

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและควบคุมวัตถุดิบ
บริษัท ซี.เค. เชียงใหม่กล่องกระดาษ จำกัด

ผู้เขียน

นายวิวัฒน์ จินอนันต์

ปริญญา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ)

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

อาจารย์ ดร.เสมอแหะ สมหอม

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระเรื่องการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและควบคุมวัตถุดิบ
บริษัท ซี.เค. เชียงใหม่กล่องกระดาษ จำกัด มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศในการ
วางแผนและควบคุมวัตถุดิบทำให้ลดความซ้ำซ้อนในการทำงาน ช่วยให้งานสะดวกรวดเร็ว
มากขึ้น และจัดทำฐานข้อมูลวัตถุดิบของกระดาษทั้งหมด การติดตั้งทดสอบการใช้งานและประเมิน
ผลการใช้งานโดยการแบ่งผู้ใช้งานแบ่งออกเป็น 3 กลุ่มได้แก่ 1) ฝ่ายการตลาด 2) ฝ่าย
วางแผน 3) ฝ่ายควบคุมวัตถุดิบ

การศึกษาค้นคว้านี้ พัฒนาระบบโดยใช้ วิวอลเบสิก 6 ในการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์และ
ใช้ไมโครซอฟต์แอคเซส 97โปรแกรมจัดการฐานข้อมูล ผลจากการศึกษาพบว่าการออกแบบและ
พัฒนาเครื่องมือการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการวางแผนและควบคุมวัตถุดิบ นี้สามารถทำงาน
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยลดความเสี่ยงเรื่องความผิดพลาดเรื่องเอกสาร ได้เป็นอย่างดี

ลิขสิทธิ์เป็นของวิทยาลัยเทคโนโลยี
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Development of an Information System for Supply
Management at CK Chiang Mai Cardboard Box
Company Limited

Author Mr Weerawut Jeenanun

Degree Master of Science (Information Technology and Management)

Independent Study Advisor Lecturer Dr. Samerkae Somhom

ABSTRACT

The purpose of this independent study entitled Development of an Information System for Supply Management at CK Chiang Mai Cardboard Box Company,Limited is to development of an information system for supply management ,reduce double working ,making working system more comfortable and making all papers's resource database .This application was developed using Visual Basic 6 and Microsoft Access97 .After install ,setup the application ,assessing system for supply management outcomes and evaluating course effectiveness through the users such as 1) marketing department 2) planning department 3) inventory department

Base on the evaluation results ,the enquiry concluded that the database system is an efficient system and reduce document working's risk .