

Es gilt das gesprochene Wort

Medienkonferenz vom 11. November 2014, Bern

Dr. Michèle Etienne, Partnerin Innopool AG, Co-Geschäftsführerin/-Gründerin  
GetDiversity, VR-Mitglied Insehspital/Spital Netz Bern AG

Sitem-insel baut auf den Stärken des Medizinalstandorts Bern auf. Der Zusammenschluss Insehspital/Spital Netz Bern AG bietet optimale Voraussetzungen für die Ansiedlung eines nationalen Kompetenzzentrums für translationale Medizin in der nahen Zukunft: Über 10'000 Mitarbeitende (in knapp 8'000 Vollzeitstellen) betreuen jedes Jahr rund 58'000 stationäre Patienten und führen rund 520'000 ambulante Konsultationen durch. Konkret bedeuten diese beeindruckenden Zahlen, dass auch eher seltene Erkrankungen am Standort Bern in signifikanter Zahl behandelt werden, was als eine der zentralen Voraussetzungen für die wissenschaftliche Anerkennung klinischer Studien gilt.

Umgekehrt ist der Aufbau des nationalen Kompetenzzentrums in Bern hochinteressant für die angewandte Medizin am Insehspital/Spital Netz Bern: Diese Nähe erlaubt und unterstützt den Dialog zu Innovationsthemen

- mit den geplanten Lehrgängen (Schule),
- mit den Unternehmen, welche die sitem-Infrastrukturangebote nutzen werden sowie
- mit den Institutionen, die im Zentrum arbeiten werden.

Wir sind überzeugt, dass die physische Nähe zum Universitätsspital zu einer gegenseitigen Befruchtung von Industrie, Wissenschaft, und angewandter Medizin führen wird. Aus diesem Grund arbeiten wir mit sitem-insel auch Hand in Hand bei der Identifikation des optimalen Baufelds für das aufzubauende Institut.

Sitem-insel wird ein nationales Zentrum sein. Die Verankerung und das Commitment am Standort der Gründung und des Aufbaus hier in Bern sind jedoch erfolgsentscheidend. Der Verwaltungsrat, die Geschäftsleitung und die Ärzteschaft unterstützen sitem-insel mit Überzeugung, mit Know-how und mit einer massgeblichen Beteiligung am Aktienkapital der gegründeten Unternehmung seitens Insehspitalstiftung und des Vereins der Chefärztinnen und Chefärzte Insehspital.