

บทคัดย่อ

168816

ชื่อวิทยานิพนธ์	การประเมินความพร้อมของพนักงานในการเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์: กรณีศึกษาบริษัทฯไทย อุตสาหกรรมจำกัด (มหาชน)
ชื่อผู้เขียน	นายอภิรัตน์ หวานธุรกิจ
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการบริหาร)
ปีการศึกษา	2548

การศึกษาเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ประเมินความพร้อมของพนักงานบริษัทฯไทย อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) ในด้านการเรียนรู้แบบนำ้หนอนเอง 2) ประเมินความพร้อมของ พนักงานบริษัทฯไทย อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) ในด้านทักษะคอมพิวเตอร์ที่จำเป็นสำหรับ การเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ 3) เพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างในด้านความพร้อมในการเรียนรู้ แบบนำ้หนอนเองระหว่างพนักงานที่ทำงานในแผนกต่างกัน และมีระดับการทำงานต่างกัน 4) เพื่อ เปรียบเทียบความแตกต่างในด้านทักษะคอมพิวเตอร์ที่จำเป็นสำหรับการเรียนรู้ผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ระหว่างพนักงานที่ทำงานในแผนกต่างกัน และมีระดับการทำงานต่างกัน

ประชากรที่ใช้ในการวิจัย คือ พนักงานของบริษัทฯไทย อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) ซึ่ง ได้แก่ พนักงานระดับเจ้าหน้าที่ ระดับหัวหน้างาน และผู้บริหารระดับกลุ่มโดยไม่รวมถึงผู้บริหาร ระดับสูง จำนวน 132 คน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูลคือ แบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลด้วย โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS for Window เพื่อหาความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการวิจัยพบว่าพนักงานบริษัทฯไทย อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) ยังขาดความพร้อม ทางด้านทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่จำเป็นสำหรับการเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์และความพร้อม ใน การเรียนรู้แบบนำ้หนอนเองในด้านความคิดสร้างสรรค์ กล่าวคือในด้านทักษะทางคอมพิวเตอร์ที่ จำเป็นสำหรับการเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ จากการประเมินตนเองของพนักงาน พบว่า พนักงานยังขาดทักษะพื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์ และทักษะในการใช้งานอินเทอร์เน็ตและการ สื่อสารผ่านทางเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ในด้านความพร้อมในการเรียนรู้แบบนำ้หนอนเองเมื่อมองใน ภาพรวมพบว่า พนักงานมีความพร้อมในการเรียนรู้แบบนำ้หนอนอยู่ในระดับค่อนข้างสูง แต่เมื่อ

16816

พิจารณาเป็นรายองค์ประกอบพบว่าพนักงานมีความพร้อมในด้านความคิดสร้างสรรค์อยู่ในระดับปานกลางซึ่งต่ำกว่าองค์ประกอบอื่นๆ

ผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะดังนี้ คือ ทางบริษัทควร้มีการจัดฝึกอบรมทักษะที่นิยมทางด้านคอมพิวเตอร์ทักษะในการใช้งานอินเตอร์เน็ตและการสื่อสารผ่านทางเครือข่ายคอมพิวเตอร์ให้กับพนักงานเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับพนักงานก่อนที่จะมีการนำวิธีการเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์มาใช้ นอกเหนือจากนั้นทางบริษัทควรดำเนินการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ให้กับพนักงานโดยการเสริมสร้างแรงจูงใจ โดยการให้รางวัลแก่พนักงานที่มีการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ การจัดประมวลกิจกรรมหรือผลงานที่ส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์ร่วมกับในบริษัท การเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลงานที่เกิดจากความคิดสร้างสรรค์ การฝึกอบรมหลักสูตรการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ให้กับพนักงาน และตัวพนักงานเองควรพัฒนาตนเองให้มีความคิดสร้างสรรค์ โดยการ การฝึกตนเองให้เป็นคนช่างสังเกตสิ่งต่างที่อยู่รอบตัว ฝึกการคิดหาแนวทางใหม่ๆ อยู่ตลอดเวลา ใช้ความคิดตลอดเวลา โดยตั้งค่าตามระยะเวลาเหตุผลในคำตอบ ไม่ยั่วยอยอยู่แต่ความสำเร็จเดิม เช่น การกระทำทุกอย่างเมื่อเห็นว่าดี ประสบความสำเร็จแล้ว ต่อไปควรจะพัฒนาให้ตื่นกว่าเดิมด้วยวิธีการใหม่ ควรปรับปรุงตนเองให้เป็นคนกล้าคิด กล้าทำ และกล้าแสดงออก ในสิ่งที่ถูกต้อง ควรฝึกตนเองให้เป็นผู้มีไฟความรู้จากแหล่งความรู้ต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น การทำความรู้จากห้องสมุด อินเตอร์เน็ต การพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับผู้รู้ ผู้เรียนรู้ในวงการอาชีพเดียวกัน และบุคคลอื่นๆ เพื่อฝึกฝนตนเองให้เป็นผู้รับรู้ในเรื่องต่างๆ

ABSTRACT

168816

Title of Thesis An Assessment of The Employees E-learning Readiness: A Case Study of Hua Thai Manufacturing PCL.

Author Mr. Apirat Whannurak

Degree Master of Science (Administration Technology)

Year 2005

The objectives of the study were to 1) evaluate the readiness of Hua Thai Manufacturing PCL employees concerning the self-directed learning 2) evaluate the readiness of Hua Thai Manufacturing PCL employees concerning the computer skills required for e-learning 3) compare self-directed learning readiness between the differ position and differ department 4) compare computer skills required for e-learning readiness between the differ position and differ department.

The populations of the study were 132 Hua Thai Manufacturing PCL employees including officers, supervisors and moderate managers. The questionnaire was used as the tool of the study. The frequency count, percentage, mean and standard deviation were used as the statistical analysis by SPSS for window.

The results of the study found that Hua Thai Manufacturing PCL employees has insufficient readiness in computer skills required for e-learning and the self-directed learning readiness in the creative thinking. The self-evaluation of the employees found that the employees have insufficient basic computer skills and internet application skills including the communication via the computer network. The holistic readiness of self-directed learning found that the employees have high readiness in self-directed learning, but the description found that the officer has moderate readiness in creative thinking.

(6)

168816

The suggestions of the research were the company should provide basic computer skills training course and network communication skills training course for the employees in order to the readiness setting before learning by e-learning. Moreover, the company should develop the creative thinking for the employees by reinforcement technique such as the provision of the reward, the provision the activities or the creative thinking promotion in the company, the extension and public relation the product of the creative thinking, the training course in the creative thinking development. The employees should develop themselves by self training concerning the environment observation, new thinking training; create the new idea, the inquiry and the logic answer. The employees should improve themselves by work in correction way, gain the knowledge from the resource of knowledge continuously, such as searching the knowledge from library and internet, the discussion among the experts, the experienced person and others as the same occupation.