Version 1.0

เว็บแอปพลิเคชันสร้างหนังสือราชการ ในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ pdf เพียงผู้ใช้งานป้อนข้อมูลผ่าน ฟอร์มฟิลด์ตามรูปแบบประเภทเอกสารหนังสือที่ผู้ใช้งานเลือกมา เมื่อสั่งสร้างเอกสาร ProDOC e-Form จะจัด ตำแหน่งย่อหน้า ตั้งกันหน้า ตั้งกั้นหลัง ตัดคำไทยให้โดยอัตโนมัติ ได้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์ภาษาไทย พร้อม สร้าง QR Code ลงบนเอกสาร pdf ให้โดยอัตโนมัติเช่นกัน เสร็จในขั้นตอนเดียว

ผู้ใช้งานสามารถลดขั้นตอนยุ่งยากหลายขั้นตอนจากระบบเดิม ๆ ที่ผู้ใช้งานทำกันอยู่ เช่นถ้าทำออนไลน์ก็ ต้องไปเข้าแพลตฟอร์มผู้ให้บริการต่าง ๆ ดึงข้อมูลมาสร้างฟิลด์ ลิงก์ฟิลด์ข้อมูลไปเข้าฟอร์ม สลับไปมาหลาย ขั้นตอนถึงบันทึกเป็นเอกสาร pdf ออกมาได้ หรือถ้าใช้ Office Application ต่างๆ ก็ต้องไปดึง Template มาจัด หน้าเอกสาร เอารูปครุฑมาวาง พิมพ์ข้อมูลตามรูปแบบหนังสือหรือเอกสารนั้น ๆ ท้ายสุดก็ต้องออกไปสร้าง QR Code จากผู้ให้บริการต่าง ๆ แล้วนำ QR Code มาวางในเอกสารให้ครบจึงจะบันทึกเอกสารออกมาเป็นไฟล์ pdf

การใช้งาน

ProDOC e-Form Builder สามารถใช้งานได้บนระบบ Windows, Mac, Linux, Android, iOS เพียง ผู้ใช้งานเปิด Web Browser Chrome, Safari, Firefox หรือ Microsoft Edge บนเดสท๊อป แล็ปท๊อป หรือแท็บ เล็ต (ขนาดจอ 10 นิ้วขึ้นไป) พิมพ์ Url ไปที่ **https://apps.aroundme.cloud/free/eform** แล้ว Go ก็จะเข้า ไปสู่ระบบที่หน้าแรกของการยืนยันตัวตนก่อนเข้าใช้งานระบบแบบ 2FA (Two Factor Authentication) ดูรูป (1) ถึงแม้จะเป็นการยืนยันตัวตนแบบ 2FA ผู้ใช้งานไม่ต้องลงทะเบียนใด ๆ เพียงแค่ใช้โทรศัพท์ของคุณสแกน QR Code ที่ระบบแสดง QR Code ออกมาเพื่อให้คุณสแกนขอรับรหัส OTP ยืนยันตัวตนแบบ 2FA ด้วยการ โทรศัพท์เข้าระบบ PAUTH (Phone Authentication) อ่านว่า "พอธ"

หมายเหตุ การโทรศัพท์ผ่านแอปฯโทรของ PAUTH <mark>คุณไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ (โทรฟรี)</mark> เมื่อโทรเข้าหมายเลข โทรศัพท์ของ PAUTH Server ผ่านแอปฯโทร PAUTH Calls



- (1) ยืนยันตนผู้ใช้งานก่อนเข้าสู่ระบบ
- (2) ป้อนหมายเลขโทรศัพท์ ของโทรศัพท์ที่ต้องการใช้โทรยืนยันตัวตนและขอรับรหัส OTP
- (3) ถ้าต้องการให้ระบบจำหมายเลขโทรศัพท์ไว้ โดยไม่ต้องป้อนข้อมูลทุกครั้ง ให้เลือกตัวเลือกนี้



(4) แตะปุ่มแสดง QR Code สำหรับสแกนขอรหัส OTP



(5) ระบบแสดง QR Code ให้ผู้ใช้งานสแกนขอรหัส OTP ผู้ใช้งานต้องสแกนภายในเวลาที่กำหนด ถ้าหมด เวลาก่อนผู้ใช้งานสามารถแตะปุ่ม (4) เพื่อแสดง QR Code ใหม่ได้ตามต้องการ



