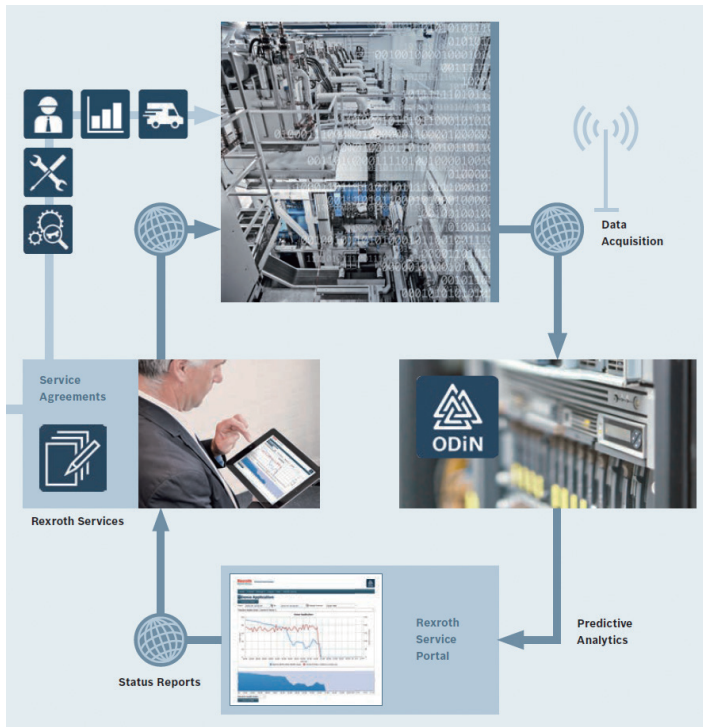


ODiN 在线诊断网络：开启机器保养维护新高度

i4.0
 CONNECTED
 INDUSTRY

定期对机器进行维护更新是十分明智且重要的，因为机器故障而导致生产停机会产生极大的负面影响，也将直接影响到您的业务。“基于状态的维护”是一个神奇的词语，它意味着：准时，高性价比，无需长时间等待备件。



集多功能于一体的打包方案：使用 ODiN 实现基于状态的机器维护

ODiN 的问世将状态监测系统带入了一个全新的高度。在以前，除非是持续不断、实时采集和分析大量的数据，否则是无法真正实现实时状态监测的。但现在，ODiN 可以帮助您进行安全网络连接和全面挖掘数据，从而首次实现了预测性分析。ODiN 可以采集世界各地的设备的数据，并对其进行一一分析，最终为每个机器或者组件生成一个对应的健康指数。

更多数据，更好的分析，更精确的预测：更少的故障

ODiN 预测性分析最大的优势在于：通过采用数据挖掘所建立的故障模型要比传统手工建立的模型更加精确。结果是：我们的设备状态监测要更加精确，您可以在正确的时间地点获得最准确的服务，通过使用设备状态维护系统可以显著的降低停机维护成本和后续成本，大大降低停机风险，并提升设备可靠性。

定制化综合服务：从咨询到实施

博世力士乐现在为这款新型的综合状态检测系统提供定制化服务包。这款服务包包含从咨询，监测和分析到最后实施服务的一切工作。所有这些都是同一个来源 - 您经验丰富的合作伙伴。

您的优势

- ▶ 设备状态的可靠预测
- ▶ Rexroth Service Portal 中生成设备状态的总结报告
- ▶ 通过对设备停机原因的早期检测和必要维护工作的快速启动，可最大化系统利用率
- ▶ 基于状态的维护可降低成本
- ▶ 单一来源的，专业的，全方位的服务

我们的服务

- ▶ 规划和安装ODiN状态监测系统
- ▶ 中心数据存储与分析
- ▶ 对于设备状态以及可以引发故障的事件持续生成报告
- ▶ 对于必要的维护提出意见和建议
- ▶ 通过专业的，全球化服务网络进行实施

联系方式：
博世力士乐中国

李鑫
Xin.LI9@cn.bosch.com

<https://www.boschrexroth.com.cn/zh/cn/>

互联液压
创新·突破

