

تلاش برای ارتقای دانش فنی صنعتگران پوشاک



گزارشی از برگزاری همایش پوشاک شرکت بوری



اشاره:

همایش پوشاک شرکت بوری با حضور تولیدکنندگان، صنعتگران، طراحان مد و لباس و فعالان صنعت پوشاک در هتل اسپیناس تهران برگزار شد و علاوه بر معرفی محصولات جدید نرم‌افزاری و سخت‌افزاری از ویرایش جدید جمینی (X17) رونمایی شد.

شرکت بوری، در زمینه ایجاد و توسعه راهکارهای طراحی و تولید رایانه‌ای و اتوماسیون صنعتی، ارائه راهکارهای طراحی و تولید رایانه‌ای در صنعت فرش، روبات تولید فرش تافت، ماشین‌آلات صنعت پوشاک، تکمیل و بسته‌بندی فرش و موکت، صنعت کف‌پوش و سیستم‌های صنعتی مدولار رز+ کریگر به فعالیت می‌پردازد.

در همایش امروز با ۳ شرکت معتبر و فعال در صنعت پوشاک میزبان شما خواهیم بود. شرکت Nebim از ترکیه که در زمره مجموعه‌های پیشرو در زمینه ارائه نرم‌افزارهای مدیریت یکپارچه فرایندهای تولید، انبار و فروشگاه به شمار می‌آید. این شرکت با همکاری با برندهای معتبر و فعال در حوزه پوشاک، جایگاه کم‌نظیری در این صنعت پیدا کرده است. شرکت لهستانی Allcomp که با ارائه محصولات حرفه‌ای توانسته جایگاهی مهم در عرصه ماشین‌آلات برش اتوماتیک پیدا کند. این شرکت با فروش صدها دستگاه در اروپا از موفق‌ترین شرکت‌ها در این زمینه می‌باشد.

مهندس سلامتی یادآور شد: همکاری موفق میان شرکت Gemini و بوری در این سال‌ها، سبب شده صدها کاربر از نرم‌افزار این شرکت در ایران استفاده کنند که امروز ویرایش جدید نرم‌افزار Gemini

مهندس سلامتی تصریح کرد: حضور در عرصه بین‌المللی به ما این توانمندی را داده که نیازهای کاربران داخلی خود را همپای اتفاقات بین‌المللی شناسایی کرده و سعی در برآورده نمودن آنها با تکیه بر توان کارشناسان داخلی و با همکاری شرکای خارجی خود نماییم. دریافت عنوان کاربردی‌ترین نرم‌افزار از پنجمین جشنواره رسانه‌های دیجیتال و همچنین دریافت عنوان طرح منتخب از صنایع نوین ایران، اثباتی بر مدعای ماست.

به گفته مدیرعامل بوری، ارائه خدمات و پشتیبانی حرفه‌ای و به موقع در کنار محصول کامل، مدرن و منطبق با دانش روز می‌تواند ضامن بقا و موفقیت یک محصول باشد؛ تلاش شرکت بوری بر این بوده که تمام عوامل فوق را در کنار هم‌دیگر جمع نموده و به صنعتگران و هنرمندان ارائه نماید.

وی خطاب به میهمانان حاضر در سالن بیان داشت:

پس از پخش سرود ملی جمهوری اسلامی ایران و تلاوت آیاتی از قرآن مجید، مهندس پژمان سلامتی-مدیرعامل شرکت بوری- سخنرانی خود را با خوشامدگویی به میهمانان آغاز کرد و عنوان داشت: اطمینان دارم چنین رویدادهایی می‌تواند سطح دانش فنی واحدهای تولید پوشاک را ارتقا داده و فرصت خوبی جهت انتقال اطلاعات میان کارشناسان شرکت‌های معتبر و فعال در صنعت پوشاک را فراهم می‌کند.

وی افزود: شرکت بوری بیش از ۱۵ سال است که در زمینه ارائه نرم‌افزارها و سخت‌افزارهای تخصصی صنعت نساجی و پوشاک به فعالیت می‌پردازد. همراهی بیش از هزاران کاربر در زمینه محصولات نرم‌افزاری در ایران و بیش از ۴۰ کشور جهان از افتخارات کم‌نظیر این شرکت محسوب می‌شوند.



شده به صورت کاملاً یکنواخت و دقیق انجام شود که این نکته کاهش خطای برش و افزایش کیفیت الگوی برش خورده را در بر می‌گیرد.

به گفته مدیر فروش بین‌المللی از مهم‌ترین مزایای دستگاه‌های Allcomp می‌توان به مواردی مانند کاربری آسان با بهره‌گیری از سیستم راهنمای پیشرفته کاربر دستگاه، تیغ برش ویژه به‌منظور برش مؤثر و با کیفیت پیچیده‌ترین الگوها بر روی پارچه‌های مختلف، طراحی ویژه واحد برش به‌منظور تعویض سریع و آسان قطعات، سیستم هوشمند به‌منظور انتخاب بهترین مسیر برش، بررسی خودکار تراز پارچه به‌منظور حذف تراز دستی لایه پارچه و ... اشاره کرد.

آدریان گئورگ (Adrian Gheorghe) - عضو هیأت مدیره شرکت Gemini - آخرین سخنران همایش بوریا بود. وی در ابتدا به معرفی شرکت Gemini پرداخت و گفت: این شرکت نرم‌افزاری، سال ۲۰۰۲ در رومانی راه‌اندازی شد و زمینه اصلی فعالیت ما ارائه ساختارهای مختلف از CAD و CAM می‌باشد. «نوآوری» شعار ماست و از تمام راه‌حل‌های خلاقانه برای مشتریان خود استفاده می‌کنیم.

