阿姆施泰滕 – 2023 年 9 月 23 日

**意大利领先的 ISO 制造商 Predari Vetri 依赖于 LiSEC TPA 技术**

Predari Vetri SPA 成立于 1960 年，是第三代家族企业，已经发展成为意大利领先的中空玻璃制造商。虽然核心业务是生产所有类型的中空玻璃，包括带有“温边”的中空玻璃，但系列业务由一个建筑部门完成，该部门可生产由夹胶玻璃和硬化玻璃构成的定制型产品。曼托瓦三个生产基地的 130 名员工每天可加工超过 3000 平方米的单片玻璃以及超过 3000 平方米的夹胶玻璃。Predari Vetri 为意大利主要的 PVC、木材和铝窗制造商供货，2022 年的营业额达到 4000 万欧元。

**最大限度地关注客户：一种战略方法**

Predari Vetri 总经理 Daniele Predari 讲述了他的成功秘诀：“客户服务让我们与众不同。我们专注于数量有限的意大利大型窗户制造商，并且我们的工厂已根据他们的需求进行了优化设计。得益于我们庞大的生产和物流能力，我们可以为要求最为苛刻的客户提供所需的“及时”供货时间。这一战略为我们的产品赋予了一项增值，使得我们能够建立非常牢固并且忠诚的客户关系。”

Predari 先生以三班倒的生产模式运营着多条生产线，他强调：高质量的产品是由经过良好培训的专业员工生产的：“对我来说，公司最大的财富不是机器，而是人。他们可以实现最佳的生产能力。”这种信念体现在公司对操作人员定期培训的投资上，但也体现在对高质量技术的投资上。“对我们来说，技术持续性至关重要。因为我们运营着许多生产线，我们需要统一性来应对人事变动并始终按相同方式生产产品。”

**创新空间：热塑性间隔条技术的集成**

作为一家注重质量的高产量企业，Predari Vetri 正在寻找能够满足其要求以及能够像 Predari Vetri 一样满足其客户需求的供应商。与 LiSEC 的合作始于 1980 年代初，采用了一条中空玻璃生产线、一台成型弯曲机以及一台带有上料装置的自动浮法玻璃切割机，并一直延续至今。

在 2022 年德国杜塞尔多夫国际玻璃技术展览会上，Predari Vetri 决定投资采用 TPA 技术的 LiSEC 中空玻璃生产线。Predari 先生讲述了做出这一决定的原因：“我们注意到意大利市场在客户和产品方面所发生的变化。PVC 窗户的比例急剧增加，尤其在住宅建筑中。在我们看来，TPA 产品是住宅建筑的理想选择，其既不需要非常大的尺寸也不需要高重量的特殊玻璃。另一个优点是，在厚度方面具有非常高的灵活性。”

LiSEC TPA 采用经过验证的、耐用并且低磨损的 LiSEC 机器设计，通过涂胶头上的流量测量系统等智能功能确保了垫片安装时的最高质量。该系统会检查，在整个过程期间是否使用了正确数量的材料。涂胶期间的高精度确保了最终产品的一致性，使其完全符合生产规范。在涂布 TPA 材料之后，封闭装置会清洁接缝部位，以不仅实现中空玻璃单元的永久气密性，还能获得一个光滑、美观的效果。集成在机器中的材料存储器实现了高应用速度和一个不间断的生产过程，是大批量生产的理想选择。

Predari 先生还谈及了，是什么让 LiSEC 成为了一个独特的合作伙伴：“我们知道，LiSEC 是一家可靠并且创新的公司，拥有强大的研发团队。LiSEC 的最大优势一直是，在推向市场之前，可以在其自己的生产 - GLASTECH 中测试解决方案。LiSEC 的解决方案使我们能够开发出满足客户技术和质量要求的产品。”

**提升优势：战略伙伴关系的价值**

当前国家对住宅和公共建筑能源改造的税收优惠使意大利成为中空玻璃产品的强大市场。为了以综合的购买力和销售力满足客户需求，Predari Vetri 于 2009 年成立了玻璃集团，这是一个由 23 家意大利领先玻璃制造商组成的联盟，结合了数十年的中空玻璃生产经验，拥有高产量和卓越的质量标准。该集团共经营着 28 家工厂，拥有 900 名员工，每年可加工 280 万平方米的中空玻璃，营业额可达到 1.6 亿欧元。

Predari 先生谈及当前和未来的发展趋势：“目前发展最快的行业是住宅建筑。客户需要具有最佳光学质量的中空玻璃，大型工业企业需要在交付时间方面具有绝对可靠性。我们的市场竞争越来越激烈，我们的客户越来越大，需要适用于高度组织化和高产工业现实性的产品和服务。我们的目标是不断提高质量和生产效率，并以内部和外部方式实现企业增长。LiSEC 可以在这方面为我们提供支持，为我们提供最佳的专业技术以及在设备和计划内与计划外的维护方面提供可靠性。”

**图片** © LiSEC

Ein Bild, das Kleidung, Im Haus, Schuhwerk, Person enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Im Haus, Bautechnik, Maschine, Stahl enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Im Haus, Bautechnik, Gebäude, Fabrik enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Im Haus, Computer, Kleidung, Mann enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kleidung, Person, Bautechnik, Im Haus enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Himmel, draußen, Gelände, Platane Flugzeug Hobel enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**关于 LiSEC**

LiSEC 总部位于 Seitenstetten/Amstetten，是一家活跃在全球的公司集团，致力于为平板玻璃加工和精加工领域提供个性化和全方位解决方案，距今历史已超过 60 年。业务活动范围包括机械、自动化解决方案和服务。2022 年，集团内部拥有约 1200 名员工和 20 多个分支机构，出口率超过 90%，总销售额超过 2.4 亿欧元。LiSEC 开发和生产玻璃切割和分类系统、单独组和及用于生产中空玻璃和夹胶玻璃的整套生产线以及用于加工玻璃边缘和钢化玻璃系统的机器。凭借可靠的技术和智能型自动化解决方案，LiSEC在质量和技术方面为行业树立标准，为推动其客户取得成功做出重要贡献。

**附加信息：**  
Claudia GUSCHLBAUER

营销和公关总监

LiSEC Austria GmbH  
Peter-Lisec-Str. 1 – 3353 Seitenstetten，奥地利  
电话：+43 7477 405-1115  
手机：+43 660 871 58 03  
电子邮件：[claudia.guschlbauer@lisec.com](mailto:claudia.guschlbauer@lisec.com) – [www.lisec.com](http://www.lisec.com/?utm_source=Press-Release&utm_medium=Word-PDF&utm_campaign=DE)