

Camstar 变更

快速、准确地部署制造流程

优点

- 轻松、准确地部署制造流程
- 有助于快速、轻松地部署 新的制造流程和产品
- 提供本地定制的同时遵循 全局标准
- 降低品牌风险

特征

- 可全程追溯变更及其实施
- 对每个制成品及流程修订 的结果,提供可搜索的审 查追踪
- 实施流程并确保制造记录的发布
- 具有完整的谱系和可追溯性,包括流程修订

总结

Camstar™ Change 软件有助于在全球 生产运营中快速部署新的或更新的产 品和流程,让您可以定义变更和审批 规则并且将产品和流程定义变更系统 地分发至目标工厂。

复杂产品的制造商必定每周经历上百次变更, Camstar Change 可让他们轻松地处理此类变更,从而让全球企业内部不同角色的用户能够更加密切地互相协作。该软件有助于实现集中化编写、可配置的审批机制并且能轻松分发流程变更数据包,同时能够让制造商定制本地精细流程。利用Camstar Change 简化变更处理和变更追溯,能够快速、轻松、准确地实施可控的流程变更。

Camstar Change 客户可获得以下优势:

- 集中化编写和全球部署
- 自动实施全球流程标准
- 完整追踪变更及其实施
- 与旧系统和企业系统的无缝协作
- 轻松管理并快速部署变更
- 从开发到生产的防错数据传递
- 通过单击操作即可分发到目标工厂
- 通过实施标准化流程提高一致性
- 可自动审批的本地化定制功能
- 对每个制成品及流程修订的结果, 提供可搜索的审查追踪
- 从开发到生产的防错流程传递
- Camstar Change 的主要功能

www.siemens.com/mom/camstar

36937.indd 1 31.08.15 21:28

Camstar 变更

借助 Camstar Change,可在多个工厂内以可控方式管理和实施新的及变更的制造产品和流程,并且能够追溯已实施的所有变更。Camstar Change 通过五个简单步骤即可成功完成变更:

1. 创建和配置

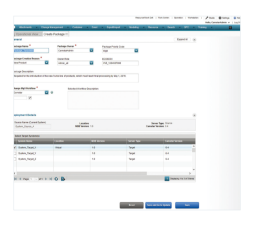
- 在您的编写站点创建变更数据包, 从而制定变更计划
- 指定所有者、审批者、内容编辑者 以及目标系统和工厂
- 从可配置选项中选择业务流程工作 流

2. 添加内容

- 识别准备制造的新产品以及已变更 的产品和流程
- 追踪建模变更,以确定受影响的产品和流程
- 自动组织依赖关联和顺序

3. 批准变更

- 根据您在 Camstar Change 中模仿的 业务流程,提交变更数据包以供审 核和审批
- 允许审核者利用 Camstar 分析工具 评估变更及其影响
- 从产品生命周期管理 (PLM) 系统导 入审批





4. 部署目标

- 通过单击操作即可分发到目标工厂和系统
- 可在您的工厂及全球范围内轻松部署

5. 在每个目标上激活

- 按照适用于本地环境的进度,接受并激活变更
- 允许用户执行变更,以满足本地需求

联系我们

美洲: +1 314 264 8499 欧洲: +44 (0) 1276 413200 亚太地区: +852 2230 3308 中国: +86 (21) 2208 6971

www.siemens.com/plm

Management Software Inc. Siemens 和 Siemens 徽标是 Siemens AG 的注 册商标。Camstar 是 Siemens Product Lifecycle Management Software Inc. 或其附属公司在美国和其他国家/地区的商标。所有其他徽标、商标、注册商标或服务标记均属于其各自持有方。45112-Y9 8/15 o2e

36937.indd 2 31.08.15 21:28