

Media spokesperson

Karin Labhart
Phone +41 32 387 51 57
Mobile +41 79 609 22 02
karin.labhart@feintool.com
www.feintool.com

Media Release

October 30st, 2024 – 16.30 p.m.

Feintool 双极板与氢能技术研讨会在中国太仓成功举行

通过与我们的技术合作伙伴 **SITEC** 的紧密合作，我们自豪地回顾了在中国太仓最先进的联合生产基地成功举办的氢能研讨会，深入探讨行业趋势和专业知识。在现有及潜在新客户、氢技术代表以及政府官员的参与下，我们详细了解了工厂综合生产流程，并探讨了燃料电池和电解槽金属双极板设计与制造中的关键成功因素

Feintool 首席执行官 **Torsten Greiner** 在太仓发表新车间开业演讲时指出：“在我们快速发展的世界中，可持续绿色能源解决方案比以往任何时候都更加重要。”他强调：“我们正在共同塑造中国未来的能源系统——一个气候友好且可持续的发展模式。Feintool 致力于成为全球燃料电池和电解槽金属双极板的标杆制造商。”

此次氢能研讨会专注于促进高精度金属双极板大规模生产相关知识的交流。我们与现有及潜在的新客户，以及第三方氢能市场专家（包括上海交通大学）共同深入探讨了氢能行业需求及其进一步发展，特别强调了 **Feintool** 和 **SITEC** 所提供的重要功能组件。此外，我们的专家还进一步向感兴趣的与会观众讲解了，我们的高端生产工艺以及开发流程为客户带来的额外的附加值。

首席执行官 **Torsten Greiner** 对 **Feintool** 在中国取得的成就感到欣慰：“我们为位于太仓的联合生产基地感到无比自豪，在这里量产的可即时组装的氢能源零部件产品——利用超精密成形工艺进行金属加工，同时结合激光焊接、涂层、密封以及全面质量保证等环节。”**SITEC** 董事总经理 **Jörg Lässig** 博士补充道：“这种强有力的合作使我们能够提供市场上急需的一体化服务链条，我们的联合产品也位于氢应用市场的前沿。”

Feintool 针对燃料电池和电解槽推出的一系列氢应用产品，标志着公司面向未来技术战略的重要贡献，该战略聚焦于绿色能源生成、储存与应用。

了解 **Feintool** 和 **SITEC** 的联合氢产品组合：<https://bipolarplates.cn/>

关于 Feintool

法因图尔是电工钢冲压、精冲及冷成形冲压技术领域的国际领导者。我们致力于板材冲压工艺的精密零件生产制造。我们的产品广泛应用于汽车行业、能源基础设施设备供应商以及各类高端工业制造商。法因图尔的产品与绿色能源生产、储存和应用的发展趋势完美契合。我们的核心技术能够显著降低成本，确保稳定质量并提升生产效率。

公司成立于 1959 年，总部设在瑞士，在欧洲、美国、中国、日本和印度拥有 18 个生产基地，拥有 3200 名员工和 85 名学徒生。Feintool 是一家上市公司，由 Artemis Group 持有多数股权。

关于 SITEC

赛泰是自动化高科技生产系统以及精密零件与组件批量生产领域公认的国际合作伙伴与系统供应商。本着对创新技术应用及最高品质的不懈追求，公司开发出激光加工与自动化装配的垂直整合的一体化交钥匙解决方案。

成立于 1991 年的赛泰总部位于德国，通过其子公司赛泰激光技术（上海）有限公司直接服务亚洲市场，并在美国匹兹堡设有展厅。在团队协作与不懈努力下，公司的 300 名员工持续推出越来越具创新性的产品，为客户带来更优质体验。

赛泰随着客户和市场的挑战而发展壮大，例如在电动汽车领域具有经济化的生产面向未来的产品或具备深厚技术底蕴的燃料电池和电解槽等产品。从 2012 年起，该公司便开始为客户提供激光焊接双极板服务。