

News Release

สำหรับการเผยแพร่โดยทันที

ฮิตาชิ เปิดตัว “ศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย” ศูนย์กลางด้านลิฟต์และบันไดเลื่อน เพื่อวิศวกรในภูมิภาค

มุ่งพัฒนาทักษะการติดตั้งและบำรุงรักษาลิฟต์และบันไดเลื่อน

โตเกียว 25 มกราคม 2560 – วันนี้ บริษัท ฮิตาชิ จำกัด (Hitachi, Ltd.) (TSE: 6501) และ บริษัท ฮิตาชิ บิวด์ิงซิสเต็มส์ (Hitachi Building Systems Co., Ltd.) (“Hitachi Building Systems”) ได้ประกาศเปิดตัว “ศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย” พื้นที่ฝึกอบรมสำหรับวิศวกรที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจด้านลิฟต์และบันไดเลื่อน ในภูมิภาคเอเชีย ณ จังหวัดชลบุรี ประเทศไทย ซึ่งศูนย์ฝึกอบรมดังกล่าว จะเริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 25 มกราคม 2560 ในฐานะศูนย์กลางด้านทักษะการติดตั้ง การบำรุงรักษา และการรักษาความปลอดภัยให้กับลิฟต์และบันไดเลื่อนของฮิตาชิในภูมิภาค โดยจะช่วยพัฒนาทักษะให้กับวิศวกรที่มีตำแหน่งงานระดับกลางในภูมิภาคเอเชีย และช่วยเสริมสร้างความมั่นใจด้านคุณภาพและความปลอดภัยได้มากกว่าที่เคยเป็นมา ซึ่งล้วนเป็นสิ่งที่ฮิตาชิให้ความสำคัญมากที่สุด ฮิตาชิและฮิตาชิ บิวด์ิงซิสเต็มส์จะใช้โอกาสอันดีนี้ ในการยกระดับการติดตั้งและบำรุงรักษาลิฟต์ บันไดเลื่อน ในภูมิภาคเอเชีย รวมทั้งยกระดับการพัฒนาวิศวกรไปพร้อมๆ กันด้วย



ภาพ: อาคารศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย

แบบแผนการฝึกอบรมระดับโลกของฮิตาชิในด้านลิฟต์และบันไดเลื่อน รวมทั้งบทบาทของศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย

ฮิตาชิและฮิตาชิ บิวด์ิงซิสเต็มส์ มีศูนย์การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ตั้งอยู่ที่เขตอาดาจิ กรุงโตเกียว อันเป็นพื้นที่ฝึกอบรมที่ครอบคลุมสำหรับการฝึกอบรมและพัฒนาวิศวกรในด้านการจัดการลิฟต์และบันไดเลื่อน นอกจากนี้ ยังมี การจัดฝึกอบรมการใช้ลิฟต์และบันไดเลื่อนในรุ่นต่างๆ ที่มีอายุการใช้งานต่างกันไปด้วย ในขณะที่เดียวกัน วิศวกร

ทั่วโลกจะได้รับการอบรมภายใต้แบบแผนของบริษัทอิตาชิประจำพื้นที่นั้นๆ และจะส่งวิศวกรในระดับ ซีเนียร์ เท่านั้น ให้มาร่วมอบรมขั้นสูงกับศูนย์การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในกรุงโตเกียว เนื่องจากมีการเปิดตัวลิฟต์ที่ไม่ต้องมีห้องเครื่อง (machine-roomless) ในภูมิภาคเอเชีย ไปเมื่อเดือนกันยายน 2559 อิตาชิและอิตาชิ บิวด์ิง ซิสเต็มส์ จึงตัดสินใจปรับแบบแผนการอบรม และได้จัดทำแบบแผนเสริม ซึ่งวิศวกรจะได้รับการอบรมตามหน้าที่การทำงาน และตามระดับทักษะที่มี

ศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชียนี้ ได้รับการจัดตั้งภายใต้แบบแผนดังกล่าวที่ปรับเปลี่ยนไป ในฐานะพื้นที่สำหรับการพัฒนา วิศวกรที่มีบทบาทสำคัญ และพื้นที่สำหรับการฝึกอบรมวิศวกรที่มีตำแหน่งงานระดับกลาง อีกทั้ง สำหรับพนักงานที่มีหน้าที่สำคัญในการทำงานให้กับแผนกด้านเทคนิคของบริษัทในต่างประเทศ และจะมีการคัดเลือกพนักงานที่มีหน้าที่สำคัญดังกล่าว จากวิศวกรที่ได้รับการฝึกอบรมในขั้นพื้นฐานจากบริษัทมาแล้ว

แบบแผนเกี่ยวกับการฝึกอบรม ประกอบด้วย 3 ขั้นตอน ดังต่อไปนี้ :

1. การฝึกอบรมในบริษัทท้องถิ่นประจำภูมิภาคเอเชีย (ขั้นที่1:การอบรมขั้นพื้นฐาน)

การอบรมขั้นพื้นฐานสำหรับวิศวกรที่ทำงานให้กับบริษัทประจำท้องถิ่นหรือบริษัทย่อยประจำท้องถิ่น ผ่านการใช้ เครื่องมือสำหรับปฏิบัติการ และห้องจำลองเครื่องมือเสมือนจริง

2. การฝึกอบรมในศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย (ขั้นตอนที่ 2: การฝึกอบรมชั้นกลางสำหรับวิศวกร)

