

APP พัฒนาทักษะการทำงานแก่ผู้พิการไทย สร้างโอกาส-สร้างอาชีพอย่างยั่งยืน



บริษัท แอปพลีแคด จำกัด (มหาชน) หรือ APP จัด “โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อสร้างโอกาส-สร้างอาชีพ” อย่างต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 ด้วยความมุ่งมั่นในการสร้างสังคมพึ่งตน และส่งเสริมพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ ตลอดจนให้ผู้พิการมีทักษะด้านการออกแบบอย่างครบวงจร สำหรับในครั้งนี้เป็นการฝึกอบรมการใช้งาน SolidCAM ซอฟต์แวร์ที่ใช้จำลองการกัดงานด้วยเครื่อง CNC (Computer Numerical Controlled) และกำหนดคำสั่งเพื่อควบคุมการทำงานของเครื่องจากไฟล์ชิ้นงาน CAD ที่ออกแบบไว้ให้สามารถทำงานร่วมกับเครื่องจักร CNC ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยอบรมให้แก่ผู้พิการ วิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถ่ พัทยา จังหวัดชลบุรี เมื่อเร็ว ๆ นี้

หลังจากก่อนนี้ได้มีการมอบซอฟต์แวร์ด้านการออกแบบชั้นนำ SOLIDWORKS ให้กับวิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถ่ พร้อมฝึกอบรมให้ความรู้ เสริมทักษะด้านการออกแบบ 3 มิติ ไปแล้วนั้น ครั้งนี้ได้จัดคอร์สฝึกอบรมการใช้งาน SolidCAM เพื่อให้ผู้ที่เข้าอบรมได้รับความรู้เกี่ยวกับงานทางด้าน CAD/CAM/CNC ในอุตสาหกรรม และเรียนรู้เกี่ยวกับหลักการการทำงานร่วมกันระหว่าง SOLIDWORKS กับ SolidCAM จนสามารถสร้าง G-Code เพื่อนำไปใช้งานร่วมกับเครื่องจักร CNC Milling ในการกัดขึ้นรูปชิ้นงาน 2 มิติ และ 3 มิติ และยังสร้าง Tool sheet สำหรับใช้ในการ Setting Tool กับเครื่องจักรได้ ตลอดจนสามารถนำทักษะความรู้ที่ได้รับไปต่อยอดการสร้างอาชีพได้ในอนาคต

โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อสร้างโอกาส-สร้างอาชีพ ให้แก่ผู้พิการ จะทำให้ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถนำทักษะ

ความรู้ที่ได้รับไปประกอบอาชีพเลี้ยงตนเองและครอบครัวได้ ทั้งยังเป็นการเพิ่มศักยภาพแรงงานผู้พิการให้เพิ่มขึ้น ตลอดจนมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ซึ่งการขยายโอกาสทางการศึกษานั้นไม่เพียงเป็นเครื่องมือหนึ่งที่จะช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมได้ ยังช่วยลดปัญหาการขาดแคลนแรงงาน ตลอดจนทำให้ผู้พิการสามารถพึ่งพาตนเองในการประกอบอาชีพได้ ซึ่งแสดงให้เห็นว่า ความพิการไม่เป็นอุปสรรคในการใช้ชีวิตแต่อย่างใด ทั้งหมดนี้จะนำไปสู่การสร้างสังคมที่มั่นคง และยั่งยืนในระยะยาว