

Tanuj Dutta, gestionnaire de notre groupe Énergie durable à San Francisco, discute de certains des principaux thèmes sur lesquels l'équipe se concentre dans le cadre de son examen de l'évolution du secteur de l'énergie.

Je pense que l'un des principaux thèmes sur lesquels nous nous concentrons est la façon dont ces technologies et ces sociétés peuvent s'intégrer à un secteur existant. Ce que doit principalement faire une société, c'est s'assurer que sa technologie peut être facilement intégrée aux processus déjà en place. Ensuite, il faut voir à ce que l'intégration de cette technologie soit rentable.

À mon avis, les retombées environnementales sont certes une bonne chose, mais si le produit est rentable et contribue à améliorer certains aspects économiques, les sociétés seront encore plus incitées à aller de l'avant et à réellement bonifier leur technologie.

Solidia en est l'un des meilleurs exemples. Sa technologie peut être facilement intégrée aux usines de ciment et de béton, et le résultat qu'elle produit est de meilleure qualité et coûte moins cher que le ciment ou le béton existant.

Tanuj Dutta
Gestionnaire

Groupe énergie durable