

بروج وبورياليس تطلقان QuentysTM الخاصة بتطبيقات الطاقة الشمسية

أعلنت شركتا بروج وبورياليس الرائدتان في توفير أحدث الحلول البلاستيكية المبتكرة عالية القيمة عن إطلاق علامتهما التجارية الجديدة QuentysTM التي تشمل حلولاً بلاستيكية تم تطويرها لتعزيز قطاع الطاقة الشمسية وإحداث فرق جذري في قدرات هذا القطاع من خلال توفير تطبيقات متينة وموثوقة ومتوفرة للجميع. ويأتي إطلاق العلامة الجديدة في إطار سعي الشركتين لتعزيز خبرتهما الطويلة في قطاع الطاقة وعقد شراكات إستراتيجية جديدة مع كافة الجهات العاملة في قطاع إنتاج الطاقة الشمسية بهدف تزويد الأسواق بابتكاراتهما الفريدة والمفيدة.

سجل حافل في دعم قطاع الطاقة وتعزيز إنتاج الطاقة الشمسية

فضلاً عما تمتاز به شركتا بروج وبورياليس من مكانة عالمية رائدة في مجال توفير المرغبات البلاستيكية المصنوعة من البولي أوليفينات لقطاع صناعة الأسلاك والكابلات العالمي لأكثر من خمسين عاماً، تقوم الشركتان الآن بتوسيع نطاق مساهمتهما في قطاع الطاقة لإضافة الطاقة الشمسية لقائمة القطاعات التي تزودها الشركتان بحلولهما المبتكرة. وبحلول عام 2025 يتوقع أن يسجل قطاع الطاقة الشمسية أعلى إنتاجية سنوية على مستوى العالم لتضاف إلى بقية مصادر الطاقة الأخرى، ليصل إجمالي إنتاج الطاقة الشمسية إلى أكثر من 100 ميغاواط سنوياً. وباعتبارهما من أكثر مزودي الحلول البلاستيكية اعتماداً وثقة على مستوى العالم، تستعد شركتا بروج وبورياليس لتلبية الطلب المتزايد من خلال التعاون مع شركائهما وعملائهما المنتشرين في كافة دول العالم للاستفادة من كافة الإمكانيات المتوفرة في قطاع الطاقة الشمسية.

تتمتع شركتا بروج وبورياليس بسجل مميز من الإنجازات في تعزيز مستوى قيمة المنتجات عبر الابتكار خاصة في قطاع الطاقة. وقد أن الأوان لكلتا الشركتين للدفع سوياً باتجاه العمل في دعم قطاع الطاقة الشمسية ليتمكننا من العمل على تطوير حلول جديدة باستخدام أحدث التقنيات الفريدة والمتطورة لتصنيع منتجات وتطبيقات متنوعة مثل رقائق ومواد تغليف البضائع. إن هذه الابتكارات المميزة ضمن مجموعة العلامة التجارية QuentysTM تساهم في تحسين القدرة التشغيلية لوحدة الطاقة الشمسية (الفوتوفولطية) القياسية، وخفض مستوى التعقيد في المعالجة، وإطالة عمر وفترة صلاحية لوحات تخزين الطاقة الشمسية. وسيتم قريباً إطلاق أول مجموعة من المواد الجديدة التي طورتها الشركتان بالشراكة مع واحد من أكبر شركائهما العاملين في مجال الطاقة الشمسية.

وتسخر شركتا بروج وبورياليس كل طاقتهما وخبرتهما في تصنيع المواد لإنتاج تطبيقات الطاقة الشمسية بشكل أكثر فعالية وفي متناول الجميع. وعلى سبيل المثال، تعمل تقنيات الإنتاج ذات الخطوات المتتابعة على التقليل من تعقيدات التصنيع وبالتالي خفض التكلفة. وتساهم المواد المبتكرة في زيادة الإنتاج وإطالة عمر وحدات ودارات الطاقة الشمسية (الفوتوفولطية). وهذه العناصر تعد ذات أهمية كبرى للحفاظ على حيوية الأسواق وحركتها التي تتمتع بها حالياً مصادر الطاقة المتجددة وفقاً لما وثقته الوكالة الدولية للطاقة (IEA). وفي عام 2015، توقعت الوكالة الدولية للطاقة أنه بحلول عام 2050 ستغطي الطاقة الشمسية نحو 16% من إجمالي الطاقة الكهربائية التي يحتاجها العالم بأسره، أي أكثر من معدل الـ 11% التي كان يُتوقع أن توفره الطاقة الشمسية في عام 2010. وعلاوة على ذلك، فإن التكلفة المتوازنة لإنتاج الكهرباء عبر مصادر الطاقة المتجددة، أو إن التكلفة الإجمالية لتكيب وتشغيل أنظمة الطاقة المتجددة بالمقارنة مع فترة صلاحيتها، ستخفض.

وقال ألفريد شتيرن، نائب الرئيس التنفيذي للبولي أوليفينات والابتكار والتكنولوجيا في بورياليس، "باعتبارنا شركة عالمية رائدة في مجال الابتكار فإن رسالتنا كشركة تنص على مواصلة اكتشاف طرق جديدة لتزويد قطاعات النمو المستقبلية بخبراتنا وتقنياتنا الفريدة. كما إن علامتنا التجارية الجديدة QuentysTM ستكون حجر الأساس لمجموعة متنوعة من المنتجات والتطبيقات الجديدة والمميزة التي ستجعل من أنظمة الطاقة الشمسية أكثر توفراً وأكثر إنتشاراً وفي متناول الجميع."

