

เจแปนแอร์ไลน์ เลือกใช้ซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency ของฮันนี่เวลล์ มุ่งช่วยประหยัดเชื้อเพลิง



ลูกค้าเดิมที่ใช้ซอฟต์แวร์นี้ต่างลดการใช้เชื้อเพลิงลงได้กว่า 2% ในแต่ละปี

ฮันนี่เวลล์ (NYSE: HON) ได้รับเลือกจากสายการบินเจแปนแอร์ไลน์ ให้เป็นผู้ให้บริการจัดการเชื้อเพลิง เพื่อช่วยลดการใช้เชื้อเพลิงและต้นทุน โดยการติดตั้งซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency ของฮันนี่เวลล์ ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์และบริการกลุ่ม Connected Aircraft ในตระกูล Honeywell GoDirect Flight Services นั้น จะช่วยให้สายการบินเจแปนแอร์ไลน์มีเครื่องมือและข้อมูลที่มีประสิทธิภาพในการตรวจสอบการใช้เชื้อเพลิงแบบเรียลไทม์ พร้อมหาช่องทางลดการใช้เชื้อเพลิงเพิ่มเติมด้วย

ซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency ของฮันนี่เวลล์ ทำหน้าที่วิเคราะห์ข้อมูลจากรายงานกว่า 100 รายการ ซึ่งผนวกรวมเข้ากับระบบเดิมของทางสายการบิน ผ่านดาต้าอินเทอร์เฟซที่ใช้งานง่าย โซลูชันดังกล่าวช่วยแนะนำวิธีการประหยัดเชื้อเพลิง ซึ่งสายการบินต่างๆ สามารถนำเข้าสู่รายงานวิเคราะห์และแผนควบคุมทั้งที่มีอยู่เดิมหรือปรับตามการใช้งานได้อย่างรวดเร็ว เทคโนโลยีของฮันนี่เวลล์ให้คำแนะนำที่สอดคล้องกับกลไกการซื้อขายสิทธิการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของสหภาพยุโรป (EU emissions trading system หรือ EU ETS) เช่นเดียวกับข้อเสนอแนะการประหยัดเชื้อเพลิงจากซอฟต์แวร์อื่น

“โดยทั่วไปแล้ว ค่าเชื้อเพลิงคิดเป็นสัดส่วนมากถึง 20-40% ของต้นทุนการดำเนินงานของแต่ละสายการบิน และลูกค้าเดิมที่ใช้ซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency ของเรา ต่างลดการใช้เชื้อเพลิงได้กว่า 2% ในแต่ละปี” เจสัน วิสซิงค์ ผู้อำนวยการฝ่ายขายอาวุโสประจำธุรกิจ Connectivity Services ของฮันนี่เวลล์ แอโรสเปซ กล่าว “ด้วยการรวบรวมข้อมูลจากแหล่งข้อมูลต่างๆ พร้อมนำเสนอข้อมูลวิเคราะห์ตลอดระยะเวลาการบิน ซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency จะช่วยให้สายการบินเจแปนแอร์ไลน์ สามารถบรรลุเป้าหมายลดการใช้เชื้อเพลิง และลดต้นทุนการดำเนินงานได้อย่างมีนัยสำคัญ”

สายการบินฟินน์แอร์, เอทีฮัต แอร์เวย์, และ เตอร์กิช แอร์ไลน์ เป็นอีกสามสายการบินล่าสุดที่เลือกใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปของฮันนี่เวลล์ เพื่อจัดการการใช้เชื้อเพลิงอย่างมีประสิทธิภาพ

แหล่งข้อมูลสนับสนุน

– ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับซอฟต์แวร์ GoDirect Fuel Efficiency ของฮันนี่เวลล์

- ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ ฮันนี่เวลล์ แอร์สเปซ บนบล็อก The Aero
- ติดตาม ฮันนี่เวลล์ แอร์สเปซ บนเฟซบุ๊ก
- ติดตาม @Honeywell_Aero บนทวิตเตอร์

ผลิตภัณฑ์และบริการจากฮันนี่เวลล์ แอร์สเปซ ถูกนำไปใช้งานกับเครื่องบินพาณิชย์ เครื่องบินทหาร และอวกาศ ยานเกือบทุกประเภท ขณะที่เทอร์โบชาร์จเจอร์ของบริษัทได้รับความไว้วางใจจากผู้ผลิตเครื่องยนต์และรถบรรทุกเกือบทุกรายทั่วโลก หน่วยธุรกิจแอร์สเปซพัฒนาโซลูชันล้ำสมัยเพื่อให้ยานยนต์และเครื่องบินใช้เชื้อเพลิงอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ช่วยให้เที่ยวบินบินตรงและถึงที่หมายตรงเวลาขึ้น ช่วยให้การจราจรทางอากาศและทางขึ้นลงเครื่องบินปลอดภัยมากขึ้น ตลอดจนให้การสนับสนุนเครื่องยนต์สำหรับเครื่องบิน ระบบอิเล็กทรอนิกส์ภายในห้องนักบิน และห้องโดยสาร บริการเชื่อมต่อไร้สาย ระบบโลจิสติกส์ และอีกมากมาย ธุรกิจแอร์สเปซยกระดับความปลอดภัย รวดเร็ว ประสิทธิภาพและความสะดวกสบายให้กับการคมนาคมขนส่งทั่วโลก สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

www.honeywell.com หรือติดตามได้ที่ @Honeywell_Aero และ @Honeywell_Turbo

ฮันนี่เวลล์ (www.honeywell.com) เป็นบริษัทชั้นนำด้านการผลิตและสหเทคโนโลยีซึ่งติดอันดับ Fortune 100 บริษัทนำเสนองานผลิตภัณฑ์และบริการด้านอวกาศ เทคโนโลยีการควบคุมสำหรับอาคาร บ้านเรือน และโรงงานอุตสาหกรรม เทอร์โบชาร์จเจอร์ และวัตถุดิบอุตสาหกรรมให้แก่ลูกค้าทั่วโลก สามารถติดตามข่าวสารและดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับฮันนี่เวลล์ได้ที่ www.honeywell.com/newsroom

ฮันนี่เวลล์และโลโก้ฮันนี่เวลล์เป็นทรัพย์สินของฮันนี่เวลล์แต่เพียงผู้เดียว โดยมีการจดทะเบียนกับสำนักงานทรัพย์สินทางปัญญาและเครื่องหมายการค้าของสหรัฐฯ และอาจจดทะเบียนหรืออยู่ระหว่างการจดทะเบียนในประเทศอื่นๆ ขณะที่ชื่อผลิตภัณฑ์ ชื่อเทคโนโลยี เครื่องหมายการค้า เครื่องหมายบริการ และโลโก้ทั้งหมดของฮันนี่เวลล์ อาจจดทะเบียนหรืออยู่ระหว่างการจดทะเบียนในสหรัฐฯ หรือในประเทศอื่นๆ สำหรับเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนอื่นๆ ทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของผู้เป็นเจ้าของ สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2560 โดย ฮันนี่เวลล์

โลโก้ - http://mma.prnewswire.com/media/74078/honeywell_logo.jpg