

Nous adorons les remises de prix, vous aussi ?



Points d'évaluation des relations médias™

Avez-vous l'intention de présenter votre candidature pour les prix SCRP Prix d'excellence ou pour les prix Ovation de l'IABC ? Vous pouvez facilement compléter votre candidature grâce au système PEM.

L'utilisation de ce système, qui est la norme canadienne de l'industrie pour mesurer la couverture média méritée, vous donne un avantage lorsque vous soumettez la candidature de vos campagnes. Les juges qui regarderont votre rapport PEM constateront rapidement la réussite de votre campagne. Évidemment, il ne s'agit pas de l'unique critère que les juges prennent en considération, mais pourquoi ne pas utiliser le système PEM pour vous faire remarquer.

La SCRP et l'IABC encouragent tous les candidats à inclure des rapports PEM avec leur candidature et recommandent cette pratique.

Inscrivez-vous dès aujourd'hui au système PEM et laissez-nous vous aider à finaliser votre candidature grâce à notre service d'évaluation des médias « Nous le faisons pour vous ».

Dates limites pour les candidatures :
SCRP Prix d'excellence : 30 mars 2012
Prix Ovation de l'IABC : 30 mars 2012

Contactez-nous dès aujourd'hui pour vous inscrire au système PEM :

Utilisez votre abonnement PEM pour :

- Retracer le ton, les messages clés, les citations des porte-parole et une douzaine d'autres variables
- Démontrer le rendement de votre investissement
- Produire facilement des rapports personnalisés
- Partager des rapports et la couverture média avec vos partenaires en ligne, à n'importe quel moment, de n'importe où

Visite virtuelle le mercredi 22 février, 13 heures HNE

Pour vous inscrire ou pour en savoir davantage, veuillez nous contacter à info@mrpdata.com

 [Ajoutez nous comme ami sur facebook](#)

 [Suivez-nous sur twitter](#)

Le système PEM a été conçu par :



The Canadian Public Relations Society, Inc.
La Société canadienne des Relations publiques, Inc.

Le système PEM est endossé par :



Le soutien et les données sont fournis par :

