



DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพ เครื่องยนต์อากาศยาน LEAP-1B (ที่มาของภาพ : Safran-Group)

บริษัท ST Engineering ของสิงคโปร์จะพัฒนาชุดทดสอบสำหรับการบำรุงรักษาเครื่องยนต์ LEAP-1B

เมื่อ 17 สิงหาคม 2565 บริษัท ST Engineering ประกาศว่า จะขยายธุรกิจด้านอากาศยานเชิงพาณิชย์ให้มีขีดความสามารถในการซ่อมบำรุงรักษา (Maintenance Repair and Overhaul : MRO) เครื่องยนต์อากาศยาน LEAP-1B โดยจะพัฒนาชุดทดสอบเครื่องยนต์ร่วมกับบริษัท Calspan Aero System Engineering (Calspan ASE) ของสหรัฐอเมริกา และใช้เทคโนโลยีล่าสุดของบริษัท Calspan ASE ที่ได้รับการปรับปรุงระบบควบคุมการรับข้อมูล และใช้ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ ASE2000LX รุ่น 8 ซึ่งจะช่วยเสริมสร้างประสิทธิภาพและการทำงานของชุดทดสอบเครื่องยนต์ โดยมีขีดความสามารถในการตรวจสอบ ประเมินผลตามวงรอบ และวิเคราะห์ข้อมูลแบบอัตโนมัติ ทั้งนี้ คาดว่าชุดทดสอบเครื่องยนต์ดังกล่าวจะพร้อมให้บริการได้ภายในปี 2566

แหล่งที่มาของข่าว : ST Engineering – 17 สิงหาคม 2565