

12.10.2009 - 14:15 Uhr

## Conférence de presse: Importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse - Présentation de l'étude de Polynomics et BAK Basel Economics

Bâle (ots) -

- Indication: Le programme détaillé ainsi qu'un talon-réponse peuvent être téléchargés en format pdf sous:  
<http://presseportal.ch/fr/pm/100002276> -

L'industrie pharmaceutique est la seule branche d'exportation importante à s'être maintenue dans les années de crise 2008 et 2009 en tant que secteur clé et pilier de l'économie suisse. La principale branche d'exportation n'est toujours pas indiquée à part dans les calculs économiques globaux. Une étude réalisée par Polynomics avec la collaboration de BAK Basel Economics sur mandat d'Interpharma remédie à cette lacune et contient de nouvelles données sur l'importance du secteur pharmaceutique pour l'économie suisse.

L'étude de Polynomics a, entre autres, calculé l'importance économique directe et indirecte de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse. Sur la base de ces données mises à jour, on peut voir comment le nombre d'emplois et la valeur ajoutée ont progressé au cours des deux dernières années. L'étude renferme également des informations intéressantes sur l'évolution de la productivité du secteur pharmaceutique par comparaison avec d'autres secteurs économiques importants en Suisse.

Nous sommes heureux de vous inviter à la présentation des résultats de l'étude, le

vendredi 30 octobre 2009, à 10h15, sur le campus Novartis,  
Fabrikstrasse 12, Bâle, Salle D.12

L'évolution de la productivité est un élément crucial pour la compétitivité internationale. Dans la deuxième partie de la manifestation, le Professeur Aymo Brunetti, chef de la Direction de la politique économique du Secrétariat d'État à l'économie (SECO), éclairera la thématique de la productivité et son importance pour la compétitivité et la croissance économique.

Le programme détaillé ainsi qu'un talon-réponse peuvent être téléchargés. Les inscriptions peuvent être envoyées jusqu'au 23 octobre 2009 à [ines.michel@interpharma.ch](mailto:ines.michel@interpharma.ch).

Contact:

Interpharma  
Petersgraben 35  
CH-4003 Bâle

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100002276/100591479> abgerufen werden.