من جهته، قال ويم رولز، الرئيس التنفيذي لشركة بروج برايفت ليميتد، "إن إطلاق العلامة التجارية Quentys™ يعكس حرص شركتنا والتزامهما بتحقيق الاستدامة وإضافة قيمة مهمة لعملائنا من خلال الابتكارات الفريدة التي تم تطويرها من قبل موظفينا الأكفاء. كما إن هذه العلامة التجارية الخاصة بتطبيقات الطاقة الشمسية تعتبر عامل أساسي في تمكيننا من المساهمة في تطوير قطاع الطاقة الشمسية من خلال ما نوفره من حلول مبتكرة وموثوقة ومريحة للشركات العاملة في مجال الطاقة الشمسية."

انتهى

لمزيد من المعلومات، يرجى التواصل مع:

رحاب عتيق، مدير الاتصال الإقليمي للشرق الأوسط وأفريقيا بشركة بروج،

الهاتف: +971 2 708 8666، البريد الإلكتروني: Rehab.Ateeq@borouge.com

فيرجينيا ميسيسك، مدير الاتصال الخارجي بشركة بورياليس

الهاتف: +43 1 22 400 772 (فيينا، النمسا)، البريد الإلكتروني: virginia.mesicek@borealisgroup.com

نبذة عن شركة بورياليس وبروج

تعد بورياليس إحدى الشركات الرائدة في توفير الحلول المبتكرة في مجال البولي أوليفينات والكيماويات القاعدية والأسمدة. ويقع المقر الرئيسي لشركة بورياليس في فيينا بالنمسا ولديها مشاريع في أكثر من 120 دولة كما يعمل لديها نحو 6,600 موظف حول العالم، وقد بلغت إيرادات الشركة من مبيعاتها في عام 2016 نحو 7.2 مليار يورو كما بلغت أرباحها الصافية نحو 1,107 مليون يورو. وتمتلك شركة الاستثمارات البترولية الدولية في أبوظبي (IPIC) 64% من أسهم شركة بورياليس، في حين تمتلك شركة أو إم في (OMV) - وهي شركة دولية متكاملة في مجال النفط والغاز ومقرها في فيينا - 36% الباقية من أسهم الشركة. وتوفر شركة بورياليس خدماتها ومنتجاتها إلى العملاء حول العالم بالتعاون مع شركة بروج التي تأسست كمشروع مشترك بين شركة بورياليس وشركة بترول أبوظبي الوطنية (أدنوك).

واعتماداً على تقنيتيهما Borstar™ و Borlink™ الخاصتين وخبرتهما التي تجاوزت 50 عاماً في مجال إنتاج البولي أوليفينات، تقوم شركتي بورياليس وبروج بدعم العديد من القطاعات الصناعية من خلال توفير حلول لمجموعة واسعة من التطبيقات في مجال الطاقة وقطع السيارات والأنابيب والمنتجات الاستهلاكية والرعاية الصحية والتغليف المطور.

وساهم مصنع بروج 3 التوسعي في أبوظبي في تحويل بروج إلى أكبر مجمع متكامل لإنتاج البولي أوليفين في العالم. وبعد أن تم تثبيت وتشغيل كافة وحدات الإنتاجية، ساهم مصنع بروج 3 برفد الطاقة الإنتاجية للشركة بنحو 2.5 مليون طن إضافية من البولي أوليفينات ليصل إجمالي إنتاج شركة بروج إلى 4.5 مليون طن. وبذلك سيصل إجمالي الطاقة الإنتاجية لشركتي بورياليس وبروج معاً إلى نحو 8 مليون طن سنوياً.

توفر شركة بورياليس مجموعة واسعة من المواد الكيماوية القاعدية بما في ذلك الميلامين، والفينول، والأسيتون، والإثيلين، والبروبيلين، والبولادين والمركبات النفطية العطرية، والتي تستخدم جميعها في العديد من الصناعات. كما توفر شركة بورياليس مميزات ذات قيمة للقطاع الزراعي من خلال بيعها نحو 5 مليون طن من الأسمدة. كما تكمل مادتي النيتروجين والميلامين قائمة التطبيقات التي تتضمن مخفضات أكسيد أحادي النيتروجين والمواد اللاصقة والرقائق في قطاع صناعة الأخشاب.

وتسعى شركتي بورياليس وبروج إلى تقديم الفائدة للمجتمع بشكل فعال من خلال الدور الذي تقوم به في مواجهة التحديات المجتمعية الحقيقية وما توفرانه من حلول عملية. فكل الشركتين ملتزمتين بمبادئ الرعاية المسؤولة التي تعد مبادرة تهدف إلى تحسين أداء الشركات العاملة في قطاع الكيماويات من ناحية الأمن والأمان، بالإضافة إلى مساهمتهما في إيجاد حلول للتحديات العالمية المتعلقة بتوفير المياه ومرافق الصرف الصحي وذلك من خلال ابتكار المنتجات المناسبة و عبر برنامجهما "مياه من أجل العالم".

لمزيد من المعلومات، يرجى التواصل من خلال:

بورياليس - يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.borealisgroup.com

بروج - يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.borouge.com

مياه من أجل العالم - يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.waterfortheworld.net

إن Borstar® هي علامة تجارية مسجلة باسم مجموعة بورياليس.

إن Quentys™ و Water for the World™ هي علامات تجارية لمجموعة بورياليس.