

Título	Método MTM: reduzir tempos e custos.	Data	Out. 2008
Fonte	Jornal Autoeuropa	Página	12

Método MTM: reduzir tempos e custos.

15 e 16 de Setembro. A Volkswagen Autoeuropa recebeu a visita do Dr. Hans Fischer, Presidente da MTM alemã e do Sr. Ferdinand Nadig, Presidente da MTM Suíça. António Norberto, Chefe do Departamento de Engenharia Industrial Estratégica na nossa fábrica, foi o anfitrião, dado que também é o Presidente da Associação MTM Portugal.



Da esq^{da} para a dir^{da}, Lucienne Neves, Assistente de Marketing da Associação Portuguesa de MTM, Dr. Hans Fischer, Presidente da IMD(International MTM Directory) e Presidente da Associação Alemã de MTM, António Norberto e Ferdinand Nadig, Presidente da Associação Suíça de MTM.

Esta visita teve como objectivo abordar as questões da formação MTM em Portugal, e organizar o workshop "Optimização de Processos, Produtividade e Competitividade" a realizar em Novembro.

No percurso pela nave de Montagem Final, na linha do Eos e Scirocco observaram a aplicação do Sistema de Produção Volkswagen e de alguns procedimentos de MTM utilizados.

MTM: O que é?

Methods-Time Measurement (MTM) é uma metodologia com mais de meio século utilizada em empresas de mais de vinte países e que em Portugal está presente há dez anos. Promove a constituição de sistemas de trabalho e de gestão de tempos que tornem as empresas mais produtivas e competitivas.

A ATEC, é a única entidade em Portugal habilitada a formar em MTM o que já permitiu a mais de 40 colaboradores da Volkswagen Autoeuropa ficarem familiarizados e habilitados aos métodos e sua aplicação.

O MTM tem como objectivos principais evitar custos logo na fase de concepção das estações de produção e fazer um planeamento uniforme e internacionalmente reconhecido dos tempos e processos de trabalho levando ao conhecimento profundo dos processos produtivos por parte do utilizador.

O lema do MTM é "o método define o sucesso". Ele garante às empresas uma linguagem comum de processos e elevados padrões de eficácia e qualidade.