

Manz 集团获得美国电动汽车制造商的锂电池模组自动组装生产线订单

- 2021 年成功的开始：美国电动汽车制造商订购高效电池模组自动组装线
- 千万欧元级别订单将影响 2021 和 2022 年的营收和利润
- 2020 年的储能事业部的订单总额远超 1 亿欧元

罗伊特林根，2021 年 1 月 12 日-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，获得美国电动汽车制造商千万欧元级别设备订单，用于生产组装高效锂电池模组，此订单将影响 2021 和 2022 财年的营收和利润。

此北美新客户的电池模块是以圆柱形的高效电池所组成的，这新订单突显了 Manz 电池技术在市场上有着巨大的成长潜力；在赢得德国 Akasol AG 和斯洛伐克 InoBat Auto 的订单后，Manz 成功地在短时间向电动汽车行业的第三位客户提供解决方案和专业知识，尽管受到 Covid-19 持续限制，我们预计第一批系统将于 2021 年尽早在美国安装，项目仍会按计划进行。

Manz 集团首席执行官 Martin Drasch 评论道：“我们很高兴能够说服另一位国际领先的电动汽车先驱者导入我们的概念。借助既有的 BLS 500 激光平台将圆柱电池进行激光焊接，以及久经考验的模块化自动化组装平台 LightAssembly，我们在电池模组的有效性，性能和安全性方面为客户提供了显着的竞争优势。现在，电动汽车这一话题在美国市场也获得了巨大的发展势头，除了已经蓬勃发展的欧洲市场所提供的巨大机遇之外，我们相信，我们将吸引更多来自美国的客户选择我们高性能和高效的锂电生产设备，并受益于他们的快速扩张。”

凭借这个订单，Manz 无缝地延续 2020 财年的成功发展，与上一年相比，接获的订单，收入和利润均实现了大幅增长。