مدیر فروش بین‌المللی Nebim در ادامه به بیان مشخصات فنی و تخصصی نرم‌افزارهای شرکت مذکور و موارد کاربردی آن در واحدهای تولیدی، مراکز خرده‌فروشی، انبارداری، فروشگاه‌ها و ... پرداخت.

بخش بعدی همایش بوریا به معرفی شرکت Allcomp و فعالیت‌های آن در صنعت پوشاک اختصاص داشت که توسط یاتسک پرزینسکی (Jacek Prezynski) - مدیر فروش بین‌المللی - ارائه شد. وی عنوان داشت: این شرکت با ۲۰ سال تجربه در زمینه تولید ماشین‌آلات برش پارچه، دارای شبکه جهانی فروش و مشتریانی از سراسر جهان است.

وی ادامه داد: دستگاه تمام اتوماتیک برش Allcomp برای برش یکدست، سریع و یکنواخت الگو بر روی لایه‌های پارچه پهن شده مورد استفاده قرار می‌گیرد و با استفاده از تیغ برش ویژه موجود در این دستگاه می‌توان تمامی الگوها را از نظر ابعاد و پیچیدگی به سهولت و به سرعت برش زد.

به گفته پرزینسکی، استفاده از این تکنولوژی باعث می‌شود برش در سراسر لایه‌های پارچه‌های پهن

رونمایی خواهد شد و با قابلیت‌های جدید آن آشنا می‌شوید.

وی در پایان ابراز امیدواری نمود که این همایش مورد استفاده صنعتگران، تولیدکنندگان، هنرمندان و عاشقان کشور ایران قرار گیرد.

در ادامه همایش، تنچل جوشنای (Tancel Cosa - nay) - مدیر فروش بین‌المللی شرکت Nebim - به جایگاه سخنرانی دعوت شد.

وی ضمن ابراز خرسندی از حضور در ایران و همایش بوریا گفت: این شرکت در سال ۱۹۶۶ در ترکیه راه‌اندازی شده است و در حال حاضر نرم‌افزارهای توسعه یافته ما (در بخش مدیریت یکپارچه فرایندهای تولید، انبار و فروشگاه) در بیش از ۴۰ کشور استفاده می‌شود.

جوشنای با بیان این مطلب که مشتریان زیادی در زمینه فرش، لوازم منزل و سایر کسب و کارها داریم، افزود: از ابتدای خط تولید تا ارائه محصول نهایی، نرم‌افزارهای مورد نیاز را در اختیار مشتریان قرار می‌دهیم و «استفاده بسیار آسان» و «قابلیت به روز رسانی سریع» از مهم‌ترین قابلیت‌های آن است.



در نرم افزار چیدمان خودکار الگو، با استفاده از الگوریتم‌های پیشرفته، بهترین چیدمان ممکن را برای مجموعه الگوها پیشنهاد می‌دهد. با استفاده از این نرم افزار، می‌توان الگوهای جدید را با توجه به پارامترهای مورد نظر خود به صورتی چیدمان نمود که دورریز پارچه حداقل گردد. در نتیجه با کاهش دور ریز، بهره‌وری تولید افزایش و هزینه‌های تولید کاهش می‌یابد. در این نرم افزار می‌توان چندین مجموعه الگو را به صورت خودکار و با دقت بالا چیدمان نمود. در پایان ارائه توضیحات فنی عضو هیأت مدیره شرکت Gemini، از ویرایش X17 رونمایی به عمل آمد و سپس میهمانان جهت صرف شام به سالن پذیرایی دعوت شدند.

استفاده از این دستگاه می‌توان چیدمان بهینه الگو را که توسط نرم افزار چیدمان الگوی Gemini یا سایر نرم افزارهای چیدمان الگو تهیه شده است، با توجه به عرض کار خود پلات نمود. در پلاتر قلمی Gemini، با توجه به اینکه از قلم‌های متداول استفاده می‌شود، هزینه کالای مصرفی را بسیار کاهش داده و سبب افزایش سرعت کار می‌شود. با کمک دستگاه دیجیتالایزر یا فتودیجیتایزر، مصرف کننده می‌تواند الگوهای کاغذی و از پیش طراحی شده خود را به سیستم نرم افزاری ارسال نماید. الگوهای ارسالی توسط این دستگاه، آماده ساینبدی یا انجام هرگونه تغییرات متناسب با طرح الگوی دلخواه می‌باشد.

دستگاه برش/پلات Gemini، مصرف کننده الگوها یا چیدمان‌های الگوی مورد نظر خود را بر روی کاغذ الگو بریده یا پلات نماید. این دستگاه پیشرفته شامل میز برش، سیستم تغذیه، سیستم مکش هوا به منظور جذب کاغذ و سیستم برش و ترسیم الگو می‌باشد و به کاهش هزینه و افزایش دقت و سرعت در امر نمونه‌گیری منتهی می‌شود. دستگاه پلاتر جوهری، مصرف کننده را قادر می‌سازد تا الگو یا چیدمان مورد نظر خود را پلات بگیرد. با استفاده از این دستگاه می‌توان چیدمان بهینه الگو را با توجه به عرض کار پلات نمود. توسط دستگاه پلاتر قلمی، مصرف کننده می‌تواند الگو یا چیدمان مورد نظر خود را پلات بگیرد. با