



AULA ABERTA

Sistemas de modelação digital de estruturas metálicas

– o sistema *Tekla*

TeSP Produção de Construções Metálicas – PACII

18-10-2021 / 19h00

ORADOR

Nuno Pires

RESUMO

Os softwares de modelação digital (metodologia BIM) são presentemente usados na produção de construções metálicas, integrando e digitalizando as várias fases do processo construtivo desde o projeto até à montagem, sendo o sistema Tekla Structures uma das ferramentas de maior uso no setor.

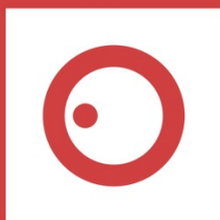
Nesta aula aberta serão abordados em detalhe os aspetos relacionados com a numeração dos modelos e geração dos vários tipos de desenhos no sistema Tekla Structures.

REFERÊNCIA BIOGRAFICA

Nuno Pires é Diretor Técnico da Construsoft.

Tem vasto curriculum na modelação digital (modelação BIM) de construções em aço e desenvolvimento de software aplicado à área.

[Participar online - clique aqui](#)



POLITÉCNICO DE LEIRIA

ESCOLA SUPERIOR
DE TECNOLOGIA E GESTÃO

WWW.ESTG.IPLEIRIA.PT | FACEBOOK ESTGLeiria