

**De:** Communications communications@CRM.UMontreal.CA

**Objet:** [cmath] Huitième atelier de résolution de problèmes industriels de Montréal - 7 au 11 août 2017 /The Eighth Montreal Industrial Problem Solving Workshop - August 7-11, 2017

**Date:** 18 janvier 2017 15:18

**À:** CMath Distribution List cmath@cms.math.ca

C

THE ENGLISH VERSION OF THIS MESSAGE IS BELOW.

Chers collègues et participants,

j'ai le plaisir de vous annoncer que le Huitième atelier de résolution de problèmes industriels de Montréal se tiendra au Centre de recherches mathématiques du 7 au 11 août 2017. Voici le site de l'atelier.

<http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2017>

Comme pour les sept premiers ateliers, nous proposons aux participants (professeurs, représentants industriels et étudiants) d'examiner et de résoudre des problèmes soumis par des entreprises diverses. Des exemples de tels problèmes, pouvant être modélisés et résolus par des méthodes mathématiques, se trouvent sur le site de l'atelier de 2015.

[http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2015/problemes\\_f.php](http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2015/problemes_f.php)

L'atelier de 2017 est organisé conjointement avec l'Institut Fields et le PIMS. Comme en 2015 et 2016, l'atelier s'inscrit dans le cadre de la Plateforme d'innovation des instituts, un projet des trois instituts canadiens de mathématiques financé par le CRSNG et ayant pour but de susciter des collaborations entre les entreprises et les chercheurs universitaires en sciences mathématiques. Les renseignements concernant l'inscription et les demandes d'aide financière sont maintenant disponibles sur le site de l'atelier.

Sincèrement vôtre,

Odile Marcotte  
Directrice adjointe, partenariats  
Centre de recherches mathématiques  
[marcotte@crm.umontreal.ca](mailto:marcotte@crm.umontreal.ca)

Stéphane Rouillon  
Agent de développement de partenariats  
Centre de recherches mathématiques  
[rouillon@crm.umontreal.ca](mailto:rouillon@crm.umontreal.ca)

Dear colleagues and participants,

The Eighth Montreal Industrial Problem Solving Workshop will take place at the Centre de recherches mathématiques on August 7-11, 2017. Here is the workshop web site.

<http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2017>

As was the case for the first seven IPSWs, the participants (professors, industrial representatives, and students) will study and solve concrete problems proposed by various companies. Examples of problems that may be modelled and solved through mathematical methods can be found on the site of the 2015 workshop.

[http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2015/problemes\\_e.php](http://www.crm.umontreal.ca/probindustriels2015/problemes_e.php)

The 2017 workshop is organized jointly with the Fields Institute and the PIMS. As in 2015 and 2016 the workshop is sponsored by the Institutes Innovation Platform, an endeavour of the three Canadian mathematics institutes that is financed by NSERC and was created to foster collaborations between industry and researchers in the mathematical sciences. Information on registration and financial support is now available on the workshop web site.

Best regards,

Odile Marcotte  
Deputy Director, Partnerships  
Centre de recherches mathématiques  
[marcotte@crm.umontreal.ca](mailto:marcotte@crm.umontreal.ca)

Stéphane Rouillon

Stephane Rouillon  
Partnerships Development Officer  
Centre de recherches mathématiques  
[rouillon@crm.umontreal.ca](mailto:rouillon@crm.umontreal.ca)