



COOLING

Cooling Info

L'événement Danfoss

La foire STI² 2000: un succès impressionnant

Les produits « Smart » de Danfoss arboraient fièrement leur qualité et performance.

Quelque 45.000 visiteurs ont déambulé dans les halls de STI². Une fois encore, Danfoss était présent en force. Outre la possibilité de participer au [concours pour gagner une Smart](#), le stand de Danfoss présentait aux visiteurs la richesse et la qualité de son offre.



Il marquait clairement l'intégration de la toute nouvelle série Bauer 2000 au sein du groupe [Drives & Geared Motors](#). L'alliance de ces motoréducteurs avec les variateurs de fréquence VLT, permet de créer une solution globale en transmission électrique. [L'hydraulique à eau Nessie®](#) affichait fièrement toutes ses possibilités technologiques et se profile comme une réelle alternative à l'hydraulique à l'huile, la pneumatique et aux transmissions électriques. De leur côté, les thermostats [EKC 201 et 301](#), le nouveau régulateur [AKC72A](#) pour les chambres froides et le nouveau [m2 de Danfoss Woodley](#) étaient particulièrement mis en évidence parmi les autres produits du [département Réfrigération et Composants](#)

[Industriels](#). Le m2 est la création d'une synergie entre Danfoss et Woodley. Une coopération intense existait déjà depuis des années pour la connection des régulateurs ADAP-KOOL® sur le module de surveillance Woodley m2 très connu pour sa convivialité. Depuis longtemps déjà, de nombreuses surfaces commerciales anglaises et françaises utilisent ce module avec un succès reconnu. [Le nouveau m2](#) est maintenant équipé d'un bus LON, en plus des 16 entrées existantes. Ce bus LON simplifie la tâche d'enregistrer et de surveiller les températures réglées par nos modules EKC201/301 suivant les directives HACCP. Le module m2 s'occupe également des horaires de dégivrage des régulateurs EKC raccordés sur son bus.

Finalement, accueillis par nos spécialistes, vous pouviez découvrir les nombreux outils logiciels développés pour simplifier l'installation et l'utilisation de nos produits et l'ensemble des services que Danfoss met à votre disposition pour que vous profitiez pleinement de la qualité et la performance de nos produits.

Une fois encore, un passage chez Danfoss relevait d'une démarche « Smart »!

