



Published on *CD-adapco* (<http://www.cd-adapco.com>)

[Home](#) > La Simulation Numérique pour le Design des Machines Tournantes

---

# La Simulation Numérique pour le Design des Machines Tournantes

[Problems Watching?](#) [1]

**Date:**

Wednesday, February 1, 2012

**Description:**

Aujourd'hui, les outils de simulation sont largement utilisés pour les différents aspects de la conception de machines et les calculs de performances de celles-ci. L'utilisation de ces outils est d'une grande aide pour les compagnies en leur apportant une complète compréhension de leurs produits et en leur donnant des voies d'améliorations tout en réduisant le temps de développement et les coûts.

**Industries:**

[Turbomachinery](#)<sup>[2]</sup>

**Speaker:**

Christian Fauchier

**Speaker Company:**

CD-adapco

**Products:**

[STAR-CCM+](#)<sup>[3]</sup>

CD-adapco is the world's largest independent CFD focused provider of engineering simulation software, support and services. We have over 30 years of experience in delivering industrial strength engineering simulation.

---

**Source URL:** <http://www.cd-adapco.com/node/1975?page=21>

**Links:**

[1] <http://www.cd-adapco.com/viewing-problems>

[2] <http://www.cd-adapco.com/industries/turbomachinery>

[3] <http://www.cd-adapco.com/products/star-ccm%C2%AE>