

未来工厂 - 场景 #267

客户所见：需求预测与物料计划: 智能排产与订单跟踪

七月 08, 2023 03:38 下午 - rick

| | | | |
|---|-------------|---------|-------------|
| 状态: | Define:需求分析 | 开始日期: | 七月 08, 2023 |
| 优先级: | 普通 | 计划完成日期: | |
| 指派给: | | % 完成: | 20% |
| 类别: | | 预期时间: | 0.00 小时 |
| 目标版本: | 未来工厂参访 | | |
| 关联联系人: | | | |
| 描述 | | | |
| <ul style="list-style-type: none">• 智能排产：客户需求收集、约束因素，产能评估，自动排产；（供应商管理）• 订单跟踪：交付全流程的跟踪。 | | | |
| 生产计划与实际订单的变化，供应链波动实现实时信息交互，并调整工厂的生产环节。 | | | |

历史记录

#1 - 七月 08, 2023 04:12 下午 - rick

- 标签从 danfoss 变更为 danfoss, aps

- 主题从 需求预测与物料计划: 智能排产与订单跟踪 变更为 客户所见：需求预测与物料计划: 智能排产与订单跟踪