

## Invitation Presse

**Normandie AeroEspace et l'entreprise Solcera ont le plaisir  
de vous convier à un Point Presse  
Le jeudi 1<sup>er</sup> mars à 10h  
Chez Solcera**

ZI N°1 Rue de l'industrie, 27000 Évreux

### 10h00 : Accueil

**10h15/10h45 : Intervention de Philippe Eudeline, président de NAE, qui présentera les dispositifs et actions prioritaires de NAE en 2018 pour :**

- Aider les membres à **recruter**
- Développer **l'industrie du futur** chez les membres
- Accompagner les PME ETI dans leur **développement à l'international**

**10h45/11h15 : Intervention de Ute Kittelmann, Directrice Commerciale de Solcera**, entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication de céramiques techniques. Depuis sa reprise par une partie des cadres de l'entreprise en 2015 grâce au soutien financier de la région Normandie et de l'ADN, Solcera a renoué avec la croissance et engage de nouveaux investissements et projets ambitieux en 2018, dont un projet d'extension, pour atteindre son objectif de 25 millions de CA en 2020.

### 11h15/12h00 : Visite de l'usine Solcera

### 12h : cocktail

**Merci de bien vouloir vous inscrire auprès de l'agence Rouge Safran :  
Important : Envoi obligatoire de votre pièce d'identité à l'inscription**

**Emeline Pauzière - 06 87 76 17 23 / [ep@rougesafran.com](mailto:ep@rougesafran.com)**

**Sylvie Narbey - 06 24 74 01 63 / 02 78 71 45 09 / [sn@rougesafran.com](mailto:sn@rougesafran.com)**

## **Normandie AeroEspace, une filière d'excellence :**

Fondé en 1998, Normandie AeroEspace est le réseau normand des acteurs du domaine aéronautique, spatial, défense et sécurité, participant aux grands projets de demain. Présidé par Philippe Eudeline, le

réseau NAE, dont le siège est basé sur le Technopôle du Madrillet (Rouen / 76), est présent sur toute la Normandie. Il est aujourd'hui constitué de 141 membres : de grands groupes industriels, de plusieurs aéroports et d'une base militaire, de nombreuses PME et PMI, de différents laboratoires de recherche et d'établissements d'enseignement supérieur. La filière représente globalement plus de 18.000 salariés pour 3 milliards d'Euros de chiffre d'affaires en 2017. [www.nae.fr](http://www.nae.fr)