

Les acteurs du futur immédiat

Six start-up dans notre univers

Pour la troisième fois consécutive, le congrès de la Sim propose un forum start-up. Et cette année, une dizaine de start-up vous attendent jeudi 21 octobre au matin. Plus de la moitié d'entre elles concerne l'univers du recyclage. Ces sociétés récentes proposent des compétences très diverses. Un des objectifs de ce forum est aussi de déclencher d'éventuels partenariats techniques et financiers.



© Joana

Le forum Start-up constitue un point de rencontre et d'échange entre de nouveaux créateurs et des utilisateurs potentiels. Cet objectif nécessite une recherche permanente afin d'améliorer les conditions de travail, de protéger l'environnement, d'optimiser les ressources et de diminuer les coûts de production. Les start-up, par leur caractère innovateur et leur motivation dans ces domaines, apportent des solutions qui aident les professionnels à répondre à ces nouvelles exigences.

Amiante environnemental



Bureau GDA

Bureau GDA (9h 00)

L'amiante environnemental, naturellement présent dans les sols et roches en place, fait l'objet d'évolutions réglementaires. Des repérages effectués avant travaux sont

nécessaires afin d'évaluer les risques d'exposition des équipes sur le terrain : terrassiers, carriers, etc. Ces repérages sont réalisés par des géologues experts, dans une logique progressive (norme NF P94-001).

Bureau GDA a développé une interface en ligne *GDA0* qui permet à chacun de commander en quelques clics son rapport de repérage A0 rédigé par un géologue selon les exigences réglementaires : simple, rapide et bon marché. De plus, Bureau GDA, qui réunit des géologues experts de l'amiante environnemental, vous accompagne dans toutes les problématiques liées à ce risque sanitaire majeur (repérages, formations, conseils).

Haldes minières



e-Mines (11h 00)

e-Mines propose des cartes départementales interactives des métaux et aléas associés. Les cartes, liées aux sources officielles des informations, recensent les données minières et les haldes. Elles fournissent une information exhaus-