

# AUTRICHE DES AFFAIRES

N° 309 BIMESTRIEL DE L'AMBASSADE D'AUTRICHE, SECTION COMMERCIALE



H+H FlexModul  
[www.HHsystem.com](http://www.HHsystem.com)

**Hôpital Expo - Le Carrefour du bois - Eurosatory - Salon des ENR 2008**

# L'AUTRICHE À HÔPITAL EXPO

HOPITAL  
EXPO

INTER  
MEDICA

**DU 27 AU 30 MAI 2008**

**PARIS EXPO - PORTE DE VERSAILLES**

**WWW.HOPITALEXPO-INTERMEDICA.COM**

La Chambre Économique Fédérale d'Autriche organise pour la troisième fois un stand collectif au salon le plus important du secteur médical en France.

Nous vous invitons à nous rendre visite

**Hall 1 stand F 70**

où exposent les 5 sociétés suivantes :



## CARL REINER GMBH

Glacisstrasse 15, A-8010 Graz

T +43- 316- 32 79 78

F +43- 316-32 79 78 19

E [office@carlreiner.at](mailto:office@carlreiner.at)

W [www.carlreiner.at](http://www.carlreiner.at)

**PRÉSENTS SUR LE STAND :**

M. Rossegger, Mme Wolf

**CARL REINER**

La société Carl Reiner, à l'origine simple fabricant d'instruments chirurgicaux, propose aujourd'hui de nouvelles technologies dans le domaine des techniques médicales.

Le produit TwinStream® est le premier appareil de ventilation artificielle à haute fréquence, jet ventilation superposée, commandé par microprocesseur, conçu par la société Carl Reiner. C'est une nouvelle référence en technique de ventilation artificielle. Grâce à la technique de ventilation artificielle à haute fréquence, jet ventilation superposée, aucune sonde respiratoire ni cathéter à jet ne vient gêner le chirurgien au niveau du champ opératoire.

Le respirateur artificiel multi-mode TwinStream® intervient dans les secteurs suivants : laryngoscopie, bronchoscopie et trachéoscopie avec jet-ventilation, sans tube ni sonde, et toute forme de ventilation artificielle par jet, tant dans le domaine opératoire qu'en soins intensifs.



## H+H SYSTEM HROVAT KG

Weissenbach 325

A-5350 Strobl

T +43-6137-21793-0

F +43-6137-21793-14

E [info@hssystem.at](mailto:info@hssystem.at)

W [www.hssystem.at](http://www.hssystem.at)

**PRÉSENT SUR LE STAND :** M. Hrovat

Les produits H+H SYSTEM permettent une répartition, par subdivision, des médicaments, instruments de laboratoire et petit matériel de toutes sortes. Le compartimentage, de disposition claire et adéquate, permet en outre d'obtenir un gain d'espace. Les compartiments et tiroirs divisibles, souples et adaptables, peuvent être aisément et rapidement déplacés et transposés, et, contrairement aux systèmes fixes d'assemblage, peuvent s'adapter immédiatement à toute modification de l'espace requis.

H+H propose des systèmes à tiroirs en aluminium, réalisés sur mesure et prêts à être posés, ainsi que des compartiments et bacs pour armoires à médicaments et armoires réfrigérées pour banques de sang, de toutes marques. Grâce au stockage des médicaments dans des compartiments hygiéniques en aluminium, sans que les unités conditionnées ne soient rangées pêle-mêle, la capacité de stockage se trouve accrue de 50 % comparée à celle des armoires réfrigérées de type classique.

Concernant le domaine des systèmes modulaires, l'innovation est apportée par le module flexible H+H « FlexModul® », un système modulaire grâce auquel il est possible d'adapter le contenant au contenu. 30 années d'expérience dans le domaine de la compartimentation (H+H SYSTEM), et 20 années d'expérience en systèmes modulaires (système modulaire KLINOTEK) sont réunies en un seul et même produit d'un genre nouveau. Celui-ci s'adapte à toutes les armoires, qu'elles soient aux dimensions ISO ou DIN.



