

WindCube Insights — Fleet

VAISALA

产品亮点

用于 WindCube 激光雷达设备和项目管理的现代化云端软件

风数据的价值取决于您从中洞察到的信息。WindCube® 垂直风廓线激光雷达和 WindCube Nacelle 机舱式激光雷达都配备了理想的云端管理软件: WindCube Insights — Fleet。



特性

设备概览包含状态报告和简明地图。

支持通过远程控制进行重新启动、雨刮管理以及系统设置,例如测量距离和高度以及安装偏移。

实时监控、自定义预警和建议措施有助于实现快速故障排除。

支持在安全、专用的服务器上长期存储数据,同时支持自动数据导出以及实时访问和下载存档数据,无论激光雷达的运行状态如何。

界面易于使用、基于云端,带有控制面板和信息推送功能。

数据访问和导出功能操作简单,可在多种设备上提供即时、关键性的商业见解。

支持多级用户访问权限和帐户,用户可自定义首选项(语言、警报、电子邮件)。

为什么选择维萨拉?

我们依托创新的理念、科学的精神和探索的好奇心,其目标在于推进供电模式的改变。维萨拉助力全球风能和太阳能客户,来应对当今绿色能源转型的挑战。我们的务实、创新的方法反映了我们在变革时代深思熟虑的发展,并延续了我们不断追求进步的传统。

维萨拉能够提供综合的更智能的可再生能源解决方案。我们的解决方案得益于我们超过85年的丰富经验,在170多个国家/地区的高效部署以及不断发展的核心理念。

与可再生能源的历程一样,我们的创新历程也仍在继续。

无论用户身处办公室还是在项目现场, WindCube Insights — Fleet 能够实现快速有效地使用风数据。它能帮助用户综合了解项目和激光雷达网络,使他们能够更加满怀信心地制定出理想的决策,并支持实现提高激光雷达投资回报率。这款灵活的解决方案可满足众多利益相关者和不同工种的需求。

应用

- 可扩展的、综合性的设备管理解决方案,适用于陆上和海上应用
- 支持新出厂的 WindCube Nacelle 激光雷达以及升级后的 WindCube Nacelle 激光雷达设备

