

Mitsubishi Electric Asansör ve Yürüyen Merdiven QM Merkezini Açıyor

01.10.2014

Asansör ve yürüyen merdiven sektöründe geliştirme, doğrulama ve insan kaynaklarını güçlendirecek

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) bugün ilgili personel becerilerini ve know-how'ı desteklemek ve aynı zamanda global modeller geliştirmek ve test etmek için tasarladığı Asansör ve Yürüyen Merdiven QM (Kalite & İmalat) merkezini tamamladığını açıkladı. Japonya'nın Aichi kentinde, şirkete ait Inazawa Works yerleşkesinde yer alan tesis, 1 Ekim 2014'te faaliyete geçecek.



Asansör ve Yürüyen Merdiven QM merkezi

Merkezde yürütülecek geliştirme ve doğrulama faaliyetleri, kaldırma makineleri, basılı devre asambleleri, halatlar ve frenler dahil olmak üzere temel parçaların kalitesini ve güvenliğini arttıracak. Merkez, simülasyonlu faaliyet ortamlarından yararlanarak satın alma ve diğer faktörlerden kaynaklanan imalat koşulları dalgalanmaları dahil olmak üzere sistemleri bir bütün olarak ve tek tek parçalar halinde değerlendirecek. Deneme amaçlı üretim ve doğrulama faaliyetlerinin etkinliğinin ve verimliliğinin artırılmasının yanı sıra, iklim koşulları da dikkate alınarak ısı ve nem değişiklikleri gibi elverişli olmayan koşullara tabi tutulan ürünlerinin yaşam çevrimi testinin hızlandırılması bekleniyor. Marjinal performansın doğrulanması, marjinal performans ile kullanım koşulları ve işletim ortamları arasındaki ilişkinin daha açık bir şekilde ifade edilmesini mümkün kılacak.

Asansör ve yürüyen merdiven geliştirme, deneme üretimi ve doğrulama faaliyetlerinin merkez bünyesinde birleştirilmesi sayesinde materyaller, kalıplama ve otomasyon dahil olmak üzere temel üretim teknolojileri ve ayrıca güç ve materyal değerlendirme için temel doğrulama teknolojileri konusunda uzmanlık sahibi personel yetiştirmek mümkün olacak. Merkez ayrıca Japonya dışında bulunan üretim tesisleriyle teknoloji ve personel değişim programları yürüterek Mitsubishi Electric'in küresel teknik kabiliyetini de güçlendirecek.

Asansörlere ve yürüyen merdivenlere olan küresel talep, Çin ve Hindistan gibi ülkelerdeki ekonomik büyümeye bağlı olarak kayda değer ölçüde artış gösterdi. 1931'de sektöre adım attığı günden bu yana, Mitsubishi Electric Japonya dışında 10 ülkede 14 üretim merkezi kurdu ve 92 ülkeye bir milyondan fazla asansör ve yürüyen merdiven tedarik etti. Sürekli büyüme için, şirket ürünlerinin her bir pazara özgü yerel talepler karşılamaını sağlamak amacıyla, yabancı üretim merkezleriyle işbirliğini arttırmak üzere geliştirme ve üretim fonksiyonlarını güçlendirmesi gerektiğine karar verdi.

Asansör ve Yürüyen Merdiven QM Merkezi

Yer	Inazawa Works Yerleşkesi, 1 Hishi-machi, Inazawa City, Aichi Prefecture, Japonya
İnşaat alanı	1,925 m2
Kullanım alanı	5,800 m2
Yapı	3 katlı çelik konstrüksiyon
Amaç	- Asansör ve yürüyen merdivenler için geliştirme ve doğrulama - İnsan kaynağı geliştirme
Faaliyet	1 Ekim 2014
Yatırım	Yaklaşık 3 milyar JPY

Mitsubishi Electric Corporation Hakkında

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503), güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 90 yılı aşkın tecrübeye sahiptir ve bilgi işlem ve iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektronik cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımlar üretimi, pazarlaması ve satışında bir dünya lideri kabul edilmektedir. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi "Changes for the Better" ve çevre ilkesi "Eco Changes" doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmak ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedeflemektedir. Şirket 31 Mart 2014'te sona eren mali yılda 4.054,3 milyar Yen (39,3 milyar USD*) konsolide satış geliri elde etti. Ayrıntılı bilgi için
<http://www.MitsubishiElectric.com>

*Tokyo Döviz Piyasasında 31 Mart 2014'te ilan edilen 1 USD = 103 Yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.