(6) ใช้โทรศัพท์ Android หรือ iOS สแกน QR Code
 (7) เลือกปุ่มสแกน ของระบบโทรศัพท์ หรือถ้าผู้ใช้งาน
 ใช้ Chrome Browser ก็เปิด Chrome Browser และเลือก
 Google Lens สแกนได้เช่นกัน

18:48		.ııl 🗢 86)
	app.p <mark>8</mark> cloud	
	"app.pauth.cloud"	
	Would Like to Use You	r
	Location	
	Would you like to allow	
	"app.pauth.cloud" to have	
?	access to your precise	
	location?	
≥ ≡	Don't Allow	
	Allow 9	
	นนเตอานและออมรบ ของกาลง	เซงาน เอ็อ <u>อี้</u>
	1100 10H 1 1910 194 1 194 1 19 10 19	INTELE
	ยกเลิก 🕓 โทร	

- (10) PAUTH Calls สำหรับโทรขอรหัส OTP
- (11) ระบบจะแสดงเบอร์โทรของ PAUTH Server
- (12) ระบบแสดงหมายเลขโทรศัพท์ของผู้ใช้งาน
- (13) ผู้ใช้งานเลือกยอมรับก่อนโทรออก
- (14) เมื่อยอมรับแล้วปุ่มโทรออกจะใช้โทรออกได้

โปรดทราบ โทรศัพท์ของผู้ใช้งานจะต้องออนไลน์ ขณะรอรับรหัส OTP จากระบบ

(8) เมื่อสแกน QR Code แล้วระบบจะให้คุณโทรผ่าน PAUTH Calls เพื่อขอรหัส OTP

(9) ผู้ใช้งานต้องอนุญาตการใช้บริการระบุตำแหน่งทุก
 ครั้งที่จะโทรขอรหัส OTP ถ้าไม่อนุญาตให้ใช้บริการระบุ
 ตำแหน่ง ผู้ใช้งานจะไม่ได้รับการยืนยันตัวตนเพื่อขอรับรหัส
 OTP และจะไม่สามารถเข้าสู่ระบบได้





(17) แอปโทรศัพท์ของระบบ Android หรือ iOS จะ แตกต่างกันตามที่ผู้ใช้งานใช้ของค่ายใด Android หรือ iOS ผู้ใช้งานไม่ต้องดำเนินการใด ๆ ในขั้นตอนนี้ รอระบบ โทรศัพท์โทรออกไป PAUTH Server และระบบจะวางสาย เองโดยอัตโนมัติเมื่อยืนยันตัวตนเสร็จสมบูรณ์แล้ว

หมายเหตุ การโทรออกทุกครั้งด้วย PAUTH Calls ผู้ใช้งาน จะไม่เสียค่าใช้จ่ายในการโทร และระบบรองรับผู้ให้บริการ โครงข่ายทุกระบบตามที่ผู้ใช้งานเลือกใช้บริการอยู่

(15) ระบบรอตรวจสอบหมายเลขที่โทรเข้า PAUTH Server

(16) เนื่องจากนโยบายด้านความปลอดภัยของระบบ Android หรือ iOS ต้องให้ผู้ใช้งานเป็นผู้กดปุ่มโทรศัพท์ เพื่อ โทรออกด้วยตนเอง ผู้ใช้งานต้องโทรออกเองอีกครั้ง



18:55

(18) เมื่อผ่านการยืนยันตัวตนเสร็จสมบูรณ์แล้ว PAUTH จะส่งรหัส OTP ตรงเข้าอุปกรณ์สมาร์ทโฟนของ ผู้ใช้งานโดยตรง โดยไม่ผ่านผู้ให้บริการส่ง OTP ใด ๆ อย่างเช่นการส่งด้วย SMS หรือการส่งด้วย E-Mail

