

## 新闻发布

### Manz 集团以并购强势拓展印刷电路板产业的市场定位

- **Manz 集团购入 ZEISS 集团子公司 KLEO Halbleitertechnik GmbH，取得印刷电路板激光直接成像专业技术**
- **随着技术组合的扩展，让 Manz 集团在迅速成长的高阶印刷电路板市场中开辟了新路线**
- **持续多元化，经营模式更加稳定**

【2015 年 6 月 2 日，德国罗伊特林根】涵盖“显示器”、“太阳能”与“电池”策略事业群以及多项技术组合的全球高科技工程领导企业 Manz 集团，已于 2015 年 6 月 1 日并购 ZEISS 集团子公司 KLEO Halbleitertechnik GmbH，作为股权转让的一环，Manz 集团同时取得了 KLEO 所研发的印刷电路板激光直接成像技术 (Laser Direct Imaging – LDI) 的专利与著作权。此外，位于德国南部特南的 20 名员工也将一起转任，已完全整合于 Manz 集团旗下并为 Manz 集团当前 2015 会计年度的年终成果作出正面贡献。并购资金源自于增资，于 2015 年 4 月成功达成，双方皆同意不泄漏收购价格。

印刷电路板几乎是所有电子装置不可或缺的组件，无论工业用途或民营企业，印刷电路板都是提升数字化和网络联机功能的基本条件。对于高阶印刷电路板 PCB (Printed Circuit Board，印刷电路板) 的需求持续上升，原因与消费性电子产品市场的成长格外密切。使用创新的生产设备，生产效率以及所制造的印刷电路板良率皆能大幅提升，因此得以满足市场对于电子装置更轻、更薄、更强大的需求。Manz 集团在研发印刷电路板高效生产设备方面，拥有 25 年以上的经验，本公司身为化学湿制程设备供货商，质量享誉国际。此次在印刷路板拓展的激光直接成像技术与既有的解决方案整合，不仅能为制造商大量减少支出，还能大幅提升产品与生产流程的效率及灵活度，成就印刷电路板最卓越的导体通路。Manz 集团执行长暨创办人 Dieter Manz 表示：“本次并购以 KLEO Halbleitertechnik GmbH 自 2001 年创立后所研发的技术来拓展本公司的服务范围，对我们而言是个重大的里程碑。透过使用蓝色激光二极管的创新多光束激光平版印刷作为基础的激光直接成像技术，能让本公司客户在印刷电路板成像上节省多达 75% 的成本。生产过程中的整合水平也会同时提高，让整体生产流程缩短将近一半。藉由此

## 新闻发布

次并购，本公司的市场定位将再次大幅提升，并因此发掘更多成长潜能。电子产品事业群将会更加多元化，越发保障稳定持久的经营模式。”

中期看来，Manz 集团亦发现 LDI 技术除了在高阶印刷电路板制造范畴以外，应用于其他新市场将有着更大的发展潜力，尤其在柔性及可挠式触控传感器和显示器的生产制造方面蕴藏着极大潜力，值得特别注意。

### Manz 集团——热情成就高效能 ( passion for efficiency )

Manz 集团总公司位于德国罗伊特林根市，是一家全球领先的高科技设备制造商。公司于 1987 年成立，在自动化、量测、激光加工、真空镀膜、湿化学、印刷和镀膜、以及卷对卷工艺等七大技术领域拥有雄厚的技术实力。Manz 致力于在太阳能、电子组件、电子器件和储能等战略业务领域应用及持续开发上述技术。Manz 集团于 2006 年在德国公开上市，由创立者 Dieter Manz 先生担任首席执行官。Manz 集团目前在德国、中国大陆、台湾、斯洛伐克、匈牙利及意大利皆设有自己的生产基地，而 Manz 集团的业务销售及服务网络遍布全球，包括美国、韩国和印度。至 2015 年年初，Manz 集团在全球拥有约 1,900 名员工，其中在亚洲约有 900 名。在该公司宣言“激情成就高效能”的推动下，Manz 承诺未来会为各种重点产业的客户，提供更高效能的生产系统解决方案。作为世界领先的设备制造商，Manz 为其全球众多客户降低终端产品的生产成本做出了巨大贡献。

### 投资人关系

cometis AG

Ulrich Wiehle / Claudius Krause

Tel.: +49 (0)611 – 205855-28

Fax: +49 (0)611 – 205855-66

E-mail: krause@cometis.de

### 新闻发布

Manz AG

Axel Bartmann

Tel.: +49 (0)7121 – 9000-395

Fax: +49 (0)7121 – 9000-99

E-mail: abartmann@manz.com