## IASON LABORMEDIZIN GMBH

Feldkirchner Strasse 4

A-8054 Graz

T +43-316-284 300

F +43-316-284 300 14

E [office@iason.at](mailto:office@iason.at)

W [www.iason.at](http://www.iason.at)



**PRÉSENT SUR LE STAND :** M. Artner

Le groupe d'entreprises IASON est fabricant de produits pharmaceutiques radioactifs ainsi que de produits spécifiques destinés aux laboratoires spécialisés dans le domaine de la médecine nucléaire, ainsi qu'aux laboratoires en général. Il propose des produits innovants sur l'ensemble du marché européen. IASON est le spécialiste en automatisation ELISA.

Analyseurs ELISA et RIA (réalisation des dosages radio-immunologiques) permettant de déterminer les anticorps thyroïdiens, la thyroglobuline ainsi que les anticorps diabétiques.

Conception et réalisation de traceurs PET et SPECT.

Réseau IASON PET pour une distribution optimale, et sur l'Europe entière, de ces produits radio-pharmaceutiques et traceurs.



## ING. SUMETZBERGER GMBH

Leberstrasse 108 - 110

A- 1110 Wien

T +43-1-74035 0

F +43-1-74035 300

E [pt.sales@sumetzberger.at](mailto:pt.sales@sumetzberger.at)

W [www.sumetzberger.at](http://www.sumetzberger.at)

**PRÉSENT SUR LE STAND :** M. Gebhard



Dès lors qu'il s'agit de la santé de l'être humain, l'acheminement en interne doit s'effectuer avec rapidité et fiabilité. C'est la raison pour laquelle la société Sumetzberger, affichant un savoir-faire technique de plusieurs dizaines d'années et tournée vers la satisfaction de ses clients, conçoit et commercialise des installations de transmission pneumatiques, tubes pneumatiques, répondant absolument à tous les besoins.

Les échantillons de sang, poches de sang et médicaments parviennent plus rapidement à destination grâce aux tubes pneumatiques, les médecins et le personnel soignant pouvant ainsi se consacrer aux tâches essentielles formant leur activité.



## MEDSYSTEM MEDIZINISCHE ANLAGEN UND SYSTEME GMBH

Hadersfelderstraße 41

A- 3420 Kritzensdorf

T +43-2243-31468

F +43-2243-31568

E [office@medsystem.at](mailto:office@medsystem.at)

W [www.medsystem.at](http://www.medsystem.at)

**PRÉSENT SUR LE STAND :**

M. Steffel

MEDSYSTEM a pour activité l'aménagement et l'organisation des établissements hospitaliers. Le système modulaire LOGOSTORE®, conçu et fabriqué par ses soins, conformément aux normes ISO en vigueur, convient idéalement au stockage et à la répartition, par compartimentation, des médicaments et autres produits spécifiques nécessaires et ce, pour tout secteur d'activité.

En partie haute des armoires, les systèmes modulaires sont équipés de faces de tiroir rabattables, inclinables à 40 ° et lorsque le tiroir est tiré, des butées permettent de l'arrêter. Souplesse totale et compartiments pour médicaments sont conçus avec le plus grand raffinement. Ces aspects sont la norme que la société applique à tous ses systèmes et produits.

Réalisés dans des matériaux de très haute qualité, le système modulaire LOGOSTORE® ne présente ni coins d'angle, arête, fente, traverse ou autre élément difficile d'accès. Le nettoyage en est également simple.

Ces dispositifs modulaires, à systèmes de compartimentation, peuvent être utilisés dans tout type de pièce ou local de stockage. Ceux-ci peuvent également être utilisés sur les chariots de médicaments. Leur emploi est donc universel.



## EXPOSANT INDIVIDUEL :

### STAND V82 - DS AUTOMOTION

Systèmes de transport sans conducteur

W [www.ds-automotion.com](http://www.ds-automotion.com)

**PRÉSENT SUR LE STAND :**

M. Philippe Richon, *Directeur de la filiale française*