

تکنولوژی در خدمت بهینه‌سازی تولید

گزارشی از برگزاری کنفرانس انجمن تولیدکنندگان ماشین‌آلات چرم و پوشاک آلمان (VDMA)



در ابتدای مراسم، **کلاوس فریز Klaus Freese** - مدیرعامل شرکت **کلوکنر دسما KLÖCKNER DESMA** - سازنده ماشین‌آلات (کفش) ضمن خوشامدگویی به مدعوین، عنوان داشت: علاقه شما به تکنولوژی چرم و کفش آلمان در ایران را تأیید نموده و استقبال قابل توجه صنعتگران ایرانی از کنفرانس امروز، آمادگی شما برای احیای روابط تجاری میان آلمان و ایران را نشان می‌دهد.

انعطاف‌پذیری در تولید و بهینه‌سازی سرعت تولید و کاهش هزینه‌های آن نقش‌های بسیار مهمی در روند تولید ایفا می‌کنند.

مدیرعامل کلوکنر یادآور شد: در صنعت پوشاک ارتباط داخلی دیجیتال، طرح، ساخت و تدارکات در آخرین سطح از تکنولوژی قرار دارند؛ راه‌حل‌های فناوری اطلاعات به‌طور فزاینده‌ای در کل مسیر زنجیره ارزش مورد استفاده قرار می‌گیرند و نشان‌دهنده محرک‌های مهم ابداعات در این بخش بوده و به‌طور مداوم فرایندهای تولید ارزش را بهینه می‌نمایند.

فریز اذعان داشت: سازندگان آلمانی و اروپایی به‌عنوان پیشروان جهانی تکنولوژی چرم و کفش، راه‌حل‌های شاخص را برای تنظیم روند تولید به ویژه در بخش اتوماسیون پیشنهاد می‌نمایند.

وی، پایداری را موضوع بسیار مهمی در صنعت چرم و کفش اعلام کرد و گفت: با توجه به فاکتورهایی مانند قوانین حکومتی، نیازمندی‌های مشتریان و تجارت، پایداری به یک فاکتور بسیار مهم و رو به رشد تبدیل شده است. در این زمینه سازندگان چرم و کفش آلمان، تکنولوژی‌های شاخص برای تنظیم روند تولید ارائه می‌نمایند که با توجه به ابداعات مستمر در مصرف بهینه انرژی، صرفه‌جویی در منابع و کاهش هزینه‌ها، افزایش تولید (علی‌رغم مصرف انرژی کمتر) را به همراه دارد.

فریز تصریح کرد: محصولات سازندگان آلمانی تکنولوژی چرم و کفش با بهره‌مندی از انعطاف‌پذیری، پایداری و حفظ استانداردهای کیفیت بالا از فاکتورهای کلیدی موفقیت جهانی فروشندگان آلمانی محسوب می‌شوند. به‌گفته وی، سازندگان آلمانی همیشه راه‌حل‌های ابداعی موردنیاز مشتریان را ارائه می‌نمایند تا در بازارهای پر از رقابت بین‌المللی، پیشرو باقی بمانند.

فریز ضمن اعلام این مطلب که سال ۲۰۱۴، سالی موفق برای بازار تولیدکنندگان تکنولوژی چرم و کفش آلمان است، افزود: در این سال با رشد ۱۰ درصدی صادرات در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته مواجه شدیم که رقم قابل توجهی است.

این صنعتگر آلمانی اذعان داشت: چرم و کفش مانند سایر بخش‌های صنایع نساجی به‌طور پیوسته با چالش‌های جدید روبرو می‌شود.

فریز ضمن ابراز خرسندی از برگزاری کنفرانس تهران گفت: در این برنامه، برخی از تکنولوژی‌های ابداعی در زمینه تکنولوژی‌های چرم و کفش به صنعتگران ایرانی معرفی خواهند شد و امیدواریم شاهد افزایش روابط تجاری مثبت و شراکت پایدار میان آلمان و ایران باشیم.

وی در پایان سخنرانی خود به معرفی شرکت‌ها و سخنرانان آلمانی پرداخت که عبارت بودند از:

- یان فیلیپ هیلدبرند Jan Philipp Hildebrand از شرکت رینگ (Ring)
 - توماس شیفر Thomas Schäfer از شرکت هُش (Heusch)
 - آلن دی‌تستا Alain de Testa از شرکت فورتننا (Fortuna Spezialmaschinen)
 - میشل فلوگر Michael Plöger از شرکت دورنبوش (Dornbusch)
 - مانفرد کایزر Manfred Kaiser از شرکت پاف (Pfaff Industriesysteme und Maschinen)
 - اوتمار هایلینگر Ottmar Hailfinger از شرکت گروز بکرت (Groz-Beckert)
 - راینر ولف Rainer Wolf از شرکت گلوبال (Global International BV)
- پس از اتمام سخنرانی افتتاحیه، کنفرانس به‌طور رسمی با معرفی شرکت‌های آلمانی و تکنولوژی‌ها و دستاوردهای جدید آنها در صنعت چرم و کفش آغاز شد.





اشاره:

انجمن ماشین‌سازی چرم و پوشاک آلمان با همکاری اتاق بازرگانی و صنایع ایران و آلمان و مجله نساجی موفق در هتل پارسیان اوین برگزار شد. حدود ۱۲۰ تولیدکننده ماشین‌آلات نساجی و لوازم جانبی عضو انجمن ماشین‌سازی نساجی VDMA هستند و اغلب شرکت‌های عضو، کمپانی‌های متوسطی هستند که حدود ۹۰ درصد کل فعالان این رشته را تشکیل می‌دهند. فعالیت‌های محوری VDMA شامل فعالیت‌های اقتصادی و فنی، تبادل تجربیات همانند ارائه خدماتی همچون آمارگیری، نظارت بازارهای مهم تجاری و گزارش‌دهی در ارتباط با موقعیت صنعت نساجی در تمام جهان، پشتیبانی نمایشگاه‌ها، ارائه بخشنامه‌ها، آمارگیری، نظارت بازرگانی و گزارش‌دهی در ارتباط با کمپانی‌های عضو تحت پوشش است. یکی از برنامه‌های VDMA برگزاری کنفرانس‌های مختلف در بسیاری از کشورهای از جمله ایران است. همایش سازندگان ماشین‌آلات نساجی، اردیبهشت سال جاری در هتل اوین تهران برگزار شد که مورد استقبال گسترده صنعتگران نساجی قرار گرفت به‌نحوی که موجب شگفتی و تحسین صنعتگران آلمانی شد. در آذرماه نیز همایش دیگری این بار با موضوع معرفی ماشین‌آلات و تجهیزات مدرن چرم و کفش در هتل اوین تهران برپا شد.

