

## MANZ 集团准时交付锂离子电池的设备并与客户开发次世代原型机进一步提升生产效率 展现跨国高效合作实力

- 根据计划，2019 年从消费电子领域的长期客户获得的卷绕式锂离子电池生产设备订单项目将在 2020 年第一季度生产
- 尽管由于 Covid-19 限制，高效的流程和远程支持保证设备的交付
- 与客户一起开发原型机以进一步提高效率

全球高科技设备制造商 Manz 集团按计划于 2020 年第季度向全球领先的电池制造商之一交付设备，部分来自 2019 年下半年卷绕式锂离子电芯设备订单。尽管由于 Covid-19 在欧洲范围内施加了限制措施，Manz 集团仍然满足了约定的交货时间和质量要求。根据客户的意愿，Manz 集团一周之内交付了多台设备，这意味着迄今为止，依靠 Manz 德国，意大利，和斯洛伐克的高效合作，超过 50% 的订购设备已经通过客户验收。Manz 服务和调试团队的远程支持，客户现场的安装和调试得以有效且按时完成。Manz 集团计划将来进一步扩展与该长期客户的成功合作。

Manz 集团的首席执行官 Martin Drasch 评论说：“我们感到非常自豪，由于我们拥有发达的网络和价值链，即使在当前充满挑战的时刻，我们也能够遵守交付时间和质量承诺。这使我们成为了可靠并且高效的合作伙伴，特别是对于欧洲电池生产领域的客户来说。在储能产品领域，我们在锂离子电池高效生产系统的开发和制造方面拥有 30 多年的经验。我们的长期客户也信任并依赖我们，我们也会与他们进一步加强今后的良好合作”。

为此，尽管在欧洲范围内旅行和联系受到限制，但进一步创新工作仍未停止。Manz 集团在欧洲的工程师已经在与客户合作，以进一步改善系统概念。目的是显著提高设备的生产能力，以设备最小洁净室占用面积，实现最高的电池生产的整体生产率。为了在接下来的几周内成功完成第一个创新原型机的开发，来自德国，意大利和斯洛伐克的工程师团队正在总部及其他办公室进行有效的合作。