

**PARIS (MPE-Média)** - « Nouvelles frontières dans l'extraction des ressources : comment œuvrer pour un développement minier responsable, depuis la terre jusqu'à l'espace », c'est le thème de la 1ère « Matinée Mines et nouvelles technologies » que nous organisons en partenariat avec Bearing Point France jeudi 14 septembre dernier à Paris en présence d'experts européens et sud-américains.

Cette première rencontre proposée au secteur minier français et international faisait suite à l'opus réalisé en 2014-2015 avec BEARING POINT France sur « la fin de l'âge de fer, le retour de l'âge d'or, les enjeux miniers globaux » et diffusé depuis à nos réseaux. Cette matinée prévue pour un petit format d'une trentaine de professionnels a fait le plein, un succès pour une première!

**BearingPoint®**



**INVITATION | Matinée Mines et nouvelles technologies  
Jeudi 14 septembre 2017 à Paris, avec le Ministre de l'Économie**

**BearingPoint® | 100 rue de la République | 75011 Paris | Tél : +33 (0)1 47 00 00 00 | [info@bearingpoint.com](mailto:info@bearingpoint.com) | [www.bearingpoint.com](http://www.bearingpoint.com)**

# MATINÉE MINES 2017 : UN VRAI SUCCÈS

Écrit par administrateur didier

Dimanche, 10 Septembre 2017 16:44 - Mis à jour Mardi, 10 Octobre 2017 21:37



Photo de l'Association des Géomètres du Québec (Association des Géomètres du Québec - AGQ) - Média) / Bearing Point. Photo de l'Association des Géomètres du Québec (Association des Géomètres du Québec - AGQ) - Média) / Bearing Point. Photo de l'Association des Géomètres du Québec (Association des Géomètres du Québec - AGQ) - Média) / Bearing Point.



contact@bearingpoint.com / 1-800-387-2626

## MATINÉE MINES 2017 : UN VRAI SUCCÈS

Écrit par administrateur didier

Dimanche, 10 Septembre 2017 16:44 - Mis à jour Mardi, 10 Octobre 2017 21:37

---



**IMPROVE YOUR FRENCH AND YOUR  
MARKETS, FIGHT AGAINST CLIMATE  
& BECOME A RAW MATERIAL & ENERGY  
WITH MPE-MEDIA YEARLY NEWS & EVENTS  
WIN CY SPECIAL MEMBERSHIP**

**[www.mpe-media.com](http://www.mpe-media.com)**