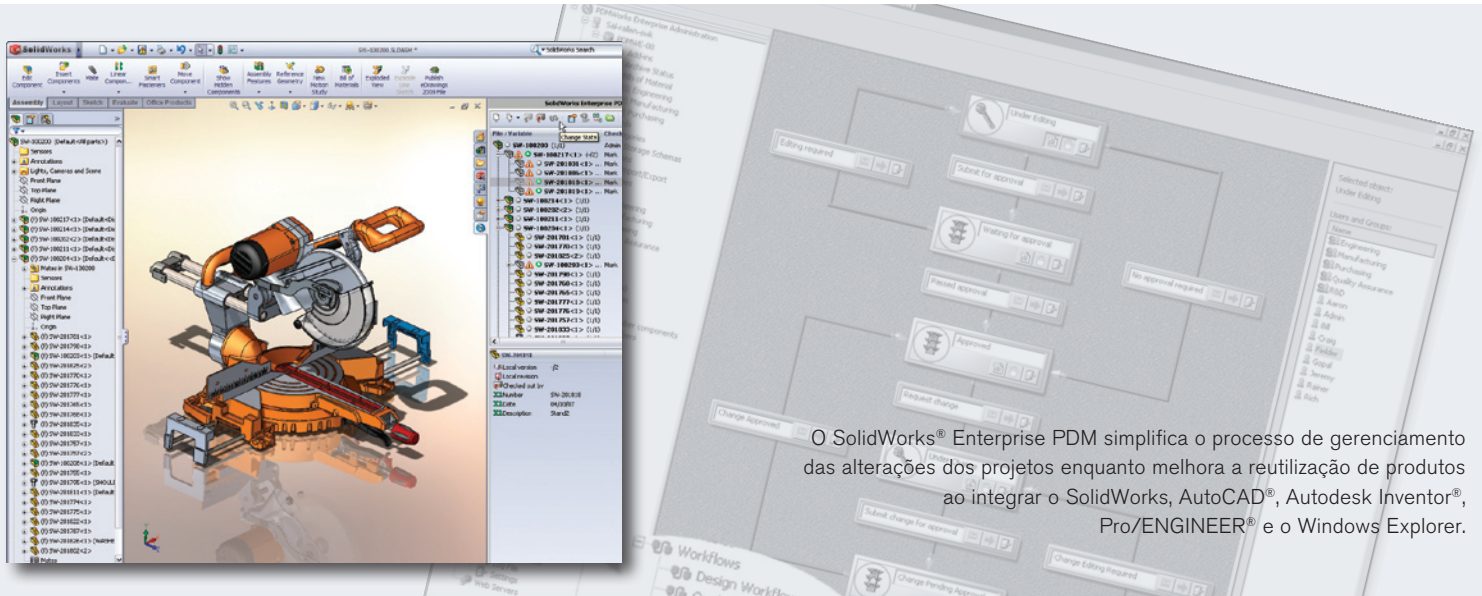


SolidWorks Enterprise PDM

SOLUÇÃO DE SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE DADOS DE PRODUTOS PARA EMPRESAS



O SolidWorks® Enterprise PDM simplifica o processo de gerenciamento das alterações dos projetos enquanto melhora a reutilização de produtos ao integrar o SolidWorks, AutoCAD®, Autodesk Inventor®, Pro/ENGINEER® e o Windows Explorer.

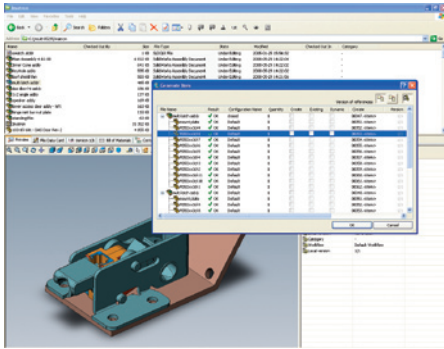
O SolidWorks Enterprise PDM pode ser implementado em uma fração do tempo exigido pelos sistemas PDM de outras empresas. Ele ajuda sua empresa a gerenciar e compartilhar dados de produtos com mais eficiência para criar produtos superiores em menos tempo.

Uma comunicação eficiente é vital para que o produto certo seja entregue na hora certa e com um preço que atenda às necessidades dos seus clientes. Com o SolidWorks Enterprise PDM, os membros de sua empresa trabalham juntos e com eficiência para levar produtos de qualidade ao mercado com mais rapidez.

