

英国伦敦，2021年3月4日

普锐特冶金技术将为 Salzgitter Flachstahl 改造精轧机切头剪交-交变频传动

- 替换旧款交-交变频传动以确保精轧机可用性
- 新装和原有交-交变频器系统之间将实现无风险切换

Salzgitter Flachstahl 有限责任公司委托普锐特冶金技术为其 Salzgitter (德国) 生产厂的精轧机安装的切头剪更换现有交-交变频传动系统。项目的目的是，通过用新的交-交变频传动替换旧款交-交变频传动而确保精轧机的可用性。在替换现有交-交变频传动系统时，将按照客户的要求实现新系统与现有系统的并行切换，以确保在短暂的停机时间内完成无风险更换。该项目计划于 2021 年 11 月完成。

普锐特冶金技术的工作范围包括交-交变频器的全部电气更换。另外，合同内容还包括提供新的控制面板，增加更多显示画面和诊断选项，并且将新传动系统集成到现有的精轧机剪切顺序控制回路中。

Salzgitter Flachstahl 是 Salzgitter 集团旗下最大的冶金钢铁子公司，拥有超过 5,500 名员工，2019 年的粗钢产量约为 430 万吨。公司生产的扁平材主要供给汽车制造商及其供应商、钢管和大口径管道生产商、冷轧厂和建筑业用户。公司的联合钢厂生产厚度为 0.4 – 25 mm、最大宽度为 2,000 mm 的热轧带钢和薄板、冷轧薄板及表面涂覆产品。产品类型包括拉深、深冲和特殊深冲钢，结构和细晶粒结构钢，还有高强和超高强钢。



Salzgitter Flachstahl 德国生产厂的精轧机。普锐特冶金技术将对精轧机切头剪的交交变频传动进行现代化改造 (照片由 Salzgitter Flachstahl 有限责任公司提供)。

本新闻稿和新闻图片请登录 www.primetals.com/press/

新闻联系人：

普锐特冶金技术（中国）有限公司

公共关系部

邓杨，电话：+86-21-6196 8600

电子邮件：deng.yang@primetals.com

普锐特冶金技术有限公司 (Primetals Technologies, Limited) 总部位于英国伦敦，是冶金行业的创新先锋，提供全球领先的工程设计、工厂建设和全周期服务。公司提供全面的技术、产品及服务，包括整合电气自动化、数字化和环境的解决方案，涵盖了钢铁产业链从原材料到成品的每一项环节，以及适用于有色金属领域的最新轧制解决方案。普锐特冶金技术是一家由三菱重工及其合作伙伴组建的合资企业，在全球拥有约 7,000 名员工。如需更多了解普锐特冶金技术，敬请访问公司网站 www.primetals.com。

Primetals Technologies, Limited
A joint venture of Mitsubishi Heavy Industries and partners
Communications
Head: Gerlinde Djumlja

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road
W4 5YS London
United Kingdom