

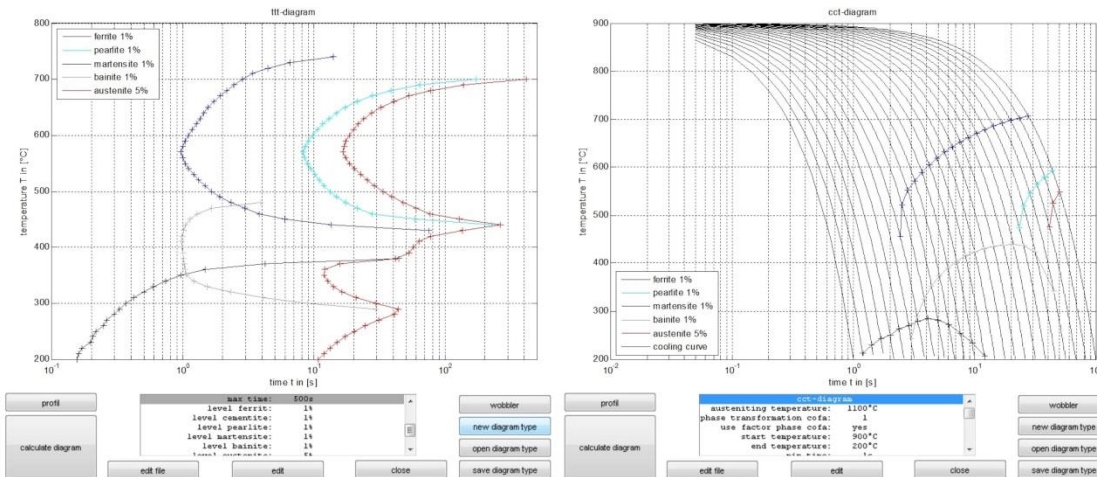
英国伦敦，2016年12月8日

普锐特冶金技术将为芬兰拉赫钢厂热带钢轧机改造冷却段自动化系统

- 现代冷却模型有利于拉赫钢厂的热带钢轧机生产先进钢种

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）从 SSAB 欧洲钢铁公司获得合同，将为其芬兰拉赫钢厂的热带钢轧机改造冷却段自动化系统。供货范围包括过程自动化（2 级）硬件和软件以及基础自动化软件（包括以渐变模式运行并平稳切换至新系统所需软件）与调试。项目计划于 2018 年 4 月完成。

在项目执行过程中，普锐特冶金技术将与客户共同把 1 级自动化更换为一套新的基础自动化系统。普锐特冶金技术将提供新的过程自动化硬件、软件以及工具以达成新生产模式下的大部分功效，从而实现复杂的冷却功能以同时满足生产需要和拉赫钢厂对于高端钢种的生产要求。新系统将取代过时的第三方系统。



普锐特冶金技术将为 SSAB 欧洲钢铁公司芬兰拉赫钢厂的热带钢轧机改造冷却段自动化系统。上图展示了一种特殊钢种的 TTT（等温转变）图和相应的 CCT（连续冷却转变）图。

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

王时倚，电话：+86-21-6196 3871

电子邮件：shiyi-wang@primetals.com

普锐特冶金技术有限公司 (Primetals Technologies, Limited) 总部位于英国伦敦，是一家冶金行业全球领先的工程设计、工厂建设和全周期合作伙伴。公司提供全面的技术、产品及服务，包括整合电气、自动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（MHI）与西门子组建的合资企业。三菱日立制铁机械株式会社（MHMM）和西门子分别持有合资公司 51%和 49%的股份。前者是三菱重工集团所属企业，并由日立公司和 IHI 公司参股。公司在全球拥有约 7,000 名员工。如需了解更多信息，请访问：www.primetals.com。