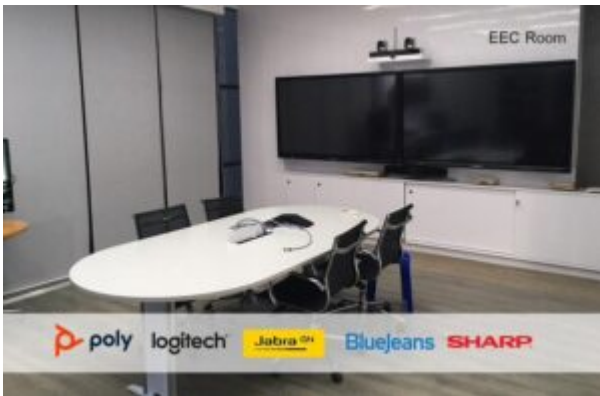
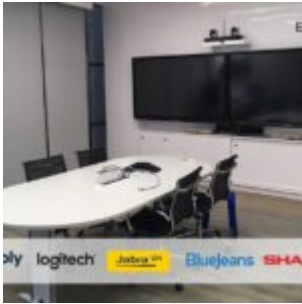


# อินแกรม ไมโคร แนะนำห้อง Executive Experience Center (EEC Room) แห่งแรกในประเทศไทย



บริษัท อินแกรม ไมโคร ประเทศไทย จำกัด เปิดตัวห้อง Executive Experience Center (EEC room) โดยห้อง EEC Room เป็นห้องที่นำเสนอนวัตกรรมการประชุมแห่งอนาคตและมีผลิตภัณฑ์แบรนด์ชั้นนำและรองรับระบบการทำงานด้าน Unified Communication (UC) ทุกรูปแบบ ภายในห้อง EEC แห่งนี้ท่านจะได้สัมผัสประสบการณ์จากผู้นำด้านเทคโนโลยีชั้นนำ ไม่ว่าจะเป็น Poly , Logitech, Sharp, Lenovo, Jabra, Microsoft Teams เป็นต้น ทำให้มั่นใจได้ว่าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวสามารถตอบโจทย์ธุรกิจที่กำลังมองหาได้อย่างสมบูรณ์แบบ โดยทุกท่านสามารถเข้ามาใช้งานจริงได้แล้ววันนี้ ฟรี!

ห้อง EEC แห่งนี้ ประกอบด้วยโซลูชันในการประชุมหลายรูปแบบ ทั้งแบบประชุมขนาดเล็ก กลาง หรือขนาดใหญ่ มีเทคโนโลยีด้านภาพที่มีประสิทธิภาพสูง จากทาง Poly ที่ได้แนะนำตัว Poly EE Director II ที่มีคุณสมบัติเด่น คือสามารถจับภาพตามคนสนทนาภายในห้องได้ อีกทั้งเมื่อใช้งานร่วมกับ Poly Platform จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการนับจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมได้ดียิ่งขึ้น หรือ ในกรณีที่ต้องการแชร์เนื้อหาให้ผู้เข้าร่วมประชุม สามารถใช้ผลิตภัณฑ์ Poly G7500 ในการแชร์คอนเทนต์โดยไม่ต้องใช้สาย HDMI ที่ให้ความละเอียดสูงถึง 4K ใช้แบนด์วิดท์ต่ำ และยังสามารถฟังค์ชันการทำงานร่วมกับกระดานบอร์ดอิเล็กทรอนิกส์แบบไม่จำกัดพื้นที่ พร้อมทั้งสามารถใช้งานกับกล้อง

รุ่นใหม่เพื่อทำ Group Framing และอื่นๆ อีกมากมาย

ส่วนผลิตภัณฑ์ Poly Pano ทำให้สามารถแชร์คอนเทนต์หลายๆ คอนเทนต์ แสดงผ่านทางหน้าจอเดียว และเมื่อทำงานร่วมกับจอ Touch Monitor ของ Sharp ก็จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้กระดานบอร์ดอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างดีเยี่ยม ในส่วนของระบบเสียงนั้น ภายในห้อง EEC มีอุปกรณ์ Poly Ceiling Mic หรือไมค์ติดเพดานซึ่งเป็นไมค์ที่มีคุณสมบัติเด่นเรื่องการดูดเสียงได้อย่างยอดเยี่ยม และเมื่อใช้งานพ่วงกับ Poly Group Series จะช่วยเพิ่มฟังก์ชันการตัดเสียงรบกวนได้ดีมากขึ้น เหมาะสำหรับห้องประชุมที่เป็นพื้นที่เปิด