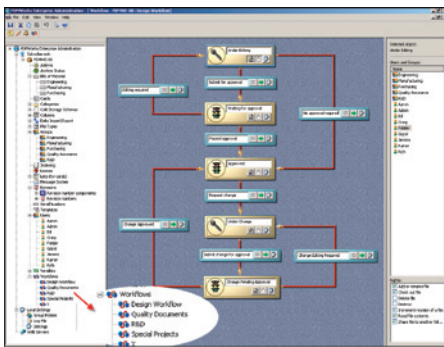
Aumente a eficácia com os melhores recursos de gerenciamento de dados da categoria

Otimize o processo de desenvolvimento de produtos com o acesso direto às versões mais atualizadas de todos os documentos e dados, utilizando a interface integrada do Windows Explorer. O gerenciamento eficaz de dados permite que a equipe de engenharia, manufatura, compras e marketing evitem erros, como trabalhar com versões incorretas de documentos ou substituir acidentalmente as versões corretas. Além disso, o SolidWorks Enterprise PDM possibilita a reutilização de dados inteligente, economizando tempo e trabalho. Com ferramentas de pesquisa eficientes e fáceis de usar, projetistas de produtos localizam arquivos de simulação e CAD rapidamente e evitam dados redundantes.

Os recursos do SolidWorks Enterprise PDM já foram testados em diversos setores, entre eles, o de projetos mecânicos, eletroeletrônicos, médico e energia elétrica. O SolidWorks Enterprise PDM simplifica as alterações de produtos e o compartilhamento de informações, assim como fornece acesso via Web e a capacidade de se integrar com outros sistemas empresariais, como MRP/ERP, usando o XML padrão da indústria e os recursos do sistema centralizados no item.



Gere listas de materiais centralizadas por item para serem exibidas e compartilhadas pelos departamentos subsequentes e para facilitar a comunicação com os sistemas de planejamento de recursos da empresa (ERP) e gerenciamento de ciclo de vida de produtos (PLM).



Os recursos de fluxo de trabalho flexíveis e personalizados do SolidWorks Enterprise PDM permitem que sua empresa automatize e controle os processos de desenvolvimento de produtos para dinamizar as aprovações e melhorar o controle de auditorias.

Implementação rápida e escalonável para vários locais

Com o SolidWorks Enterprise PDM, é possível implementar uma solução PDM eficiente usando apenas uma fração do tempo exigido por outras soluções em sua categoria. Comece com um grupo de trabalho pequeno e obtenha ganhos de produtividade imediatos, em seguida, amplie sua solução conforme você for crescendo para incluir centenas de usuários espalhados pelo mundo. Com suporte para qualquer arquivo do Microsoft® Windows, sua empresa pode gerenciar e compartilhar melhor todos os tipos de dados e informações de produtos, desde documentos de engenharia e listas de materiais até especificações de marketing do produto.

Ao melhorar o gerenciamento e o fluxo de trabalho dos dados em diversos locais replicados, o SolidWorks Enterprise PDM ajuda a integrar as atividades de desenvolvimento do produto entre divisões corporativas, departamentos, clientes e fornecedores espalhados em várias regiões. Os usuários economizam um tempo significativo para fazer o download de montagens grandes ao replicar dados automaticamente em vários locais.

Dinamize processos com a automação do fluxo de trabalho

Os recursos de fluxo de trabalhos gráficos incorporados do software SolidWorks Enterprise PDM permitem que sua empresa automatize processos de aprovação para reduzir erros ao otimizar a eficiência e a comunicação. Várias operações podem ser executadas automaticamente, por exemplo, durante o processo padrão de lançamento de novos produtos, como controle automático de revisão, entrada de dados de títulos de bloco, criação de formatos de arquivos neutros e notificação às equipes apropriadas, como a de gerentes de projetos e compras. Assinaturas eletrônicas duplas podem ajudar a certificar o padrão CFR Part 11, da FDA (Food and Drug Administration), e outras exigências da indústria.

Realize auditoria das atividades para otimizar a conformidade e a qualidade das normas

O SolidWorks Enterprise PDM monitora e registra todos os eventos e fluxos de trabalho em todas as versões. As ferramentas de auditoria registram quem fez o quê e quando, e como e por que cada alteração foi feita, simplificando a preparação de relatórios internos de qualidade, assim como aqueles exigidos pelas agências reguladoras e auditores ISO. Realizar auditoria das atividades com mais eficácia pode ajudar a identificar possíveis problemas na etapa inicial e a otimizar os processos continuamente, o que aumenta as chances da sua empresa perante a concorrência.

Compartilhe informações com clientes e fornecedores

Com o SolidWorks Enterprise PDM, é possível ampliar as vantagens do gerenciamento de dados e dos recursos do fluxo de trabalho para atividades que envolvam clientes e fornecedores. Você também pode fornecer a todas as pessoas envolvidas no processo o nível adequado de acesso às informações a cada membro de sua equipe ampliada, melhorando a eficiência sem comprometer a confidencialidade ou a segurança. Divulgar informações sobre produtos para clientes e fornecedores com o SolidWorks Enterprise PDM encurta o processo de criação do produto.



Sede da Empresa
Dassault Systèmes SolidWorks Corp.
300 Baker Avenue
Concord, MA 01742 EUA
Telefone: +1-978-371-5011
Email: info@solidworks.com
www.solidworks.com

Sede na Europa
Telefone: +33-(0)4-13-10-80-20
Email: infoeurope@solidworks.com

Sede na América Latina
Telefone: +55-11-3186-4150 ou 0800-772-4041
Email: infola@solidworks.com
www.solidworksbrasil.com.br