

# شركة Moteck لصناعة المواتير الاحترافية

منذ تأسيس الشركة عام 2000 ، أصبحت شركة Moteck متخصصة في مجال التطبيقات في صناعة المواتير الصغيرة ، بما في ذلك مواتير رفع و تنزيل الأسرة ، مواتير ضبط ارتفاع المكاتب و الكراسي المتحركة ، و أيضا مواتير الأبواب الأتوماتيكية و النوافذ التي تفتح و تغلق بمواتير .

و لكن أكثر نصيب من مبيعات الشركة ( 30% ) هو من اذرع التحريك و مواتير الأطباق H- لاستقبال الأقمار الصناعية ، و يتوقع السيد / Gary Wu رئيس الشركة أن تصل توريدات شركة MOTECK إلى العالم إلى 35% من حيث مواتير تحريك الأطباق و هذا يؤهل شركة MOTECK أن تكون شركة رائدة في السوق .

و لقد خرجت شركة MOTECK من شركة أخرى قد تأسست عام 1985 و كان عدد العاملين بها عندما أصبح اسم الشركة MOTECK هو 5 موظفين فقط ، " و اليوم فان الشركة بها 40 موظف في المركز الرئيسي في مدينة Taipei " هذا ما وضحه السيد Gary Wu / ، و هناك عدد 40 موظف آخر في



السيد / Gary Wu رئيس شركة MOTECK



مدير المبيعات السيدة / Rita Yu أمام لوحة توضيح قائمة بالموزعين الأكثر أهمية التي توفر منتجات MOTECK شركة للمستخدم النهائي



في مبنى Far Eastern Plaza للمكاتب المتعددة في مدينة سوف تجد المقر الرئيسي لشركة MOTECK في الدور الأول المبنى C رقم 79 .

التطبيقات مع اختلاف الأماكن ، و يتوقع السيد / Gary Wu رئيس الشركة إن يكون هناك سعر و أداء جيد ، " دائما لدينا ما هو أفضل من الشركات الزائفة " حيث أننا شركة رائدة.

و لكن الشركات الزائفة لا يخرج منها أي أفكار جديدة ، إن الأعمار الصناعية الحديثة التي تبث القنوات الفائقة التفاصيل سوف تتطلب حلول جديدة حيث الأطباق المنقلة لاستقبال الأقمار هو جزء من رؤية شركة MOTECK ، و هذا المتطلبات الجديدة تزيد من تصميم الشركة على تطوير حلول جديدة .

1.2 متر و نتوسع في إنتاج مواتير لا تعمل على أطباق 90سم و 75سم " و أيضا نقوم بتطوير مواتير تعمل مع أطباق كبيرة 1.5 و نفكر في إنتاج مواتير تعمل على أطباق 1.8 متر " .

قسم الإنتاج في منطقة Taoyuan في جنوب غرب Taipei و هناك 200 موظف آخر في مصنع للإنتاج ( أسس عام 2002 ) في Suzhou و هي مقاطعة صينية في Jiansu " .

و قد أوضح السيد / Gerald Ku مدير الشركة إن السبب في إنتاج مواتير من هذا النوع للأطباق الصغيرة " إن هذه الأطباق معدة للاستخدام في أوروبا و أمريكا الشمالية " و المواتير التي تعمل على الأطباق الكبيرة مصممة لمنطقة الشرق الأوسط و شمال أفريقيا و بهذا نحن نتخصص في جميع

و يقوم المصنع الموجود في الصين بعمل الإنتاج الغزير و بينما يظل قسم الأبحاث و التطوير و الإنتاج ذات الجودة العالية في تايوان ، و كان " احسن عام للشركة هو عام 2005 " هذا ما قاله مدير الشركة السيد / Gerald Ku " و الذي قد بعنا فيه مليون مواتير " و لقد انخفضت المبيعات عام 2006 بنسبة 10% .