(19) ผู้ใช้งานกลับมาที่ ProDOC e-Form Builder ที่ หน้าแรกอีกครั้ง

 (20) ช่องป้อนรหัส OTP จะทำงานได้และรอให้ผู้ใช้งาน ป้อนรหัส OTP ที่ได้รับมาให้ถูกต้องและครบ 6 ตัวอักษร
 (21) เลือกยอมรับข้อตกลงก่อนเข้าสู่ระบบ
 (22) แตะปุ่มเข้าสู่ระบบ ProDOC e-Form Builder





(23) เมื่อระบบตรวจสอบรหัส OTP และถูกต้องแล้ว การเข้าสู่ระบบของคุณก็สำเร็จ และพร้อมให้คุณใช้ งานสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ พร้อม QR Code แนบในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ pdf

ตัวอย่างจอภาพการใช้งานสร้างหนังสือราชการ หนังสือออก

✓ ♥ ProDOC® - eForm Builder × +			- a	×
\leftrightarrow \rightarrow C \cong apps.aroundme.cloud/free	ee/eform/		☆ O 拉 I 또 🍓) I
ProDOC® e-Form		หนั	นังสือภายนอก	
🖶 เดสก์ท๊อป	รายการ-สิ่งที่ส่งมาด้วย (80 ตัวอักษร/บรรทัด)	เคาะแท็บ ข้อความ-จำนวน		_
 ษพอรมศาล ✓ ๒ (๒๒)รายงานกระบ 	ด. หนังสือรับรอง	4 🗸 จำนวน ๑ ฉบ้ 🔋 🗸	here a read	
🏛 ฟอร์มราชการ 🗸 🗸	ษ. รายงานการประชุม	3 ∽ จำนวน ๓ ฉบ้ 🔋 ↑ ↓	ที่ พออะพระ/งธุระท	
บันทึกข้อความ หมังสือกายบอก	m. ชุดติดตั้งซอฟต์แวร์	3 🗸 จำนวน ๑ ชุด 🔋 î	าสมุขา แมะเมตมนท์ โทร. 081-000-0000 ๓ ชั้นวาคม พุทธศึกราช (ค.ธ.ษ.	
 คำสั่ง 	+ สิ่งที่ส่งมาด้วย		เรือง ไม้ออกกระบองเมืองไข และสารที่สมร้องงานไทย เรือน จูกสำคัญหาส์ รุ่นร้องวัฒน์ รู้จัดการแนกลอกแบบและทัพนางอทพ์แบร์ อ้างรัง แนกนักราชอนกระบดที่แบร์ที่เล่า	
🖻 ประกาศ	 เนื้อหา 1 แถวเท่ากับ 1 บรรทัด หรือ 1 ย่อหน้า ใช้ตัวควบคุมแทรถภายในข้อความได้ (/t แท็บ, /r ขึ้นบรรทัดใหม่) จัดรูปแบบเนื้อหา เคาะแท็บ ข้อความ-เนื้อหา (1000 ตัวอักษร/บรรทัด) ย่อหน้า ~ 2 ~ ไม้ดอกหอมของเมืองไทยเรา ให้กลิ่นหอมที่ชวนดม กลิ่น 		สิ่งที่ส่วนหรือ ๑. หนังสือรับรอง จำนวน ๑. อบับ ๒. รายงานการประชุม จำนวน ๑. อบับ ๓. จุตริตตั้งส่งสามารี ไม่ตอกหละของเมืองไทยเรา ไปกลับกระเที่ขวมสม กลับกระบงคอกไม้ก่อไปกิด อารเฉล่ ความรู้สึกปีกิตค คร้างรับหนาการแผนและบรับเลกไป ไปรังธรรมสี่งรับได้รามมาไปการ คือปรัดแรรรมไปขณะการของและเหมาะหน่าง สิ่งระองไทย การการ ภาพและครัก การได้เมื่อหนเองและครอบครั้งก้อยไฟที่หน้าแรงรามจะ ได้คอบแทนบุญคุณ ของผู้มีให้ได้ที่ผู้อยูมแนกและครอบครั้งก้อยไฟที่หน้าและรับกระบงรา การแองคม จะส่งถึงไฟที่ผู้อยูมแนกและครอบครั้งก้อยไฟที่หน้าและรับกระบงรา การแองคม จะส่งถึงไฟที่ผู้อยูมแนกและครองครั้งก้อยไฟที่หน้าและรับกระบงรา การแองคม จะส่งถึงไฟที่ผู้อยูมแนกและครองครั้งก่อยกระบงกับของกราง จะแองคม	
	หอมของดอกไม้ก่อให้เกิ จินตนาการและแรงบัน นานีปการ ศิลปวัฒนธร ศิลปะลายไทย ภาพวาด	เดอารมณ์ ความรู้สึกนึกคิด สร้าง จากใจ ให้รังสรรค์สิ่งอันดึงาม รมไทยหลากหลายประเภท เช่น ภาพแกะสลัก	รชบริษณณตร กรรมสมกับ และ มัดของเลยน การเกมมุมชับชันแหญ่การและระหระเทศ แ ด้วยกำให้สรมสุดไม่ให้เป็น จึงเรียนมาเพื่อกราบ ขอแสดงความเว็บเรื่อ	
	ย่อหน้า ~ 2 ~ การได้เลี้ยงตนเองและค เอง ได้ตอบแทนบุญคุณ ต่อเรา การผ่านพันอุปส มองคนรอบข้างในแหตุ การเห็นมุมขบขันในเหตุ ชีวิตสดขึ้นได้ทั้งนั้น	เรอบครัวด้วยน้ำพักน้ำแรงของเรา ของผู้มีสิทธิทำสัญญาแทนพระคุณ รรคในชีวิตประจำวันของเรา การ การอนุโมทนาในความดีของคนอื่น ภุการณ์เคร่งครัดเหล่านี้ล้วนทำให้	(นกระทรวมา ไม้กระม) รู้สู้สามาญการพัฒนาจะพัฒนร์ ไประหรักในและ สิมพิมัส แนะเอณกร์ ไประหรักใน สิมพรภิตร์ และเอณกร์	
(i) (?)	ย่อหน้า ~ 2 ~ จึงเรียนมาเพื่อทราบ	1 ↑	Constant and the second se	



