

Conférence de presse:
« L'importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse et l'économie régionale: l'exemple de Biogen dans le canton de Soleure »

Présentation des études de BAK Economics AG et Polynomics AG

Madame, Monsieur,

L'industrie pharmaceutique est depuis des années le principal moteur de croissance du site industriel suisse et a ainsi contribué de manière décisive à la croissance économique globale. Environ un cinquième de la croissance réelle du PIB de notre pays est à mettre au crédit de l'industrie pharmaceutique.

C'est la septième fois que, sur mandat d'Interpharma, BAK Economics AG et Polynomics AG relèvent les données économiques actuelles sur l'importance de l'industrie pharmaceutique en Suisse. L'étude montre l'évolution de la branche pharmaceutique du point de vue de chiffres clés tels que l'emploi, la valeur ajoutée, la productivité et les exportations, ainsi que sa position en comparaison de branches. En outre, les facteurs de localisation et les accords bilatéraux sont abordés du point de vue de l'industrie pharmaceutique.

L'étude sur l'importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse est complétée par une étude de cas de BAK Economics AG sur l'importance des entreprises pharmaceutiques pour l'économie régionale. Les canaux d'impact sont présentés à l'aide de l'exemple de l'entreprise biotechnologique Biogen qui investit 1,5 milliard de francs dans la construction d'une installation de production biopharmaceutique ultramoderne à Lutembach, dans le canton de Soleure. D^r Natascha Schill, Managing Director de Biogen Switzerland AG, présentera des résultats de cette étude de cas.

Nous sommes heureux de vous inviter à la conférence de presse:

Mardi 21 novembre 2017, 9 h 30,
Hôtel Bellevue Palace, Salon Rouge, Berne

Vous trouverez ci-joint le programme détaillé et un talon réponse. Nous vous prions de vous inscrire d'ici au 16 novembre 2017 et serions heureux de vous accueillir.

Cordiales salutations

Interpharma



D^r René Buholzer
Secrétaire général



Sara Käch
Responsable de la communication

Programme

Conférence de presse:

« Importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse et l'économie régionale: l'exemple de Biogen dans le canton de Soleure »

Présentation des études de BAK Economics AG et Polynomics AG

Mardi 21 novembre 2017, 9 h 30,
Hôtel Bellevue Palace, Salon Rouge, Berne

à partir de 9 h 00 Café et croissants

- 9 h 30 Allocution de bienvenue et introduction du D^r René Buholzer, secrétaire général d'Interpharma
- « Importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse », nouvelles données sur l'importance économique de l'industrie pharmaceutique
Michael Grass, membre de la direction de BAK Economics AG
- « Facteurs de localisation et accords bilatéraux du point de vue de l'industrie pharmaceutique »
D^r Stephan Vaterlaus, directeur de Polynomics AG
- « Importance des entreprises pharmaceutiques pour l'économie régionale »: illustration des canaux d'impact par l'exemple de Biogen dans le canton de Soleure
D^r Natascha Schill, Managing Director Biogen Switzerland AG
- Ensuite: discussion/questions
- vers 10 h 30 Fin de la conférence de presse

Les intervenants se tiennent à votre disposition après la conférence de presse pour des interviews et des questions.

Talon réponse

Conférence de presse:

« Importance de l'industrie pharmaceutique pour la Suisse et l'économie régionale: l'exemple de Biogen dans le canton de Soleure »

Présentation des études de BAK Economics AG et Polynomics AG

Mardi 21 novembre 2017, 9 h 30,
Hôtel Bellevue Palace, Salon Rouge, Berne

- J'assisterai volontiers à la conférence de presse.
- Je ne peux pas y assister. Veuillez me faire parvenir la documentation.
- Je ne suis pas intéressé-e par cette thématique.

Nom/prénom _____

Rédaction _____

Rue _____

NPA/localité _____

Téléphone _____

Fax _____

E-mail _____

Vous pouvez aussi vous inscrire par e-mail d'ici au 16 novembre auprès de sibylle.augsburger@interpharma.ch. Vous pouvez également retourner le talon rempli par fax au 061 264 34 01 ou par courrier à Interpharma, Petersgraben 35, CH-4009 Bâle.