การฝึกอบรมชั้นกลางสำหรับพนักงานที่มีหน้าที่สำคัญ เป็นผู้ได้รับการคัดเลือกและผ่านการอบรมขั้นพื้นฐานจาก บริษัทของตนเองมาแล้ว ศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชียได้ทำการจัดหาโมเดลต่างๆ สำหรับภูมิภาคเอเชีย ที่ได้รับการผลิตในประเทศไทยและประเทศจีน เพื่อใช้เป็นเครื่องจักรสำหรับการฝึกทักษะ ให้วิศวกรได้เรียนรู้แบบแผนงานที่แท้จริง และได้เรียนรู้ทักษะการปฏิบัติงานจริงด้านการติดตั้งและการบำรุงรักษา หนึ่งในสาขาการฝึกอบรมที่อิตาชิให้ความสำคัญ คือ ด้านความปลอดภัย ยกตัวอย่างเช่น ห้องฝึกอบรมด้านความปลอดภัยที่ได้รับการสร้างขึ้น เพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้ในด้านความปลอดภัยผ่านประสบการณ์เสมือนจริง โดยผู้เข้าร่วมอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นได้ในพื้นที่การทำงานและความสำคัญของอุปกรณ์ความปลอดภัย เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นได้

3. การฝึกอบรมในศูนย์พัฒนาทรัพยากรบุคคล (ขั้นตอนที่ 3: การฝึกอบรมขั้นการบริหารจัดการ)

อิตาชิและอิตาชิ บิวด์ิง ซิสเต็มส์ มีศูนย์การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ตั้งอยู่ที่กรุงโตเกียว ซึ่งนับเป็นพื้นที่ระดับแนวหน้าสำหรับการฝึกอบรมระดับโลก เพื่อทำการอบรมขั้นสูงให้กับวิศวกรระดับซีเนียร์และอบรมด้านบริหารจัดการให้กับผู้จัดการด้านธุรกิจ อิตาชิและอิตาชิ บิวด์ิง ซิสเต็มส์ มุ่งยกระดับการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในระดับโลก และมุ่งพัฒนาด้านความปลอดภัย พัฒนาคุณภาพของการติดตั้งและบำรุงรักษางานด้านลิฟต์และบันไดเลื่อนในเอเชีย ผ่านการใช้งานศูนย์การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และภายใต้แบบแผนดำเนินการอบรมระดับโลก ซึ่งจากการพัฒนาโครงสร้างในระดับโลกของธุรกิจด้านลิฟต์และบันไดเลื่อนนั้น บริษัทฯ ตั้งเป้าว่าในแต่ละปีจะได้รับการว่าจ้างติดตั้งลิฟต์และบันไดเลื่อน ทั้งหมด 5,000 ยูนิต ในภูมิภาคเอเชีย

โครงการของศูนย์ฝึกอบรมแห่งเอเชีย

วันที่เปิดใช้งาน	25 มกราคม 2560
ที่ตั้ง	จังหวัดชลบุรี ประเทศไทย
โครงสร้าง	โครงเหล็ก มีทั้งหมด 7 ชั้น
พื้นที่ก่อสร้าง	864 ตารางเมตร
พื้นที่ภายในอาคารทั้งหมด	3,785 ตารางเมตร
สิ่งก่อสร้างที่สำคัญ	<ul style="list-style-type: none">• ชองลิฟต์ (6 ยูนิต)• พื้นที่ติดตั้งลิฟต์ (2 ยูนิต)• (ห้องฝึกอบรมความปลอดภัย)• ห้องเรียน 2 ห้อง (แยกห้องกันได้)
เนื้อหาหลักในการฝึกอบรม	การติดตั้ง, การปรับปรุง การบำรุงรักษาลิฟต์และบันไดเลื่อน

เกี่ยวกับ บริษัท ฮิตาชิ จำกัด (Hitachi, Ltd.)

บริษัท ฮิตาชิ จำกัด (Hitachi, Ltd.) (TSE: 6501) มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น และเป็นบริษัทที่มีนวัตกรรมมากมายซึ่งพร้อมตอบโจทยความต้องการของสังคม บริษัทมีรายได้รวมในปีงบประมาณ 2558 (สิ้นสุดวันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2559) 10,034.3 พันล้านเยน (88.7 พันล้านดอลลาร์) ทั้งนี้ กลุ่มบริษัทฮิตาชิถือเป็นผู้นำระดับโลกด้านธุรกิจนวัตกรรมเพื่อสังคม (Social Innovation Business) โดยมีพนักงานทั่วโลกประมาณ 335,000 คน และภายใต้ความมุ่งมั่นในการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์และบริการร่วมกัน บริษัท ฮิตาชิ เน้นด้านนวัตกรรมให้กับลูกค้าในทุกภาคส่วน ได้แก่ พลังงาน/ไฟฟ้า, อุตสาหกรรม/ตัวแทนจำหน่าย/บริการด้านประปา, การพัฒนาเมือง และการเงิน/หน่วยงานภาครัฐ/การดูแลสุขภาพ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมของฮิตาชิ สามารถดูได้ที่เว็บไซต์ <http://www.hitachi.com>

###

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ (สำหรับสื่อมวลชน)

คุณภัณฑิรา เชิดบุญเมือง

ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สแตรทิจีส ประเทศไทย

โทรศัพท์: 0-2627-3501 ต่อ 159 / 081-927-4311

อีเมล: pcherdboonmuang@hkstrategies.com