

Innovation und  
Innovationstransfer  
in der Schlafforschung

**ZURICH SLEEP 2018**

TAPPING THE LIMITLESS POTENTIAL OF A GOOD NIGHT'S SLEEP

Bahnbrechende neue Forschungsergebnisse zeigen, wie Schlaf sowohl Lebensqualität und Gesundheit als auch Leistung massgeblich begünstigt. Neue technologische Entwicklungen erlauben, diese Prozesse individuell zu unterstützen. Zürich bietet mit den beiden Hochschulen, eingebettet in ein kompetitives Wirtschafts-, Medizin- und Technologiezentrum, einmalige Standortvorteile, um diese Entwicklung federführend voranzutreiben.

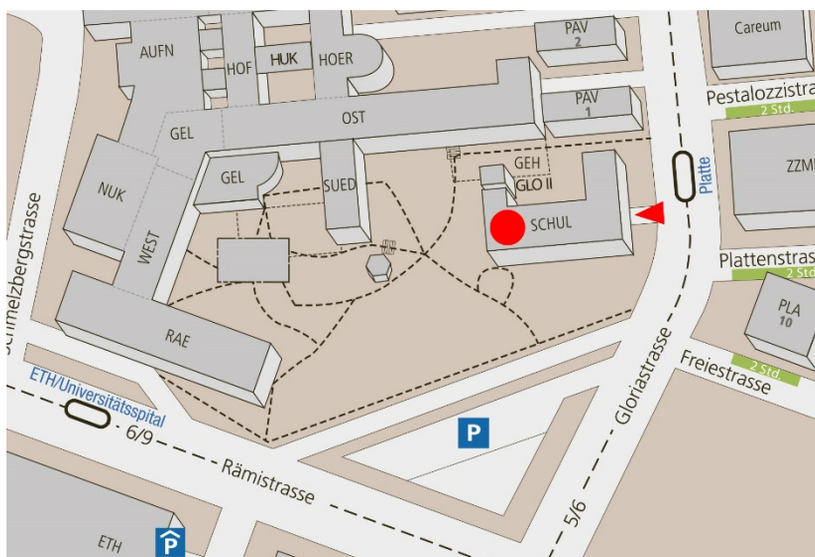
Zürich Sleep 2018 hat zum Ziel, die Kommunikation und Netzwerkbildung zwischen Wirtschaft, Politik und Wissenschaft in diesem Sinne zu initialisieren.

## Ort

Alte Anatomie, Schulungszentrum USZ

Aula, SCHUL A16

Gloriastrasse 19, 8091 Zürich



## Datum

6. Dezember 2018, ab 16.00 Uhr

# Programm

16.00 Uhr

**3 Pitches**

**Innovation Bildgebung**

Den Schlaf sichtbar machen

**Zurich Exhalomics**

Unser Atem als Fenster zu Schlaf und Gesundheit

**SleepLoop**

Mit neuen Technologien zu massgeschneidertem Schlaf

16.30 Uhr

**Podiumsdiskussion: Schlaf als Chance für die Gesellschaft**

Moderation:

Gerd Folkers, Präsident des Schweizerischen Wissenschaftsrates

Mit:

Claudia Roth, Vizepräsidentin des Deutschen Bundestags

Nicole Schaad, Leiterin Ressort Nationale Forschung, SBFI

Hannah Ahlheim, Zeithistorikerin, JLU Giessen

Jean-Luc Bazin, Leiter CDNP & Technology Scouting, Swatch Gruppe

Detlef Günther, Vizepräsident Forschung & Wirtschaftsbeziehung, ETHZ

Michael Hengartner, Rektor, Universität Zürich

Martin Waser, Präsident des Spitalrats, UniversitätsSpital Zürich

Christian Baumann, Neurologe und Schlafforscher, USZ/UZH

18.00 Uhr

**Apéro Riche**

# ZÜRICH SLEEP 2018

Eine gemeinsame  
Veranstaltung  
der Universität Zürich,  
der ETH Zürich und der  
Universitären Spitäler Zürich



Universität  
Zürich <sup>UZH</sup>

**ETH** zürich



UniversitätsSpital  
Zürich



UNIVERSITÄTS-  
KINDERSPITAL  
ZÜRICH

Der Balgrist



Psychiatrische  
Universitätsklinik Zürich

Hochschulmedizin Zürich