



## BioCamp 2015 Developing Future Leaders in Biotechnology

## **PRESS CLIPPING SHEET**

PUBLICATION:	Al Musawer
DATE:	4-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	124,000
TITLE:	2 Egyptian students take part in the creation of an action plan for a model company specialized in the development of a new biological drug as part of a camp workshop in Basel, Switzerland
PAGE:	99
ARTICLE TYPE:	Agency Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	5,500





## BioCamp 2015

**PRESS CLIPPING SHEET** 

## طالبان مصريان يشاركان فى وضع خطة عمل لنموذج شركة متخصصة فى إنتاج دواء حيوى جديد ضمن ورشة العمل بالمعسكر فى مدينة بازل بسويسرا

للعام الثاني على التوالي ، دعت نوفارتس فارما طلاب الجامعات والخريجين من كليات الصيد لة والطب والعلوم الطبيعية وإدارة الأعمال وتكنولوجيا الملومات للتقدم من أجل المشاركة هى معسكر الشركة الدولى السنوى للريادة هى مجال البيوتكنولوجى السنوى للريادة هى مجال البيوتكنولوجى مدينة بازل بسويسرا من ضمن أكثر من مدينة بازل بسويسرا من ضمن أكثر من التقييم دقيق أجرته لجنة من كبار أساتذة الصيد لة حسام شاهين من جامعة طنطا التاهرة من أجل المشاركة هى معسكر ومنه الله ممدوح من الجامعة الألمانية هى القاهرة من أجل المشاركة هى معسكر ومنه الله ممدوح من الجامعة الألمانية هى القاهرة من أجل المشاركة هى معسكر بسويسرا.

من خلال العمل مع علماء شركة نوفارتس ومديريها القائمين على تنفيذ منهج الشركة لتطوير الدواء، يهدف معسكر بيوكامب لمساعدة الطلاب على فهم أحدث التوجهات والتحديات فى مجال التكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة، واكتساب رؤى وتدريب مباشر على تأسيس وإدارة شركة متخصصة فى مجال التكنولوجيا الحيوية. كما نظمت زيارة للطلاب إلى أحدث معامل شركة نوفارتس فى مقر الشركة المتطور فى مدينة بازل ، حيث تحرص الشركة على دعم الابتكار والإبداع داخل بيئة عمل متعاونة ، هذا وقد قام حسام ومنه الله بالمساركة فى وضع

خطة عمل لنموذج شركة متخصصة فى التكنولوجيا الحيوية. وقد تضمنت الخطة جميع المراحل بدءا من تطوير المنتج، إلى تصنيعه وتسويقه، كما نوقشت هذه الخطة فى معسكر بيوكامب فى مدينة بازل وعرضت خلال المسكر المحلى الذى أقامته شركة نوفارتس فى القاهرة.

قال د. أيمن سمير، أستاذ مساعد علم الأحياء المجهرية (المايكروبيولوجيا) والمناعة بكلية الصيدلية، جامعة القاهرة ، اليوم أصبحت التكنولوجيا الحيوية بمثابة الركيزة الأساسية للعلوم البيولوجية كما تمثل نقطة الانطلاق للاكتشافات المستقبلية والطفرات العلاجية التى تحول الحياة البشرية ، وأضاف إن معسكر بيوكامب المحلى يتيع الفرصة للعديد من الطلاب المتفوقين للتعرف على الجديد فى هذا القطاع المتطور باستمرار ، كما يساعد على بناء مستقبل واعد لشباب العلماء فى مصر.

ومن جانبه ، أشار د. حسام عبد الغفار، ومن جانبه ، أشار د. حسام عبد الغفار، سكرتير اللجنة العليا لتطوير المستشفيات الجامعية "إلى إتاحة معسكر بيوكامب الفرصة للطلاب للتعرف على كيفية تطوير الطفرات الدوائية لتوفير الاحتياجات الطبية التى لم يتم تلبيتها بعد، والتعرف مباشرة على كيفية است.فادة المرضى في مصر من تطبيق التكولوجيا الحيوية ، وأضاف: "يتميز معسكر بيوكامب عن غيره من المنتديات لأنه يركز بشكل خاص على دمج العلوم مع ريادة الأعمال، مما يساعد على توفير جميع متطلبات عملية تطوير الدواء التي لا تقتصر على المعامل الطبية فقط،

ومن جانبها صرحت منه الله : "بذلنا جهوداً كبيرة للمشاركة في معسكر بيوكامب، وبالفعل استحقت هذه التجرية كل المجهود المبذول" . وأضافت : "على مدار ثلاثة أيام ، التزمنا بإنهاء مشروعنا، وهو عبارة عن وضع خطة عمل شاملة لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية، وذلك بالإضافة إلى تجرية التعلم الكثفة، وإتاحة الفرصة لنا للتعرف على مجموعة من الشخصيات العظيمة وزملاء آخرين لهم نفس الاهتمامات ، مما جعل من معسكر بيوكامب برنامجاً منقطع النظير".

وقالت ريم العدل، مدير العلاقات والشئون العامة بشركة نوفارتس فارما مصر: "إن معسكر بيوكامب هو أحد الأنشطة السنوية لشركة نوفارتس التي تنعكس من خلاله قي الشركة على أرض الواقع. وقد تشرفنا بمشاركة العديد من العقول العبقرية المصرية على مدار العامين الماضيين في هذا المنتدى العالمي لاكتشاف الإمكانيات غير المحدودة للتكنولوجيا الحيوية" . وأضافت لقد شارك في هذا البرنامج التفاعلى لهذا العام ٧٠ طالبا جامعيا من ٢٤ دولة، حيث انعقد في مقرات نوفارتس بمدينة بازل، وتعد المبادرات التعليمية عاملاً محفزا للتقدم، والتفاعل الدولي ضرورياً لتحقيق النجاح. وإنه لمن دواعى فخرنا أن نتيج الفرصة للعديد من الطلاب المسريين للمشاركة في معسكر بيوكامب المحلى والعالمي، ونتطلع للمزيد من سنوات التعاون العلمي والتعليمي.