



WHY CHOOSE OUR SERVICE?

1 มีเครื่องมือช่วยในการสร้างที่ครบครัน

2 เลือกเอกสารที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการได้

3 มีเครื่องมือที่ในการเขียน code ตั้งค่ากระบวนการได้อย่างง่าย

4 สามารถปรับให้เข้ากับการใช้งานทางธุรกิจอย่างเต็มที่

S=UU Workflow Designer

คือ ระบบที่ช่วยในการออกแบบ workflow ได้ตามความต้องการ มีเครื่องมือพร้อมใช้งานที่ช่วยในการสร้างได้ง่ายขึ้น และสามารถกำหนดเงื่อนไขการแสดงผลภายในได้



สร้าง Workflow ได้ง่าย ๆ เพียงลากวาง workflow ลงในที่ต้องการ



มีเครื่องมือที่ใช้งานง่าย สามารถลากเส้น/แก้ไขการเชื่อมโยงภายใน workflow ได้



ปรับแต่งได้ตามต้องการ สามารถเลือกฟอร์มที่ใช้ในแต่ละ workflow ได้

K&O SYSTEMS AND CONSULTING CO.,LTD
บริษัท เค แอนด์ โอ ซิสเต็มส์ แอนด์ คอนซัลติง จำกัด
15, 17 ซอยกรุงธนบุรี 4 แขวง บางลำภูล่าง เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

02-8606659, 086-594-5494 dcs@ko.in.th

WEBSITE : WWW.KO.IN.TH

Features

USE FORMS
ในแต่ละ workflow สามารถเลือกใช้แบบฟอร์มที่จะแสดงผลในกระบวนการ



DRAG & DROP
สามารถลากเส้น/กล่องที่แสดง Process Task และ If ลงในพื้นที่ workflow ได้



CONDITIONS
สามารถใช้เงื่อนไขการแสดงผลแต่ละกระบวนการได้ตามความต้องการ



SELECT
มีปุ่มเปิด/ปิด การทำงานของ workflow สามารถเลือกใช้งานได้อย่างอิสระ



VERSION CONTROL
มีความสามารถในการควบคุม version สามารถเลือกย้อนกลับการแก้ไขที่ต้องการได้



CUSTOM
สามารถใช้ event ปรับแต่งกำหนดค่าต่างๆ ได้



Example Screen Workflow

SYMBOL

- (S) เริ่มต้น
- (E) สิ้นสุด
- Process: แทนการประมวลผลของ task นั้นๆ
- Task: แทนการทำงานของ user นั้นๆ
- IF: แทนเงื่อนไขการทำงาน

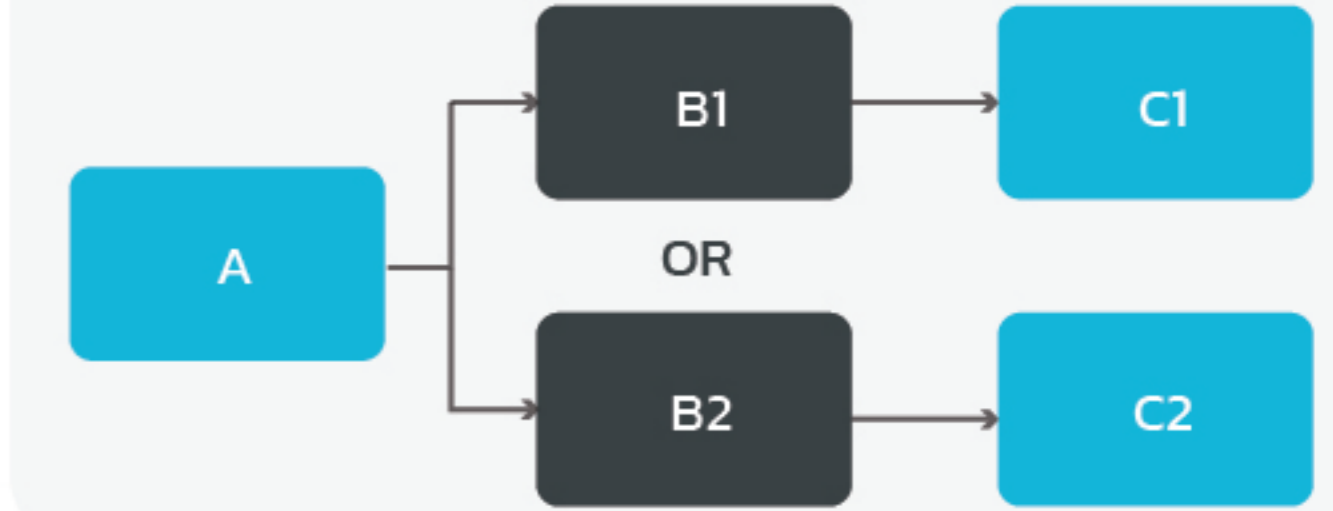
Type of Workflow

ระบบของเรามีเครื่องมือที่ช่วยในการสร้าง workflow ได้หลากหลายประเภทได้ตามความต้องการของธุรกิจนั้นๆ ตัวอย่างเช่น

