

## Manz 集团：电动汽车领域自动组装生产线后续订单已签订

- 汽车供应商 TE Connectivity 订购锂电池串接系统自动组装生产线
- 千万欧元级别的订单将影响 2020 财年和 2021 财年的收入和利润
- 后续订单确认了 TE Connectivity 对 Manz 的高度信任

活跃于全球各地并具有广泛技术组合的高科技设备制造商 Manz 集团已收到汽车供应商 TE Connectivity 的订单，订单在千万欧元级别。TE Connectivity 在 2018 年订购了第一条锂电池串接系统自动组装生产线，Manz 继续双方的成功合作将提供第二条自动组装生产线。此订单将影响 2020 财年和 2021 财年的收入和利润。

锂电池串接系统是电动汽车和油电混合动力汽车动力总成系统的核心组成部分：根据大小和容量，多个电池模块在电动汽车中被集成及互连。每个模块都有自己的锂电池串接系统，该系统将电芯连接到模块，并负责功耗以及用于电池管理的各种传感器功能，例如测量温度和电压。

Manz 集团首席执行官 Martin Drasch 表示：“我们很高兴能与 TE Connectivity 成功达成共识，并能够与客户共同再次共同打造锂电池串接系统自动组装生产线。该订单是在电动汽车领域众多积极进展之一，我们的电子和储能业务部门也从中受益，得益于我们在组装自动化和电池生产方面数十年的经验，我们在全球电动革命之后为进一步发展奠定了良好的基础。最近几个月斩获的大量订单也印证了这一点。我们还预期欧洲委员会为进一步发展锂离子电池技术而进行的大型资助项目即将通过，这将为“欧洲共同利益项目” {IPCEI}提供重要增长力。”