



ไทยคมเปิดบริการ Wi-Fi บนเครื่องบินนกอแอร์ : บมจ.ไทยคม นำโดยนางศุภจี สุธรรมพันธุ์ ประธานกรรมการบริหารและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และสายการบินนกอแอร์ โดย นายพาที สารสิน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ร่วมเปิดตัวบริการ Wi-Fi Onboard ซึ่งเป็นการให้บริการ Wi-Fi อินเทอร์เน็ตบนยานความถี่เค-ยูแบนด์ ด้วยความเร็วระดับ 3G เป็นครั้งแรกในเอเชียบนสายการบินนกอแอร์ พร้อมกันนี้ยังได้เปิดประสบการณ์ให้สื่อมวลชนและแขกผู้มีเกียรติได้พบการใช้งานติดต่อโทรภาพ (VDO Streaming) จากเครื่องบิน ณ อาคารผู้โดยสารอากาศยานส่วนบุคคล สนามบินดอนเมือง รวมถึงได้ทดลองใช้บริการในเที่ยวบินปฐมฤกษ์ในเส้นทางบิน กรุงเทพ-ภูเก็ต เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2557 ที่ผ่านมาด้วย

การให้บริการสื่อสารผ่านดาวเทียมบนเครื่องบินดังกล่าว ได้รับการพัฒนาขึ้นตามแผนกลยุทธ์ “New Frontiers” ด้าน New Solutions ของไทยคม โดยมุ่งเน้นพัฒนาเทคโนโลยีการสื่อสารผ่านดาวเทียม Mobility Service แบบครบวงจร บริการของไทยคมนี้นี้ช่วยเชื่อมต่อสื่อสาร ทั้งภาคพื้นดิน ภาคพื้นน้ำ และบนฟ้า เพื่อส่งมอบโซลูชันส์การให้บริการสำหรับลูกค้า และขณะเดียวกันก็ตอบสนองความต้องการในการสื่อสารแบบต่อเนื่องของผู้โดยสาร ให้สามารถใช้อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงแม้อันขณะเดินทาง โดย บมจ.ไทยคม ได้ร่วมมือกับ บริษัท โกลบอล อีเกิ้ล เอ็นเตอร์เทนเมนท์ พัฒนาอุปกรณ์และระบบการสื่อสาร ให้ผู้โดยสารสามารถเชื่อมต่อ เพื่อการใช้งานอินเทอร์เน็ตและเพื่อการสื่อสาร ทั้งนี้ ไทยคมเชื่อมั่นว่า การเปิดให้บริการสื่อสาร Wi-Fi ผ่านดาวเทียมบนเครื่องบินในครั้งนี้ จะช่วยเสริมศักยภาพการให้บริการของสายการบินและเพิ่มอรรถรสในการเดินทางให้กับผู้โดยสารได้มากขึ้น

###

เกี่ยวกับไทยคม

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ผู้ให้บริการดาวเทียมของไทย ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2534 ด้วยภารกิจหลักในการให้บริการด้านการสื่อสารผ่านดาวเทียมทั้งบรรดาศาสตร์และบรรดาระบบที่ล้ำหน้า เพื่อการสื่อสารที่หลากหลายครบวงจร จนถึงปัจจุบัน บริษัทได้จัดส่งดาวเทียมขึ้นสู่อวกาศแล้วทั้งสิ้นจำนวน 6 ดวง โดยมีดาวเทียมที่ให้บริการอยู่ ณ ปัจจุบันจำนวน 3 ดวง ได้แก่ดาวเทียม

MEDIA CONTACT:**สำนักสื่อสารองค์กร**

ฐิติภา ลักษณ์พิสุทธิ์ 0-2596-5041, 08-9815-1583
สุจิตรา ยิ่งเพิ่มมงคล 0-2596-5060 Ext. 8493, 09-9004-5045
กัณฐภณี มณีภาค 0-2596-5060 Ext. 8407, 08-1346-5252

thitipal@thaicom.net
sujitray@thaicom.net
kanthamaneem@thaicom.net

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)
41/103 ถนนรัตนวิบูลย์ ต.บางกระสอบ จ.นนทบุรี 11000
www.thaicom.net, www.ipstar.com



