

แอร์บัสเฟ้นหาสุดยอดนักศึกษาผู้มีแนวคิดสร้างสรรค์ เพื่อสร้างอนาคตแห่งการบินร่วมกัน กว่า 100 ทีมได้ รับเลือกให้ผ่านเข้าสู่รอบที่ 2 ของการแข่งขัน Fly Your Ideas

แอร์บัสได้ทำการคัดเลือกเยาวชนกว่า 100 ทีมจากทั่วโลกให้ผ่านเข้าสู่ในรอบต่อไปของการแข่งขัน Fly Your Ideas 2013 โดยแบ่งเป็นทีมจากภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิกร้อยละ 49 ยุโรปร้อยละ 37 อเมริการ้อยละ 8 แอฟริการ้อยละ 3 และตะวันออกกลางร้อยละ 3

ติดตามรายละเอียดการแข่งขันและส่งกำลังใจให้ทีมต่างๆ ได้ที่ www.airbus-fyi.com

ในการแข่งขันซึ่งได้รับการสนับสนุนจากองค์การยูเนสโกนี้ แอร์บัสได้ทำการเลือกสรรค์สุดยอดแนวคิดนวัตกรรมจากทีมที่ส่งผลงานเข้าแข่งขันกว่า 600 ทีม โดยการแข่งขันยังมีนักศึกษาลงทะเบียนเข้าร่วมอย่างล้นหลามจนทำลายสถิติการแข่งขันครั้งที่ผ่านมาถึง 2 เท่าเพราะถือเป็นโอกาสครั้งสำคัญของพวกเขาในการร่วมสร้างแนวคิดเพื่ออุตสาหกรรมการบินที่ยั่งยืนกับแอร์บัส

ทุกทีมที่ผ่านเข้าสู่รอบต่อไปจะมีเวลาจนถึงวันที่ 12 เมษายน พ.ศ.2556 เพื่อสร้างสรรค์ ทดสอบและพัฒนาแนวคิดของพวกเขา (สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาเกี่ยวกับแนวคิดดังกล่าวจะเป็นของทีมนั้นๆ) โดยจะมีที่ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญจากแอร์บัสคอยให้การสนับสนุน ช่วยเหลือ รวมไปถึงจุดประกายแรงบันดาลใจให้แก่ผู้เข้าแข่งขันแต่ละทีม



“การแข่งขัน Fly Your Ideas นำเสนอโอกาสครั้งสำคัญให้นักศึกษาได้สัมผัสประสบการณ์อันล้ำค่าในวงการอุตสาหกรรมการบินที่ซึ่งปัจจุบันสร้างงานให้ประชาชนกว่า 56 ล้านตำแหน่ง คิดเป็นร้อยละ 35 ของอัตราการค้าโลก” มร. ชาร์ล แชมปิยอง รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารด้านวิศวกรรมแอร์บัส และ ประธานจัดการแข่งขัน Fly Your Ideas กล่าวพร้อมเสริมว่า “เรามีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้เห็นความกระตือรือร้นด้านการทำงานร่วมกันของผู้เข้าแข่งขันจากทั่วโลกซึ่งจะกลายเป็นนักรังสรรค์นวัตกรรมในอนาคตกับเหล่าผู้เชี่ยวชาญจากแอร์บัส”

ผู้เข้าแข่งขันแต่ละทีมจะทำการชิงชัยเพื่อให้เป็นหนึ่งในห้าทีมที่ผ่านเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ ซึ่งแต่ละทีมต้องนำเสนอแนวคิดโครงการต่อหน้าคณะกรรมการจากแอร์บัสและผู้เชี่ยวชาญแห่งวงการอุตสาหกรรม ณ บริษัทแอร์บัส เมืองฮัมบูร์ก ประเทศเยอรมนี ในวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ.2556 ก่อนที่จะมีพิธีมอบรางวัล ณ สำนักงานใหญ่องค์การยูเนสโก กรุงปารีส ในวันที่ 13 มิถุนายน พ.ศ.2556 โดยทีมชนะเลิศจะได้รับเงินรางวัลมูลค่า 30, 000 ยูโรและโอกาสสำคัญที่จะได้เรียนรู้งานกับเหล่าผู้เชี่ยวชาญชั้นเซียนจากวงการอุตสาหกรรมการบินถึงที่มหาวิทยาลัยเป็นเวลา 1 สัปดาห์เต็ม ขณะที่ทีมรองชนะเลิศจะได้รับเงินรางวัลมูลค่า 15, 000 ยูโร