



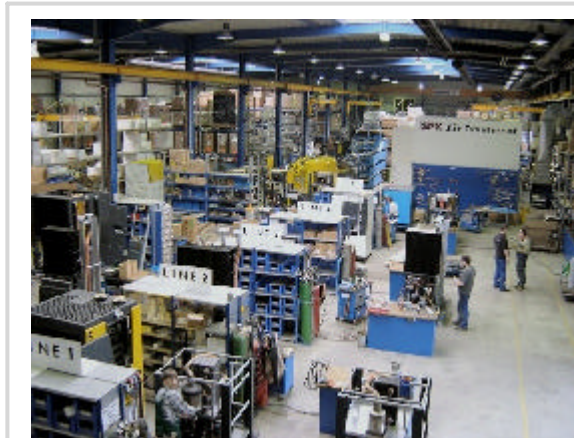
DELTECH / HANKISON L'unité de production SPX de MOERS (Allemagne)

Le site SPX AIR TREATMENT de Moers (Près de Dusseldorf) abrite désormais les lignes de production DELTECH et HANKISON

Ce site entièrement rénové assure la production des sècheurs d'air comprimé par adsorption et par réfrigération.

Ce rapprochement va permettre de conjuguer les compétences de 2 des plus grands fabricants de matériels d'épuration de l'air comprimé.

La production des filtres reste confiée à l'usine SPX d'Irlande qui a en charge la fabrication des produits DELTECH, HANKISON et DOLLINGER.



SPX Air Treatment Leader mondial en filtration et déshydratation.

Advancing Dehydration and Filtration Technologies Worldwide



le groupe SPX rassemble le savoir faire de neuf sociétés majeures en matière de filtration et de déshydratation des gaz. Dans le domaine de l'air comprimé, l'on retiendra :

DELTECH, DELAIR, FLAIR,
HANKISON, PNEUMATIC PRODUCTS (PALL)



C'est l'été...

L'été est synonyme de vacances et de chaleur.... Mais pour les machines, c'est souvent une mauvaise période à passer. Les températures estivales ne favorisent pas leur refroidissement optimal et entraînent des mises en sécurité intempestives....



Avant les grosses chaleurs n'oubliez pas de nettoyer à l'aide d'une soufflette, les condenseurs des sècheurs par réfrigération

Sinon.....



SUR LE TERRAIN

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



Comment réaliser d'importantes économies d'énergie sur une installation d'air comprimé d'un débit de 4000 m³/h devant délivrer un point de rosée de -40°C sous pression avec des taux de charge fluctuants ?

La réponse de Partenaire, retenue par le client : assurer un pré-séchage grâce à un sécheur par réfrigération avant de traiter l'air par un sécheur adsorption DELTECH à chaleur interne piloté par un économiseur d'énergie.

Simple et efficace !

Le sécheur série ACT élimine plus de 80% de la vapeur d'eau, le sécheur par adsorption travaille dès lors à taux de charge réduit - pratiquement sans consommation électrique ou pneumatique.

Cette configuration vous intéresse ?

Vous avez des clients soucieux de réaliser des économies d'énergie ?

Contactez nous, nous vous ferons parvenir une étude adaptée pour chaque installation.



Sécheur ACT
Pt. Rosée +1.5°C



Sécheur MWE
Pt. Rosée -57°C

Un peu de détente.....

SUDOKUMEGALO

On ne présente plus ce célèbre casse-tête qui amuse ou énerve selon les cas....

N	(A)		T				
	R			A		E	
			R	E			T
T		(A)		N		E	(R) R
		I	(R)		T	P	(A)
(R)					P		
			E				P (A)
				T	N		A
	T				(A)	I	

Nous avons remplacé les chiffres de 1 à 9 par les lettres **PARTENAIR®**

Saurez vous résoudre cette grille?

Solution dans le prochain numéro qui paraîtra en septembre.

Bonne détente

Et surtout...

