Veeva Vault QualityDocs

진정한 규정 준수. 진정한 사용 편의성.

품질에는 많은 사람이 관여하기 때문에 인터페이스 설계는 품질 문서 시스템의 중요한 부분입니다. 사용 용이성과 클라우드 접근성으로 인해 부서, 제조소 및 협력사 전반에서, 심지어 사용 빈도가 낮은 사용자라 할지라도, 규정 미준수 위험을 줄일 수 있습니다.



Veeva Vault QualityDocs 는 담당자와 파트너가 문서를 작성, 공동 검토 및 승인할 수 있는 안전한 단일 애플리케이션입니다. 사용하기 쉽고 비용 효율적인 클라우드 모델을 통해, 모든 당사자가 일원화된 데이터소스에 직접 액세스하기 때문에 이메일이나 FTP 같은 다른 사본 배포 수단과 관련된 규정 미준수 위험을 최소화할 수 있습니다.

또한 Vault 는 더 나은 가시성과 관리기능을 제공합니다. 사전 정의된 문서 생애주기와 워크플로우를 통해 효율적인 문서 관리 프로세스를 구현할 수 있으며, 승인, 교육, 배포 등 일련의 프로세스를 통해 모든 사람이 작업을 올바르게 수행할 수 있도록 지원합니다. 규정준수 관리자는 보고서와 대시보드를 사용하여 상태를 모니터링하고 지표를 수집하여 위험과 병목 현상을 식별하고 지속적인 품질 개선을 촉진할 수 있습니다.



운영상의 추요 이점

- 언제 어디서나 모든 장치에서 쉽게 액세스하여 단일 기록 시스템이 보장됩니다.
- 클라우드 애플리케이션을 통해 안전하고 쉽게 액세스할 수 있습니다.
- 우수한 품질 기준을 신속하게 확립하고 21 CFR Part 11, Annex 11, GMP 및 기타 규정 준수를 지원합니다.
- 보고 및 측정 지표를 통해 제어 상태, 위험 요소를 파악하여 지속적인 개선을 도모할 수 있습니다.
- 사용법이 매우 간편해 사용자에게 친숙하며, 사본이 무분별하게 발생하는 현상을 최소화합니다.



■■ 종이 문서를 없애고 규정 준수와 품질을 보장하며 더 안정적이고 더 생산적이며 모든 품질 조직을 통합할 수 있는 미래를 맞이하십시오. ▼▼

항상 빠르고, 최신의 상태를 유지

SaaS (Software-as-a-Service) 클라우드를 사용하여 항상 최신 상태를 유지할 수 있습니다. 무겁게 커스터마이징되고, 변화의 속도를 따라가지 못할 정도로 유연성이 떨어지는 애플리케이션을 사용할 필요가 없습니다. Veeva 는 고객이 이러한 문제를 겪지 않도록 신규 릴리즈를 통해 지속적으로 혁신하고 검증하여 고객에게 항상 최신 버전의 시스템을 제공합니다.

읽고 이해하기(사용자 교육)

조직의 모든 직원에게 문서 또는 동영상 교육을 쉽고 비용 효율적으로 제공할 수 있습니다. 사용자가 '읽고 이해한' 모든 작업에 대한 추적 및 보고가 이루어지므로 사용자가 확인한 컨텐츠, 서명한 교육 작업 및 기한을 넘긴 활동 등을 쉽게 추적할 수 있습니다.

워터마크 및 오버레이

문서의 머리글, 꼬리말 또는 각 페이지 전체에 동적 오버레이와 워터마크를 정의 및 적용하여 SOP 의 현재 상태 또는 유효 날짜를 확인할 수 있습니다. 관련 문서, 사용자 또는 액세스 정보를 통제된 문서의 인쇄 버전에 오버레이하여 Vault 내/외부의 모든 사람이 중요한 정보를 확인할 수 있도록 합니다.

문서 변경 관리

사용자는 통제 문서에 대한 변경 사항을 쉽게 요청, 검토, 승인 또는 거부할 수 있습니다. 이처럼 유연한 기능은 사전 정의된 워크플로우와 보고 기능을 포함하여 버전 인식 관계를 통해 모든 변경 사항을 찾아내고 추적합니다.

정기 검토

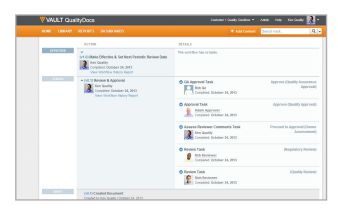
시기 적절한 방식으로 정기검토가 시작되고 완료되는지 쉽게 확인할수 있습니다. 정기 검토 기능은 사전 정의된 규칙에 따라 문서 정기검토 알림이 자동으로 생성되며, 조직 전체의 검토 작업 상태에 대한 보고서도 생성할 수 있습니다.

실시간 공동 저작 및 편집

Vault 와 Microsoft Office Online 간의 원활한 통합을 통해 실시간 협업을 지원하는 동시 작성 기능을 제공합니다.

유연한 워크플로우

모범 사례 워크플로우 및 문서생애주기를 통해 작성, 검토, 승인, 구 버전문서, 폐기까지 품질 중심으로 컨텐츠를 관리하고 개선합니다. 진행 중인 워크플로우에 대해서도 받는 사람 추가, 위임, 활동 취소 등 워크플로우 변경 내용을 쉽게 관리할 수 있습니다.



보고서 및 대시보드

시간 기반 보고 기능을 통해 고객은 만료일이 설정된 문서, 정기 검토가 예정된 문서 등 모범 사례 보고서를 활용할 수 있습니다. 사용자 및 관리자는 신규 보고서를 신속하게 작성한 후 그 사본을 만들어 다른 팀 구성원과 공유함으로써 모든 컨텐츠 관련 활동에 대한 종합적인 보기를 제공할 수 있습니다.

관리 사본

문서 사본을 만들어 Vault 외부로 가져갈 수 있는 사람을 관리합니다. 개별 문서 사본의 상태를 회수 중 또는 회수 후에 추적할 수 있습니다.

전자서명 페이지

Vault 의 구성 가능한 서명 페이지를 통해 조직은 서명인의 이름, 날짜 및 서명 사유를 언제 어떻게 표시할 것인지 선택할 수 있으므로 하드카피 문서에 직접 서명을 할 필요가 없습니다.

애플리케이션 통합

개방형 Vault API 는 이종 시스템과 쉽게 통합됩니다.

Vault Quality Suite

Veeva Vault Quality 애플리케이션 제품군을 통해 이벤트 발생에서 컨텐츠의 변경에 이르기까지 품질 이벤트의 모든 단계를 관리하고 단일 클라우드 기반 플랫폼에서 교육을 완료할 수 있습니다. Vault QMS, Vault QualityDocs, Vault Training 을 통해 품질 프로세스, 중요 문서 작업 및 교육을 연결하여 이벤트 식별, 수정 및 변경 관리를 간소화하고 보다 신속하게 수행할 수 있습니다. 프로세스 전 과정에 걸친 포괄적인 업무 가시성을 확보하여 조직은 품질 이벤트에 더욱 빠르게 대응하고 규제 기관에서 요구하는 품질 관리 활동을 완전하게 파악할 수 있습니다.

Copyright © 2022 Veeva Systems Inc. All rights reserved. Veeva, V, Vault and Crossix are registered trademarks of Veeva Systems Inc. Veeva Systems owns other registered and unregistered trademarks. Other names used herein may be trademarks of their respective owners.