ที่ พออ.๗๗๕/๒๕๖๗

บจก. โปรเฟสชั่นแนล ซิสเต็มส์ แมเนจเมนท์ โทร. 081-XXX-XXX

๓ ธันวาคม พุทธศักราช ๒๕๖๗

เรื่อง ไม้ดอกหอมของเมืองไทย และซอฟต์แวร์ของคนไทย เรียน คุณกิตติพงศ์ รุ่งเรืองวัฒน์ ผู้จัดการแผนกออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์ อ้างถึง แผนผังการพัฒนาซอฟต์แวร์พันล้าน สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรับรอง จำนวน ๑ ฉบับ ๒. รายงานการประชุม จำนวน ๓ ฉบับ

๓. ขุดติดตั้งขอฟต์แวร์ จำนวน ๑ ชุด

ไม้ดอกหอมของเมืองไทยเรา ให้กลิ่นหอมที่ชวนดม กลิ่นหอมของดอกไม้ก่อให้เกิด อารมณ์ ความรู้สึกนึกคิด สร้างจินตนาการและแรงบันดาลใจ ให้รังสรรค์สิ่งอันดึงามนานัปการ ศิลปวัฒนธรรมไทยหลากหลายประเภท เช่น ศิลปะลายไทย ภาพวาด ภาพแกะสลัก

การได้เลี้ยงตนเองและครอบครัวด้วยน้ำพักน้ำแรงของเราเอง ได้ตอบแทนบุญคุณ ของผู้มีสิทธิทำสัญญาแทนพระคุณต่อเรา การผ่านพ้นอุปสรรค์ในชีวิตประจำวันของเรา การมองคน รอบข้างในแง่ดี การอนุโมทนาในความดีของคนอื่น การเห็นมุมขบขันในเหตุการณ์เคร่งครัดเหล่านี้ ล้วนทำให้ชีวิตสดชื่นได้ทั้งนั้น

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรรณา ไม้หอม) ผู้ชำนาญการพัฒนาซอฟต์แวร์



โปรเฟสชั่นแนล ซิสเต็มส์ แมเนจเมนท์ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: info@psm.co.th