

Software insere modelos CAD no Microsoft Office

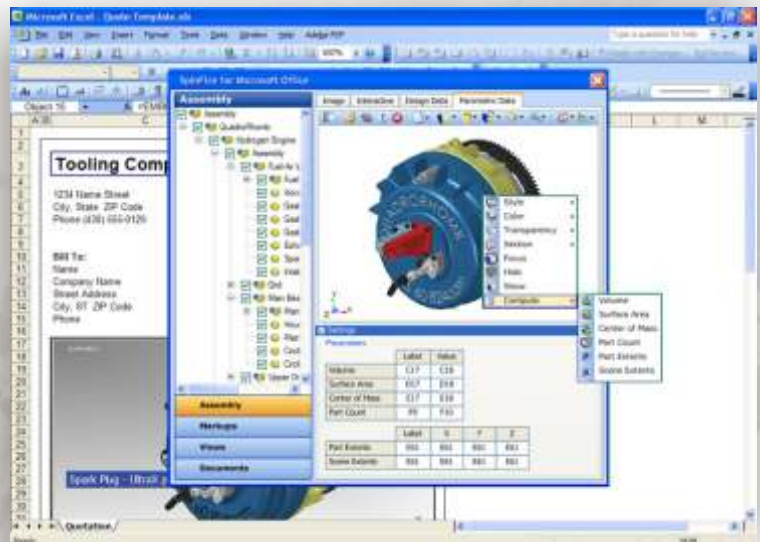
A NV Sistemas está lançando o Spinfire for Microsoft Office, um software que permite inserir modelos 3D e 2D, gerados nos principais sistemas CAD disponíveis no mercado mundial, nos aplicativos do Microsoft Office como o Excel, o Powerpoint e o Word.

O novo software dispensa as licenças de uso dos sistemas CAD nativos e permite que os usuários trabalhem com modelos 3D, de uma forma interativa, em diversos tipos de documentos como cotações, apresentações e manuais técnicos por exemplo.

O Spinfire for Microsoft Office é totalmente integrado ao Microsoft Office e permite que os modelos 3D, após inseridos nos documentos desejados, sejam manipulados através de funcionalidades como rotação, cortes de seção e cotações básicas entre outras, criando uma forma excepcional de comunicação dentro e fora da empresa.

Estas são algumas das vantagens do Spinfire for Microsoft Office:

- Permite inserir projetos em 2D ou 3D diretamente nos programas do Microsoft Office;
- Melhora a comunicação tornando os documentos gerados com o Excel, o Powerpoint e o Word muito mais úteis e fáceis de compreender;
- Reduz significativamente os custos da empresa dispensando a licença de uso dos sistemas CAD;
- Calcula volume, área de superfície e centro de massa de modelos 3D.



Maiores informações e demonstrações podem ser solicitadas diretamente à NV Sistemas pelo telefone 11-3675-2799 ou através do site www.nvsistemas.com.br.

Sobre a NV Sistemas

A NV Sistemas oferece soluções tecnológicas e serviços de alto valor agregado, relacionados ao uso de sistemas CAD pela indústria de manufatura, através de parcerias estratégicas e de uma equipe altamente especializada.

Próximos Treinamentos

Junho				1	2	3
TRPRPD	Pro/Engineer - Part Design					
		6	7	8	9	10
TRV5AS	CATIA V5 - Assembly Design					
TRPRSH	Pro/Engineer - Sheetmetal Design					
		13	14	15	16	17
TRPRAS	Pro/Engineer - Assembly Design					
TRPR2D	Pro/Engineer - Drawing & Detail					
		20	21	22	23	24
TRV52D	CATIA V5 - Drawing & Detail					
TRV5SU	CATIA V5 - Surface Design					
TRPRAP	Pro/Engineer - Advanced Part Design					
		27	28	29	30	
TRPRSU	Pro/Engineer - Surface Design					



“Os instrutores da NV Sistemas são muito bons!”
Alexandre Carrano