

enjoy science: summary

human energy[®]

ภาษาไทย

โครงการ "Chevron Enjoy Science สนุกวิทย์ พลังคิด เพื่ออนาคต" เป็นโครงการที่เกิดขึ้นเพื่อมุ่งหวังส่งเสริมการ ยกระดับและพัฒนาระบบการศึกษาของประเทศด้านสะเต็มศึกษาและการพัฒนาการศึกษาทักษะด้านอาชีพ ด้วยการ พัฒนาบุคลากรครู ผู้บริหารสถานศึกษา ในด้านเทคนิควิชาการ

Chevron Enjoy Science เขาจะเน้นว่าสนุกวิทย์ ก็คือให้เด็กเริ่มสนุกก่อน ตั้งแต่ที่ได้เข้าร่วมโครงการ เด็กเขาอยากที่ จะเรียนรู้วิชาของเรามากขึ้น

โครงการ Chevron Enjoy Science ก็ให้แขนกลในงานอุตสาหกรรม

เอามาถ่ายทอดในเรื่องของความรู้ให้เด็ก ได้มีการปรับเปลี่ยนการเรียนการสอนให้ตรงกับความต้องการของสถาน ประกอบการ

โครงการนี้ให้โอกาสเรา ให้ทำชิ้นงานขึ้นมาจริงๆ และมีงบประมาณสนับสนุน

สามารถฝึกให้เด็กมีทักษะ มีความคิดสร้างสรรค์ เด็กสามารถที่จะเอานวัตกรรมต่างๆ ไปใช้ในการช่วยเหลือสังคม

ตลอดการดำเนินโครงการ Chevron Enjoy Science 3 ปีที่ผ่านมา มีผู้ได้รับผลประโยชน์แล้วกว่า 972,000 คนทั่ว ประเทศ และเราจะมุ่งสร้างศักยภาพทางการศึกษาและทักษะด้านอาชีพให้นักเรียน ครู ผู้บริหารสถานศึกษา เจ้าหน้าที่รัฐและบุคลากรที่เกี่ยวข้องทั่วประเทศ เพื่อสร้างโอกาสทางอาชีพและรายได้ที่สูงขึ้นเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ ของประเทศต่อไปจนครบ 5 ปี

English

Chevron Enjoy Science aims to improve Thailand's STEM education and technical vocational education and training (TVET) across the country through the development of STEM teachers and school administrators as well as the improvement of teaching methods and approaches.

STEM Science Technology Engineering Mathematics

STEM developing the STEM capacity of institutions and teachers

Chevron Enjoy Science focuses on fun ways children can learn about science. Since I joined the program, students want to learn more about my subjects.

Chevron Enjoy Science provides industrial robotic arms to vocational schools.

The robots equip students with necessary skills and knowledge, enabling schools to modify the curriculum to meet industry needs.

Suchat Hengchun Machine Shop Department Professor Nakhon Nayok Technical College, Nakhon Nayok Province

The project gives us the opportunity to develop our invention, providing the funding and platform.

Wirapol Boonchan Electronics Department student Surat Thani Technical College

Enjoy Science instills youngsters with skills and creativity. These innovations under the project can be used to benefit their communities.

Throughout the past 3 years, Chevron Enjoy Science has benefited over 972,000 people across Thailand. The project is committed to developing the capacity of students, teachers, school administrators, government officials and related personnel nationwide, creating better prospects for career growth and higher pay and contributing to local economies beyond the 5-year span.

972,000 beneficiaries in total *as of March 2018