

## Wo steht sitem-insel heute?

Medienkonferenz, 23. Januar 2017

*Prof. Dr. med. em. Felix Frey*  
*Geschäftsführer sitem-insel AG*

### **Gebäude**

Sitem-insel soll in einem neuen Gebäude auf dem Inselcampus seine Aktivität entfalten. Die Bauparzelle, auf der das Gebäude erstellt wird, gehört dem Kanton Bern und wurde mit einem Baurechtsvertrag zur Nutzung an sitem-insel übertragen. Die Nähe zum Universitätsspital und der Universität ist für die Partnerschaften aus Privatwirtschaft und Grundlagenforschung attraktiv und für eine effiziente Zusammenarbeit mit den Klinikerinnen und Klinikern unabdingbar.

Die Pläne für den ungefähr 20'000 m<sup>2</sup> umfassenden Neubau resultierten aus einem internationalen Architekturwettbewerb vom 9. November 2015. Am 6. Juli 2016 wurden die Unterlagen für das Baubewilligungsverfahren eingereicht und am 15. Dezember 2016 erlaubte die Stadt Bern, mit Vorbereitungsarbeiten zu starten (Teilaushub). Wir erwarten einen definitiven Entscheid für den Bau Anfang Februar 2017. Das Gebäude wird in Zusammenarbeit mit dem Architekturbüro B aus Bern, dem Gewinner des Architekturwettbewerbs, durch den Totalunternehmer hrs erstellt.

Die Finanzierung ist sichergestellt dank Aktionären aus der Privatwirtschaft, und grossem Engagement durch Energie Wasser Bern (ewb) und das Medtech-Unternehmen Straumann aus Basel. Nutzerspezifische Inneneinrichtungen werden gemischt durch private Unternehmen und die Beiträge der öffentlichen Hand finanziert.

### **Personelles**

#### **Mutationen im Verwaltungsrat**

Sitem-insel ist eine nicht-gewinnbringende Aktiengesellschaft. Erster Verwaltungsratspräsident war der ehemalige Ständerat Dr. Urs Schwaller aus Freiburg. Urs Schwaller hat im letzten Jahr ein wichtiges Verwaltungsratsmandat in einem nationalen Unternehmen übernommen, was mit dem Verbleib als Verwaltungsrat von sitem-insel nicht kompatibel war.

Interimistisch wurde das Verwaltungsratspräsidium vom Vizepräsidenten, Uwe E. Jocham, Direktionspräsident CSL Behring Recombinant Facility AG, übernommen. Als neuen Verwaltungsratspräsidenten haben Sie bereits im vorangehenden Referat Prof. Dr. Gabor Szekely kennengelernt. Er war bis August 2016 ordentlicher Professor für medizinische Bildanalyse und Visualisierung an der ETH Zürich. Mit der Universität Bern verbindet ihn seine Funktion

als Leiter des nationalen Forschungsschwerpunkts für rechnergestützte und bildgeführte medizinische Interventionen (Co-Me) aus den Jahren 2001 bis 2013. Aus diesem translationalen Forschungsschwerpunkt gingen 11 spin-off Unternehmen hervor, wobei er selber das Unternehmen virtamed AG gründete. Dieses Unternehmen hat zurzeit etwa 60 Mitarbeitende. Gabor Szekely ist also ein erfahrener Mann im Bereich der Translationalen Medizin.

Der Verwaltungsrat wurde erweitert durch Herrn Nationalrat Urs Gasche, der als Präsident des Dachverbands der Schweizer Medizintechnik (FASMED) über den Translationsbereich in der Schweiz bestens informiert ist.

Die Universität Bern als Aktionärin von sitem-insel wird nach dem Rücktritt des Rektors, Martin Täuber, neu von Dr. Daniel Odermatt, Mitglied der Universitätsleitung und Verwaltungsdirektor der Unibe, vertreten. Die Chefarztsvereinigung des Inselspitals als private Hauptaktionärin delegiert neu zusätzlich den Direktor und Chefarzt der Kardiologischen Klinik, Herrn Prof. Dr. Stephan Windecker, in den Verwaltungsrat von sitem-insel.

## **Führungspersonen und Aufbau von sitem-insel**

Für die Führung der Institution sind vier Leiter vorgesehen: je ein/e Professor/in für die Schulleitung, die Enabling Facilities und die Promoting Agency sowie den Direktor Centralised Services. Sie finden Angaben zu den Personen am Ende meines Referats.