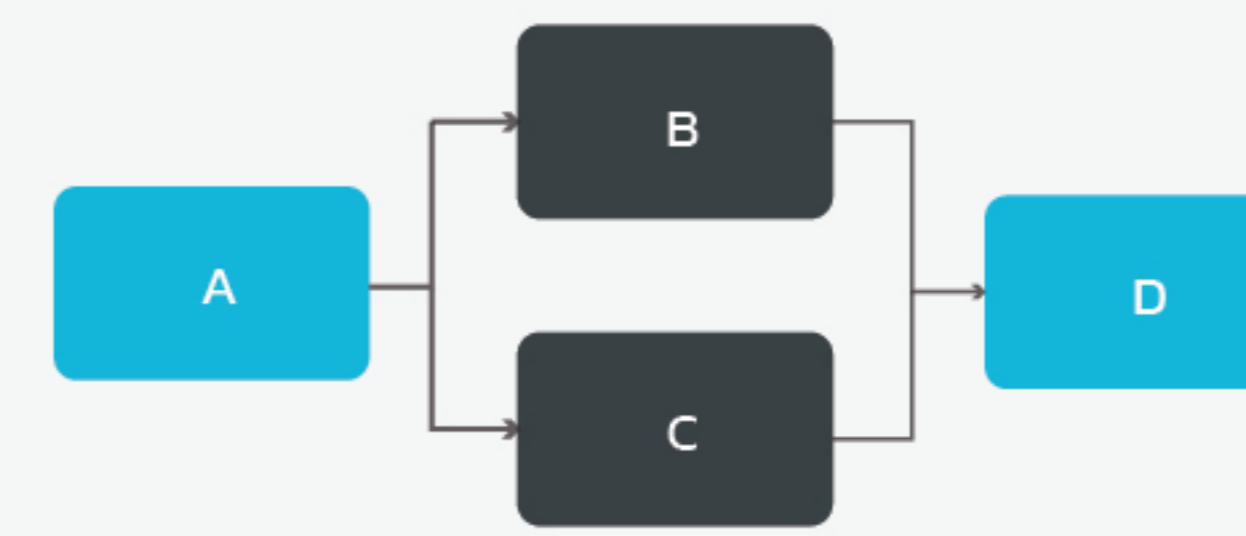
SEQUENCE WORKFLOW



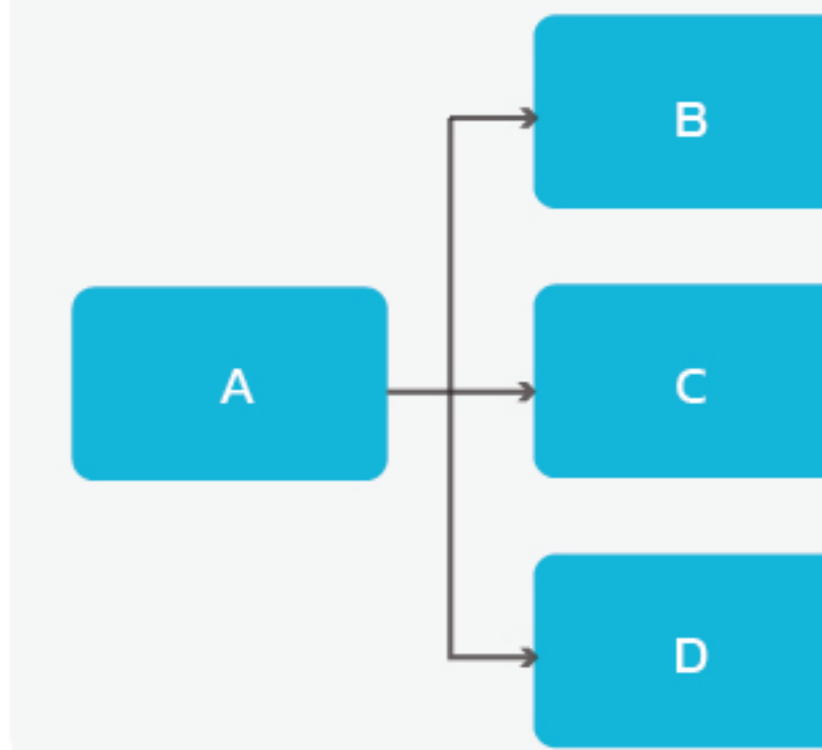
MULTI-CHOICE WORKFLOW



PARALLEL WORKFLOW



SPLITTING WORKFLOW



Version Control : How It Works?

เป็นเครื่องมือที่ช่วยในการติดตามการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นกับ workflow และสามารถควบคุมเปลี่ยนกลับไปยัง version ที่ต้องการใช้งานได้

STEP 1

เลือก version workflow ที่ต้องการ หรือปรับเปลี่ยนใหม่

STEP 2

ประกาศใช้งาน workflow ที่เลือก หรือปรับเปลี่ยนใหม่

STEP 3

สร้างงาน (Task) ก่อนที่จะมีการใช้ workflow ใหม่

สร้างงาน (Task) ภายหลังจากใช้ workflow ใหม่

STEP 4

ดำเนินงานตาม workflow อันเก่าก่อนมีการปรับเปลี่ยน

ดำเนินงานตาม workflow ที่ปรับเปลี่ยนใหม่