



## 总部

Innowep GmbH  
Haugerring 6  
D-97070 Würzburg  
Germany/德国  
电话: (+)49 - 93 13 22 980  
传真: (+)49 - 93 13 22 98 12  
电邮: [info@innowep.com](mailto:info@innowep.com)  
网站: [www.innowep.de](http://www.innowep.de)

## 联系人

Wolfgang WEINHOLD 博士  
总裁  
电话: (+)49 - 93 13 22 980  
传真: (+)49 - 93 13 22 98 12  
电邮: [info@innowep.com](mailto:info@innowep.com)

**INNOWEP 有限公司**位于德国维尔茨堡，在表面测试、材料测试技术方面已占据业界领先地位。公司产品包括以下测量、测试技术和仪器：

**UST®**：通用的测试仪器，用于测量材料、表面内部结构的微力学特征及功能属性，还可用来测量平面、弯曲表面及具有其他机构特征的表面。该仪器不仅可供科研使用，还可用来进行质量控制。UST®可以对微力学属性、微摩擦学属性和功能属性，如总变形、粘弹性及可塑性能、微磨损、抗刮性能、衰减、微硬度、粗糙度、微摩擦系数以及触觉性能等在亚微米级别做出客观的评价。

**TRACEiT®**：新型专利产品—TRACEiT®设备是快速、可移动型、非接触式表面光度仪。该设备是市场上第一个通过对表面特征、视觉外观进行分析、评述及评估而使人的眼睛同时同地获得相同的视觉印象。该设备可进行高精度三维表面特征分析及粗糙度的测量。

**ABREX®**：具有软化学机械性模拟手摩擦的专业测试仪器，符合 DIN EN 60068-2-70 / IEC 68-2-70 标准及一些企业（如宝马、戴姆勒、ISZ 和福特）标准。该设备可以测试几乎所有的材料和表面，且可以测量某一材料或表面在整个生命中的特性，如人工磨损、指甲划痕、抗磨损、受污染等。此外，还可以检测、分析液态物质，如汗液、润手霜、防晒霜、清洁剂、牙膏等对纺织品的影响。该技术可直接用于成品。

除测量、测试设备外，INNOWEP 有限公司还利用其自己的实验室提供服务性测试及研发服务，同时致力于与外界在项目及研发上的合作。