รอดคาสต์ ไทยคม 5 และ ไทยคม 6 ที่เป็น "Hot Bird" ให้บริการถ่ายทอดสัญญาณรายการโทรทัศน์ มากกว่า 600 ช่อง ครอบคลุมประเทศไทย เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เอเชียใต้ และแอฟริกา (ภายใต้ชื่อทางการค้าว่า "แอฟริคอม-1") และ ดาวเทียมไทยคม 4 (ไอพีสตาร์) ซึ่งเป็นดาวเทียมบรรดแบนด์ดวงแรกของโลก ให้บริการบรรดแบนด์ครอบคลุม 14 ประเทศทั่ว เอเชียแปซิฟิก ด้วยศักยภาพธุรกิจและเทคโนโลยีดาวเทียมที่โดดเด่นในระดับคุณภาพมาตรฐานโลกของไทยคม บริษัทสามารถ นำเสนอโซลูชันครบวงจรให้ประเทศต่างๆ ในภูมิภาคสามารถเชื่อมต่อการสื่อสารได้ในทุกที่ รวมถึงการเข้าไปสนับสนุนระบบการ สื่อสารในช่วงที่เกิดภัยพิบัติ

ในเดือนกันยายน 2557 บริษัทได้จัดส่งดาวเทียมไทยคม 7 ขึ้นสู่วงโคจรเพิ่มเติม และอยู่ระหว่างการดำเนินโครงการดาวเทียม ไทยคม 8 ซึ่งมีแผนจะนำขึ้นให้บริการในตำแหน่ง "Hot Bird" 78.5 องศาตะวันออกในช่วงครึ่งแรกของปี 2559 เพื่อเพิ่มปริมาณ ของสัญญาณ รวมทั้งขยายพื้นที่ครอบคลุมการให้บริการของไทยคมในเอเชียและแอฟริกาเพิ่มเติมด้วย

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ภายใต้ชื่อ "THCOM"

เกี่ยวกับดาวเทียมไทยคม 7

ดาวเทียมไทยคม 7 จัดสร้างโดย บริษัท สเปนซ์ ซิสเต็มส์ ลอเรล ประเทศสหรัฐอเมริกา มีช่องสัญญาณแบบซีแบนด์รวม ทั้งสิ้น 14 ช่องสัญญาณ ครอบคลุมพื้นที่การให้บริการในทวีปเอเชียใต้ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์ ปัจจุบันได้จัดสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว และดำเนินการจัดส่งขึ้นสู่วงโคจรในตำแหน่ง 120 องศาตะวันออก เมื่อวันที่ 7 กันยายน 2557 ที่ผ่านมา โดยใช้จรวดส่งพอลคอน 9 ของบริษัท สเปนซ์ เอ็กซ์พลอเรชั่น เทคโนโลยีส์ คอร์ปอเรชั่น แห่งประเทศ สหรัฐอเมริกา ช่วยขยายโอกาสทางเศรษฐกิจของประเทศไทย และเพิ่มศักยภาพทางธุรกิจของบริษัทในการให้บริการสื่อสาร โทรคมนาคม ตลอดจนการถ่ายทอดสัญญาณโทรทัศน์รองรับลูกค้าในพื้นที่ให้บริการ

เกี่ยวกับดาวเทียมไทยคม 8

ดาวเทียมไทยคม 8 ได้รับการออกแบบให้มีช่องสัญญาณแบบเคยูแบนด์รวมทั้งสิ้น 24 ช่องสัญญาณ ครอบคลุมพื้นที่การ ให้บริการในประเทศไทย ภูมิภาคเอเชียใต้ และแอฟริกา โดยมีแผนในการจัดส่งขึ้นสู่วงโคจรที่ตำแหน่ง 78.5 องศาตะวันออก เพื่อต่อยอดความเป็นดาวเทียม Hot Bird ของไทยคม ซึ่งจะเป็นลักษณะของการ Collocation กับดาวเทียมไทยคม 5 และ 6 ที่ บริษัทฯ ได้จัดส่งขึ้นสู่วงโคจรไปก่อนหน้านี้ ทั้งนี้ คาดว่าจะสามารถจัดส่งดาวเทียมไทยคม 8 ขึ้นสู่วงโคจรได้ภายในครึ่งแรก ของปี 2559 โดย บริษัท ออบิทอล ไซแอนซ์ คอร์ปอเรชั่น เป็นผู้ผลิตดาวเทียม และ บริษัท สเปนซ์ เอ็กซ์พลอเรชั่น เทคโนโลยีส์ คอร์ปอเรชั่น (สเปนซ์ เอ็กซ์) ประเทศสหรัฐอเมริกา เป็นผู้ให้บริการจัดส่งดาวเทียม

MEDIA CONTACT:

สำนักสื่อสารองค์กร

ฐิติภา ลักษณ์พิสุทธิ์ 0-2596-5041, 08-9815-1583
สุจิตรา ยิ่งเพิ่มมงคล 0-2596-5060 Ext. 8493, 09-9004-5045
กัณฐภณี มณีภาค 0-2596-5060 Ext. 8407, 08-1346-5252

thitipal@thaicom.net
sujitray@thaicom.net
kanthamaneem@thaicom.net

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)
41/103 ถนนรัตนวิบูลย์ ต.บางกระสอ จ.นนทบุรี 11000
www.thaicom.net, www.ipstar.com

