



T1086

LIDERANÇA E COOPERAÇÃO NA INTEGRAÇÃO DA CADEIA LOGÍSTICA

Henrique de Almeida Véspoli (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Antonio Batocchio (Orientador),
Faculdade de Engenharia Mecânica - FEM, UNICAMP

O trabalho tem como foco o estudo das atitudes que fazem empresas e pessoas mais competitivas, em mercados cada vez mais disputados. Essa área apresenta temas como o desenvolvimento de novos modelos de liderança, cooperação e utilização inteligente de sistemas de TI. A metodologia consistiu, principalmente, em leitura de livros sobre o assunto, além do estudo de alguns artigos científicos. O objetivo do estudo é compreender o que os mais renomados acadêmicos e as mais vitoriosas empresas têm a ensinar na era da informação, e de que maneira isso tem sido aproveitado por empresas e executivos de sucesso. Com esta idéia, verificou-se em grandes empresas que os sistemas de TI têm sido de grande serventia no que diz respeito à cooperação de empresas e visibilidade de suas cadeias de suprimento. Contudo, algumas competências humanas, como a falta de entendimento do negócio como um todo, o excesso de confiança em sistemas de informação e as dificuldades na adoção dos novos princípios de liderança, têm atrapalhado a competitividade de algumas empresas e impedido melhorias operacionais.

Liderança - Cooperação - Cadeia logística