

## **Journée technique "Broyage et classification par voie sèche"**

### **dans les locaux de SDTech SA**

**Parc Industriel Scientifique et Technologique (P.I.S.T.)**

**3 rue de la Bergerie - Alès**

**le 22 janvier 2009**

<b>8h30 - 9h00</b>	<b>Accueil des participants, café de bienvenue</b>
9h00 - 9h10	Présentation du programme de la journée
9h15 - 9h45	Présentation générale de Netzsch / Les technologies Netzsch
10h00 - 10h30	Broyage fin et analyse granulométrique des particules (SDTech)
10h45 - 11h00	Pause
11h00 - 11h30	Sécurité des poudres et des procédés
11h30 - 12h00	La classification : CFS/ CFS HD-S / Inline Star (exemples d'applications : toner, protein shifting, ...)
12h00 - 12h30	Broyage à jets d'air (technologies CGS / Conjet ; applications)
Déjeuner	12:45 - 14:00
<b>14h15 - 16h00</b>	<b>Les participants seront répartis en 3 groupes :</b>
	groupe n° 1 : Présentaion des technologies e-Jet et s-Jet
	groupe n° 2 : Démonstration sur CGS 10
	groupe n° 3 : Demonstration sur CUM 150
16h00 - 16h30	Condensé de la journée et table ronde pour les questions particulières
<b>16:30</b>	<b>Fin de la journée</b>