

新闻稿

第 3 轮网络研讨会聚焦客户服务

通过服务提高产品质量

新明斯特、雷姆沙伊德，2021 年 8 月 19 日 - 瑞士欧瑞康集团的化学纤维解决方案业务单元计划于 9 月举办的系列网络研讨会将重点关注与化纤设备相关的服务。

感兴趣者可以在网站 www.oerlikon.com/polymer-processing 上报名参加网络研讨会。

- **陶瓷如何在纱线生产中提高纱线质量**

2021 年 9 月 1 日：14:00-14:45 欧洲中部时间

为了满足对纱线质量和生产速度越来越高的要求，需要采用专门设计的、由新材料制成的导纱器。它们有助于优化纱线的生产工艺。在这种情况下，导纱器和纱线上油器成为纺纱和加弹机中所有与纱线接触的部件中最重要的组件之一。区域服务销售负责人 Ingo Scholz 和技术项目经理 Michael Kochanek 将讲解如何通过选择正确的陶瓷来确保最高水平的纱线质量、最高生产速度和更长的使用寿命。

- **myOerlikon - 定制的数字化服务确保提供全方位信息**

2021 年 9 月 13 日：14:00-14:45 欧洲中部时间

欧瑞康巴马格服务销售区域负责人 Ingo Scholz 和欧瑞康纽马格区域服务销售经理 Finn-Eric Jordt 将介绍服务门户和电子商务平台 myOerlikon。欧瑞康的客户可以通过这个网络平台在全球范围内访问所有设备资料、销售资料、图纸和操作说明。来自两大核心品牌的报告团队将演示如何快速轻松地查找和订购备件，以及如何获取 eLearnings 功能、视频资料和各种与设备相关的信息。

- **始终在您身边 - 欧瑞康远程服务**

2021 年 9 月 22 日：14:00-14:45 欧洲中部时间

专业服务与设备生命周期的每个阶段都息息相关。特别是在发生意外事件时，时间因素起着决定性作用。在欧瑞康巴马格技术服务部门负责人 Thomas Arnold 和欧瑞康纽马格设备升级改造部门技术销售经理 Jan Pauer 的报告中，参加者将了解到纱线生产商如何通过化学纤维解决方案业务单元的远程服务避免更长时间停机。

- **4. 有备无患 - 通过定期机器检查实现最高生产力和最短停机时间**

2021年9月29日：14:00-14:45 欧洲中部时间

最佳性能是多种因素相互作用的结果。通过对设备进行预防性维护，可以轻松避免长时间的计划外停机。欧瑞康纽马格技术服务专家 **Christopher Hansen** 和欧瑞康非织造布设备改造部门技术销售经理 **Michael Schwarz** 将介绍如何提高设备性能、开发可持续设备方案以及挖掘成本潜力等内容。



图片说明：通过服务门户 myOerlikon，欧瑞康的客户可以在全球范围内访问所有设备资料、销售资料、图纸和操作说明。myOerlikon 同时也是化学纤维解决方案业务单元的电子商务平台。

如需了解更多信息，请联系：

Claudia Henkel
市场营销，企业传媒
& 公共事业部
电话 +49 4321 305 105
传真 +49 4321 305 212
claudia.henkel@oerlikon.com

温思博 (André Wissenberg)
市场营销，企业传媒
& 公共事业部
电话 +49 2191 67 2331
传真 +49 2191 67 1313
andre.wissenberg@oerlikon.com

关于欧瑞康

欧瑞康 (SIX:OERL) 是全球表面工程、聚合物加工和增材制造的创新中心。集团通过综合的技术解决方案和广泛的服务及先进材料，改善并最大化地提升关键行业领域客户的产品和制造工艺的性能、功能、设计和可持续性。几十年来，作为业界技术先驱，欧瑞康满怀激情，不断发明创造、锐意进取，一切都是为了支持客户达成目标并促进世界可持续发展。欧瑞康集团总部位于瑞士普费菲孔 (Pfäffikon)，通过表面处理和化学纤维两大事业板块运营业务。欧瑞康在全球37个国家和地区的179处分支机构拥有10,600多名员工。2020年，欧瑞康集团的销售额为23亿瑞士法郎。

www.oerlikon.com



关于欧瑞康聚合物加工解决方案事业部

凭借欧瑞康巴马格、欧瑞康纽马格、欧瑞康非织造布和欧瑞康HRSflow品牌，欧瑞康聚合物加工解决方案事业部专注于化学纤维工厂工程设计和流量控制设备解决方案。欧瑞康是化学纤维长丝纺丝系统、加弹机、BCF系统、短纤维系统和非织造布生产解决方案的领先供应商之一，并作为服务提供商，为整个纺织品价值链提供工程设计解决方案。此外，欧瑞康还拥有高精度流量控制部件业务单元，能够为纺织行业和其他行业（包括汽车、化工和涂料市场）提供宽泛的齿轮计量泵。凭借欧瑞康HRSflow，该部门为聚合物加工开发创新的热流道系统。与欧瑞康巴尔查斯合作，提供单一来源的高效率、高性能的涂层解决方案。

作为一家面向未来的公司，欧瑞康集团该事业部的技术研发工作受到能源效率和可持续技术（e-save）的驱动。凭借一系列的缩聚和挤出系统及其关键部件，公司可满足整个制造流程 - 从单体直至加弹长丝以及其他创新聚合物的加工材料和应用。自动化和工业4.0解决方案更完善了产品组合。

欧瑞康巴马格产品组合的主要市场位于亚洲，尤其是中国、印度和土耳其。而欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布则面向美国、亚洲、土耳其和欧洲市场。欧瑞康 HRSflow 在核心汽车市场尤为突出。这些国家包括德国、中国、韩国和巴西。该事业部在全球拥有 4,500 多名员工，在 120 个国家/地区设有生产、销售、分销和服务机构。位于德国雷姆沙伊德、新明斯特（德国），圣波罗迪皮亚韦、特雷维索（意大利）和苏州（中国）的研发中心拥有高素质的工程师、技术专家和技术人员，致力于为未来开发创新和技术领先的产品。

www.oerlikon.com/polymer-processing