



DTI

World Defence News

กองทัพเรือเยอรมนีพึ่งพาการฝึกนักบินผ่าน Simulator อย่างมาก ภายในฐานทัพอากาศ Nordholz ของเยอรมนี การฝึกนักบินผ่าน Simulator เคยได้รับการกล่าวถึงว่าไม่สมบูรณ์แบบ เนื่องจากก่อนหน้านี้อุตสาหกรรม การจำลองเสมือนจริงไม่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง แต่ในปัจจุบันเมื่อจำนวนนักบินฝึกหัดมีจำนวนมากกว่า จำนวนเครื่องบินฝึกที่มีอายุใช้งานมานาน Flight Simulator จึงมีความสำคัญอย่างมากเพื่อการฝึกศิษย์การบิน ให้จบหลักสูตร โดยมีอัตราส่วนบินจำลองต่อบินจริง 70 ต่อ 30 ชม. บิน เครื่อง Flight Simulator ที่กองทัพเรือ เยอรมนีใช้งานอยู่ในขณะนี้ เป็นโมเดลสำหรับเครื่องบิน P-3C Orion เฮลิคอปเตอร์ Sea Lynx และเฮลิคอปเตอร์ Sea King

แหล่งที่มาของข่าว: Defense News – มิ.ย. 61