

## **Alstom**

A Alstom, líder mundial em energia e transporte, implantou o **E<sup>3</sup>.series** na sua unidade de transporte. Com a fábrica instalada na cidade de São Paulo, no bairro Vila Anastácio, a Alstom Transporte é responsável pelo desenvolvimento do transporte metro-ferroviário brasileiro e mundial, oferecendo inovações de alta tecnologia.

Um dos principais objetivos da implantação do **E<sup>3</sup>.series** é permitir o trabalho simultâneo de mais de um projetista no mesmo projeto, através do **E<sup>3</sup>.series Enterprise**, solução para engenharia elétrica da **CIM-TEAM** que permite a engenharia simultânea.

A implantação na Alstom Transporte iniciou em paralelo no Brasil e na França em meados de 2004 quando a equipe de projetistas do Brasil recebeu o treinamento da **CIM-TEAM**.



*"Estamos utilizando o **E<sup>3</sup>.series** para aumentar a produtividade na elaboração de projetos elétricos e também para reduzir o tempo com retrabalhos e verificações desnecessárias, devido as funcionalidades do software. Outro ponto importante é que o **E<sup>3</sup>.series** foi escolhido para a padronização e troca de esquemas entre as unidades da empresa".*

*Alexandre Facini dos Santos,  
Engenheiro de Integração de  
Sistemas.*