



MEAF Agile Data M.A.D.

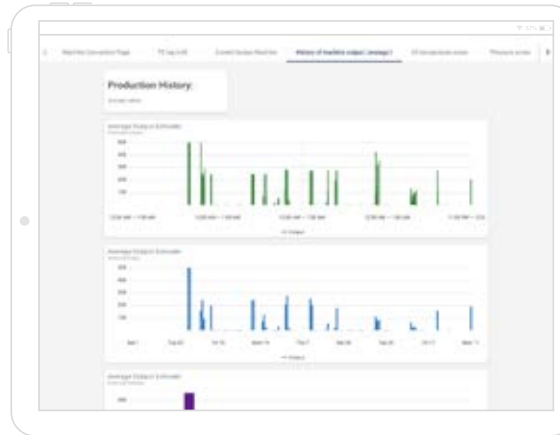
根据 OPC-UA 标准 (工业 4.0)
进行 MEAF 机器数据连接。



实时信息数据记录

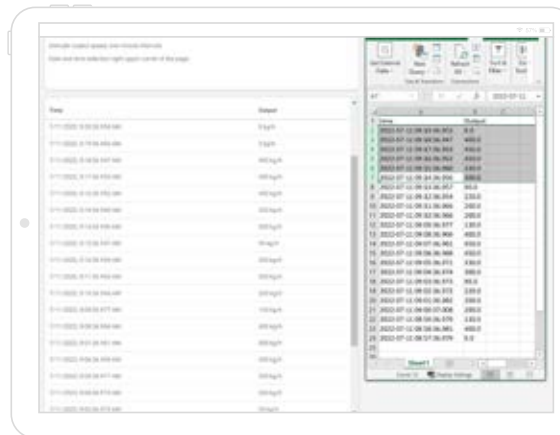
实时状态定制通知报告

审查和分析数据的报告工具。数据在线存储在
基于网络的数据库中 (云)



审查和分析数据的报告工具。数据在线存储在
基于网络的数据库中 (云)

可以根据导出的数据创建自定义报告和数据集。
导出的数据可轻松整合到 Office 和数据库应用
程序中



实时通知

在各种 (智能) 设备上接收电子邮件和/或推
送通知, 了解重要警告或维护警报。

如有需要, 所有过程参数都可以导出到自定
义设计的报告中。



Industrieweg 10, 4401 LB Yerseke • The Netherlands
+31 113 57 14 95 • office@meaf.com

WWW.MEAF.COM



实时生产参数

数据的显示基于网络,可以在任何支持网络的设备上查看,如台式电脑、平板电脑或智能手机。



定制布局

免费使用,选择网站和智能应用程序的标准数据布局,了解个人机器信息。

可以根据个人风格编辑用户界面。



| Maintenance alerts: | Alert | Hours | Hours |
|--------------------------|--------|--------|-------|
| Gearbox ok | 3 Hour | 0 Hour | |
| Melt pump propshaft ok | 4 Hour | 0 Hour | |
| Roller bearings ok | 4 Hour | 0 Hour | |
| Co-extruder 1 gearbox ok | 3 Hour | 0 Hour | |
| Melt pump propshaft 1 ok | 3 Hour | 0 Hour | |
| Co-extruder 2 gearbox ok | 5 Hour | 0 Hour | |
| Main motor bearings ok | 0 Hour | 0 Hour | |
| Co-extruder 3 gearbox ok | 0 Hour | 0 Hour | |
| Melt pump propshaft 3 ok | 0 Hour | 0 Hour | |
| Hydraulic unit ok | 6 Hour | 0 Hour | |
| Main motor bearings ok | 0 Hour | 0 Hour | |
| fx1 ok | 0 Hour | 0 Hour | |

机器数据记录

机器数据可以存储在云端,也可以存储在本地(在互联网断联的情况下)。

积累数据,了解历史数据,以监测机器在较长时间内的性能。

易于使用

数据值可以与任何 OPC-UA 兼容的数据系统相连接