นอกจากผลิตภัณฑ์จาก Poly แล้ว ภายในห้อง EEC ยังมีนวัตกรรมด้านดิจิทัลที่น่าสนใจจากฝั่งของ Logitech ด้วยเช่นกัน Logitech Rally System ซึ่งเป็นนวัตกรรมดิจิทัลอัจฉริยะที่ยกระดับมาตรฐานทั้งระบบภาพและเสียงสูงสุด เหมาะสำหรับห้องประชุมขนาดปกติและห้องประชุมขนาดใหญ่ โดยนวัตกรรมนี้ประกอบด้วยเทคโนโลยี Logitech Right Light™ ที่ช่วยจับภาพผู้เข้าร่วมประชุมและปรับสมดุลแสง ให้ความสำคัญกับใบหน้าและปรับโทนสีผิวให้ดูเป็นธรรมชาติแม้ในสภาพแสงน้อยหรือย้อนแสง รวมถึงเทคโนโลยี Logitech RightSight™ ที่ช่วยจัดเฟรมอัตโนมัติให้เห็นภาพผู้เข้าร่วมประชุมได้ชัดเจน

สำหรับ เทคโนโลยี Logitech RightSound™ เป็นเทคโนโลยีด้านเสียงที่มีคุณสมบัติเด่นที่ช่วยตัดเสียงรบกวน ปรับระดับเสียงที่พูดอัตโนมัติ และโฟกัสเสียงของผู้พูดได้อย่างดี ช่วยให้ได้ยินเสียงของทุกคนที่อยู่ในที่ประชุมได้อย่างชัดเจน สำหรับนวัตกรรม Logitech Rally System นี้เหมาะกับห้องประชุมขนาดใหญ่อย่างยิ่ง

ด้านระบบภาพนั้น ทาง Logitech มีผลิตภัณฑ์ Logitech Meetup เป็น Conference Cam แบบพรีเมียร์ ถูกออกแบบมาเพื่อการใช้งานสำหรับห้องประชุมขนาดเล็ก มาพร้อมเทคโนโลยี RightSight™ ที่จะช่วยปรับตำแหน่งกล้องอัตโนมัติเพื่อจัดกรอบผู้เข้าร่วมประชุมได้สูงสุดถึงแปดคน อีกทั้งยังมีเทคโนโลยี RightSound™ ที่ช่วยจับคำพูดและเพิ่มระดับเสียงให้ดังขึ้น และตัดเสียงรบกวนโดยอัตโนมัติอีกด้วย นอกจากนี้แล้วแบรนด์ Logitech เองมีเทคโนโลยีที่ช่วยรองรับ Meetup เรียกว่า “Logitech Sync” ไม่ว่าจะอยู่ที่ใดก็ตาม สามารถทำงานได้บนบราวเซอร์ได้อย่างยอดเยี่ยม โดยรวมแล้วภายใน EEC Room มีอุปกรณ์และโซลูชันครอบคลุมทุกขนาดห้องประชุม ไม่ว่าจะเป็น Huddle Room, Medium Room และ Large Room รวมถึง USB Endpoint, Codec endpoint, Teams room และ Zoom room solution ซึ่งครอบคลุมอุปกรณ์หลากหลายประเภท

คุณ ประสพโชค โอวัฒนะสิน, Division Product Manager กลุ่มธุรกิจ Specialty Solution บริษัท อินแกรม ไมโคร (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า “ห้อง EEC Room นี้จะช่วยให้อุปกรณ์ได้สัมผัสประสบการณ์ของ Unified Communication (UC) ได้อย่างเต็มที่ อุปกรณ์ที่สามารถที่จะเข้ามาทดลองใช้งานและเลือกโซลูชันที่เหมาะสมกับธุรกิจของคุณ ในขณะที่เดียวกันก็ยังสามารถสัมผัสกับสินค้าและโซลูชันใหม่ๆ ที่จะเข้ามาตอบโจทย์ทางธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว และเราต้องการให้อุปกรณ์ต่างๆ ท่าน ได้รับประโยชน์จากการลงทุนในโซลูชันด้าน UC อย่างเต็มที่ เพื่อเติมเต็มความต้องการในด้านธุรกิจและสร้างโอกาสใหม่ๆ ในอนาคต”

สามารถรับชมคลิป VDO ห้อง EEC Room ได้จากเว็บไซต์ <https://youtu.be/tPw-4ZgHdkg>  
สนใจเข้าเยี่ยมชมและทดลองใช้งานผลิตภัณฑ์ในศูนย์ EEC สามารถติดต่อได้ที่  
ตัวแทนของบริษัท อินแกรม ไมโคร หรือฝ่ายผลิตภัณฑ์ th-UC\_Specialty@ingrammicro.com