1. Die **Centralised Services** sind zuständig für die Bereiche Infrastruktur und Finanzen. Als Direktor dieser Einheit wurde vom Verwaltungsrat Herr Dr. rer. soc. Christian Rosser gewählt.
2. Die **Promoting Services** von sitem-insel haben zum Ziel, Innovation und Optimierung des administrativ-regulatorischen Aufwands von der Bench bis zur Kommerzialisierung zu fördern. Die Sozialwissenschaftliche Fakultät der Universität Bern hat für sitem-insel zur Leitung dieser Promoting Services einen vielversprechenden Nachwuchsprofessor, Herrn Prof. Dr. Rudolf Blankart, rekrutiert.

Der Fokus der Promoting Services wird primär Regulatory Affairs betreffen:

- a) Beratung und Dienstleistung im Bereich Regulatory Affairs
  - b) Aufbau eines universitären Aus- resp. Weiterbildungsprogramms Regulatory Affairs Biomedizin/MedTech
  - c) Analyse der wirtschaftlichen Bedeutung des Aufwands für Bewilligungsverfahren in der Schweiz
  - d) Analyse und Strategieentwicklung zwecks mittelfristiger Koordination des administrativen Ablaufs
3. Die **Enabling Facilities** haben zum Ziel, Infrastrukturen aufzubauen, die durch Industrie und Akademie gemeinsam für Forschung und Entwicklung und die erste Anwendung von innovativen Produkten an Menschen genutzt werden.

Die Nähe des Gebäudes zum grössten schweizerischen Universitätsspital und zur Universität ist für die Partnerschaften aus Industrie und Grundlagenforschung attraktiv und für eine effiziente Zusammenarbeit mit den Klinikerinnen und Klinikern unabdingbar. Zur Erleichterung der bereits vorhandenen Kooperation sollen wesentliche Partnerschaften, wenn immer möglich, im Gebäude vereint und deren Infrastruktur ausgebaut werden. Es betrifft dies u.a. das ARTORG Center, Institute for Surgical Technology & Biomechanics, Klinische Anatomy, Dental Translational Research Center, Clinical Trials Unit, Experimentelle Radiologie und Investigative Neurology. Zusätzlich bietet das sitem-Gebäude Raum für neue Stossrichtungen (bspw. Diabetes Research Center, Simulationszentrum), Start-Up Unternehmen, innovative Technologien, die im Medizinalbereich erst im Entstehen sind, wie 3-D Printing, Metabolomics, Zelltherapie, 7 Tesla MRI. In alle diesen Bereichen werden die Projekte nicht top-down vorgegeben, sondern resultieren aus der gegenseitig stimulierenden Interaktion zwischen Mitarbeitenden privater Unternehmen, Grundlagenforschungsinstituten sowie Klinikerinnen und Klinkern.

4. **Die sitem-insel School** wird in einem speziellen Lehrgang eine Postgraduate Weiterbildung anbieten für Fachkräfte im Bereich Translationale Medizin und Unternehmertum. Der Aufbau dieses Lehrgangs erfolgt zurzeit unter der fachkompetenten Führung von Frau Prof. Dr. Uyen Huynh-Do. Sie wird nachfolgend den Entwicklungsstand des Programms vorstellen.

### **Führungspersonen sitem-insel**

#### **Centralised Services**

Dr. rer. soc. Christian Rosser, 37: Christian Rosser ist ausgebildeter Elektromonteur, studierte nach Absolvieren der Matura im Gymnasium Neufeld an der Universität Bern Sozialwissenschaften. Als Geschäftsführer leitete er den Executive Master für MBA an der Universität Zürich und lehrte an der Hochschule für öffentliche Verwaltung (IDHEAP) in Lausanne. Sein Interesse gilt der Private-Public-Partnership Organisation, einer Unternehmensstruktur, die in der langfristigen Führung von sitem-insel, einer Institution à cheval zwischen Privatwirtschaft, Hochschulen und Universitärer Medizin, von zentraler Bedeutung ist.

#### **Promoting Services**

Prof. Dr. Rudolf Blankart, 37: Rudolf Blankart, mit schweizerischen Wurzeln, hat seine Ausbildung und berufliche Tätigkeit in Deutschland und in den Vereinigten Staaten absolviert. Nach einem Master in Industrial Engineering an der Technischen Universität Berlin und einem PhD am Institute of Health Services Management an der Ludwig-Maximilian-Universität München erfolgten ein Research fellowship an der Brown University und Industrieerfahrung bei Novartis und Bayer. Zurzeit lehrt er als Assistenzprofessor an der Universität in Hamburg.