Solution Partner

PLM

SIEMENS



Plus d'infos

SIMCENTER 3D NX NASTRAN - LOGICIEL D'ANALYSE MÉCANIQUE ET CALCUL PAR ÉLÉMENTS FINIS

LA RÉPONSE À TOUS VOS BESOINS DE SIMULATION PAR LES ÉLÉMENTS FINIS!

Programme

Découverte de Simcenter 3D: NX Nastran

Logiciel d'analyse mécanique avancée multi-physique

Un outil évolutif en fonction de vos besoins et de votre taille :

- Gamme complète pour la simulation mécanique
- Nombreux assistants intégrés

Une interface/intégration avec les principaux systèmes de CAO :

- Gain de temps par suppression des échanges de fichiers
- Optimisation de la conception

Des applications spécifiques pour tous les domaines de la mécanique :

- Structures, électromagnétisme, électrique, électrostatique, vibration, transfert thermique, acoustique aéroélasticité et fluide.
- · Couplage multi-physique

Sujets abordés lors de la présentation :



Présentation du logiciel a travers une démarches d'analyse aux éléments finis sur un cas concret avec NX Nastran:

- Récupération de la géométrie
- Entrée des sollicitations
- Analyse des résultats
- Questions / réponses

Intervenants:

- Joséphine BIDRON
- Romain DUVAL

Depuis votre bureau et via Internet, assistez gratuitement à une présentation de notre solution métier :

Simcenter 3D NX Nastran

Le jeudi 23 janvier 2020 à 14h00

(participation gratuite mais inscription obligatoire)

