

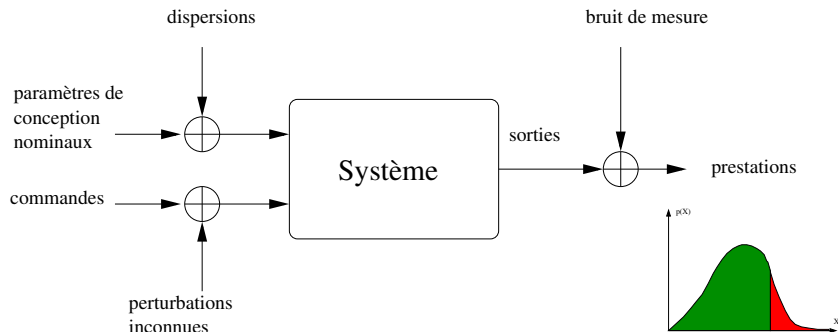
Journée de discussions sur les thèmes optimisation et évènements rares

GDR MASCOT-NUM

IHP, Paris

4 mai 2010

Contexte



Le système est modélisé par un programme informatique coûteux en ressources (modèles physiques couplés, éléments finis...)

Organisation des ateliers

- ▶ Matinée d'exposés

Thème optimisation

- ▶ 9h30-10h15 David Ginsbourger et Victor Picheny
- ▶ 10h15-10h30 Rémi Bardenet
- ▶ 10h30-10h55 Romain Benassi

Thème évènements rares

- ▶ 11h10-11h45 Julien Bect
- ▶ 11h45-12h10 Miguel Munos-Zuniga

- ▶ Après-midi

- ▶ Thème optimisation : discussions, propositions de projets communs
- ▶ Thème évènements rares : exposé de Nicolas Bousquet et discussions