

Books24x7® **Coleção EngineeringPro™**

Por que EngineeringPro™?

Cientistas e engenheiros encarregados de inovar e fornecer produtos de alta qualidade para o mercado dentro de prazos e orçamentos precisam buscar ferramentas e informações para permanecer no topo da rápida evolução teórica, de métodos e conceitos - tudo com o objetivo comum de manter o negócio competitivo. EngineeringPro™ do **Books24x7®** fornece aos cientistas e engenheiros em todas as disciplinas um recurso on-line confiável, rápido e fácil para enfrentar os desafios diários, independentemente da sua área de especialização.

O que é o EngineeringPro™?

EngineeringPro™ disponibiliza o conteúdo completo de centenas dos melhores e mais recentes livros de ciência e engenharia em um ambiente totalmente pesquisável, Web-based. Esta ferramenta de informação auto-dirigida apresenta uma visão aprofundada sobre os avanços tecnológicos, materiais e comportamento químico, uma infinidade de dispositivos e instrumentação, teoria fundamental extensa e design, e muito mais. EngineeringPro™ tem conteúdos extensos sobre melhoria de processos e materiais de referência abrangendo gerenciamento de projetos, elaboração de programas, handbooks populares, segurança e saúde, ciências exatas, desenvolvimento sustentável, telecomunicações, ótica e uma vasta gama de tópicos de engenharia da indústria de vários setores.

Transferência de equações e tabelas que simplificam a manipulação de dados

Esta característica permite aos usuários fácil transferência de dados complexos encontrados dentro dos livros para aplicativos de manipulação de dados. Sem ter que reinserir os dados, os usuários economizam tempo e evitam erros como erros de ortografia e de digitação.

Esta transferência é feita usando o **LiveEquations®** para transferir equações para um editor de equações ou programas de cálculo analítico e o **LiveTables™** para transferir tabelas para qualquer programa de planilhas.

Quem contribui com o EngineeringPro™?

Consagrados editores como:

- John Wiley & Sons
- McGraw-Hill
- Springer
- Elsevier Science & Technology
- Cambridge University Press
- Artech House
- The MIT Press
- Intel Press
- AIAA
- IET
- The Institution of Electrical Engineers
- Smithers Rapra
- Industrial Press
- World Scientific Publishing
- E muitos outros



26 Tópicos da coleção EngineeringPro™ e a quantidade de títulos:

Aerospace (168)	Materials Science (237)
Automotive (29)	Mathematics (189)
Bioengineering (61)	Mechanical Engineering (232)
Chemical Engineering (192)	Nanotechnology (59)
Civil Engineering (202)	Nuclear Engineering (12)
Computer Tools (205)	Optical Engineering (64)
Electrical & Electronic Engineering (683)	Petroleum, Mining & Geological (86)
Engineering General (99)	Physics (37)
Engineering Licensing (23)	Safety & Health (42)
Environmental Engineering (82)	Software Engineering (48)
Food & Colour Chemistry (3)	Sustainability (17)
Industrial, Manufacturing & Operational Systems (275)	Systems Engineering (46)
Marine Engineering (36)	Telecommunications (352)

Saiba mais visitando o site www.books24x7.com.

Entre em contato conosco. Solicite um teste gratuito e descubra todo o potencial da Books24x7®.

Vendas no Brasil:

Santiago Gonzalez Papadópolis

SkillSoft Channel

CAETE Engenharia.

Fone: (51) 3346-5205 Fax: (51) 3346-9079

E-mail: santiago@caetebr.com

Site: www.caetebr.com

24 de agosto de 2010.