فريق الأبحاث و التطوير يركز اهتمامه في عملية تطوير منتجات جديدة

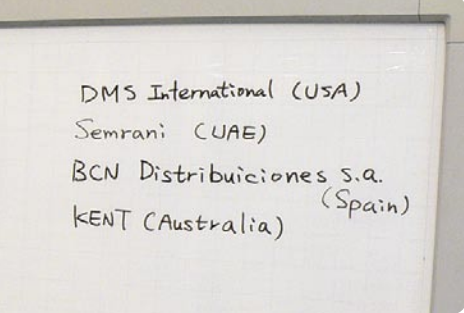


فريق المبيعات مكون من 12 موظف تتعامل مع طلبات الشحن لدول العالم لجميع منتجات شركة MOTECK

و لقد ألقى السيد / Gary W اللوم على وجود العديد من المنتجات الزائفة في السوق و يقاوم ذلك باستراتيجيتين الأولى عن طريق قسم الأبحاث و التطوير الذي يسعى دائما إلى تطوير و تحسين منتجات الشركة و هذا ما لا يفعله الشركات التي تصنع منتجات زائفة فهم لا يستثمرون الوقت في الأبحاث .

و الثانية " أيضا نسعى لتسجيل منتجاتنا في الدول التي تصدر إليها و ليس فقط في الدول التي يوجد بها الشركات الزائفة " و بهذه الطريقة تحمي شركة MOTECK حقوقها في الدول التي تباع فيها منتجاتها .

و ما هي الدول التي تصدر إليها ؟ أجاب السيد / Gerald Ku " نحن تصدر 30% من المواتير إلى منطقة الشرق الأوسط ، و 30% إلى شمال أفريقيا و 20% تذهب إلى أوروبا و 15% إلى جنوب شرق آسيا و 5% إلى أمريكا الشمالية . إن 90% من هذه المبيعات هي مواتير ( انزع التحريك ) و تمثل ال 10% الباقية مواتير تحريك الأطباق من نوع H-H " و أيضا فان شركة MOTECK تضع أهمية كبيرة للمعارض التجارية الهامة فسوف تجد الشركة في " معرض ANGAs و CABSAT " هذا ما وضعه السيد / Gary Wu " و أيضا سوف تحدثنا مرتين في السنة في معرض Guangzhou في الصين .

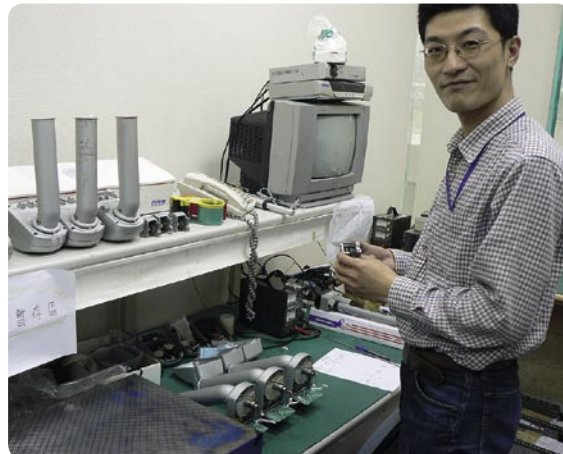


تؤخذ عينات من خط الإنتاج و يتم اختبارها في غرفة باردة و حارة ، هنا يوجد فرن تسخين حتى 70 درجة مئوية و يتم الاختبار في درجة حرارة من -40 إلى +90 درجة مئوية

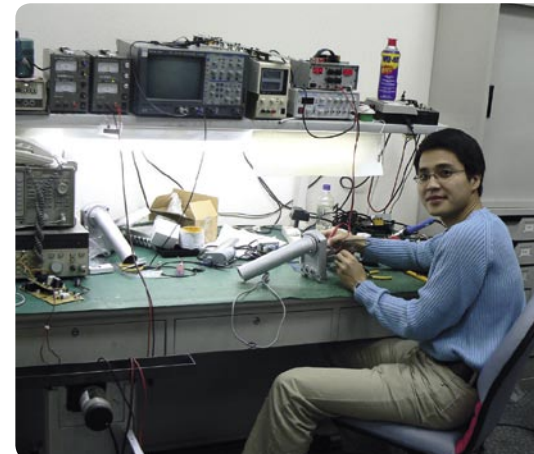
و الآن يقودنا الفضول : ما هي المنتجات الجديدة من شركة MOTECK ؟ و لقد أسعدنا السيد / Gary Wu بالرد " في نهاية هذا العام سوف تكون لدينا مواتير H-H مصممة للعمل على الأطباق ذات الأحجام الصغيرة " حيث أن المواتير من نوع H-H الحالية مصممة للعمل على مواتير بقطر



مدير الشركة السيد / Gerald Ku أثناء العمل ، يقوم بمتابعة فريق الأبحاث و التطوير



هنا يتم فحص عينات من الإنتاج



يقوم الفني بفحص عينات إنتاج و التأكد من المواصفات الفنية