




EUROPEAN  
BIOSTASIS  
FOUNDATION



# Jahresbericht European Biostasis Foundation 2021

## Inhalt

1. Tätigkeitsbericht .....	3
2. Erweiterung des Stiftungsrats.....	6
3. Spendeneinnahmen.....	6
4. Kontakt .....	7

## 1. Tätigkeitsbericht



Das Jahr 2021 stand ganz im Zeichen unserer Bautätigkeit in Rafz im Kanton Zürich. Nach intensiven Planungen im Vorjahr unterzeichneten wir am 25. Februar die Kaufverträge für das Grundstück im neuen Industriegebiet am Bahnhof sowie den Werkvertrag mit dem lokalen Totalunternehmer *Schmidli Architekten + Partner*.

Der erste Spatenstich erfolgte im Mai, daraufhin gingen die Arbeiten trotz weltweiter Lieferengpässe reibungslos voran. Ende 2021 begann bereits der Käuferausbau. Die Fertigstellung der neuen Forschungseinrichtung ist für das erste Halbjahr 2022 geplant.

Die Einrichtung wird unter anderem ein Labor für Biostaseforschung für bis zu 20 Forscher sowie einen grossen Lagerraum für Hightech-Kryokonservierung von Zellkulturen über Organe bis hin zu ganzen Körpern beherbergen und damit in Europa bisher einzigartig sein.

Die Gesamtkosten werden sich am Ende auf bis zu 3 Mio. CHF belaufen und werden wie alle bisherigen Projekte von Spendengeldern gedeckt.



Nach dem Vorjahreserfolg der Online-Konferenz *Biostasis 2020* wiederholten wir mit *Biostasis 2021* in Zusammenarbeit mit *Tomorrow Biostasis 2021* das Format dieses Mal als Hybridkonferenz: Man konnte als Vortragsredner wie auch als Zuhörer sowohl online als auch vor Ort im Careum Auditorium in Zürich teilnehmen.

An der Konferenz gab es neben wissenschaftlichen Highlights die erfreuliche Erkenntnis, dass auch das Angebot von Biostase-Dienstleistungen sich weltweit langsam vergrößert, nachdem es jahrzehntelang im Wesentlichen auf die USA beschränkt war. Besonders positiv hervorzuheben sind die aktuellen Entwicklungen in der VR China und in Australien.

Das Konferenzprogramm ist hier weiterhin online einsehbar: <https://biostasis2021.com/>

Die Vorträge können hier abgerufen werden:

[https://www.youtube.com/playlist?list=PLGXzurQvITYKnO0j4nKz\\_AEA-tQfhvPkM](https://www.youtube.com/playlist?list=PLGXzurQvITYKnO0j4nKz_AEA-tQfhvPkM)

Gemessen in Teilnehmerzahlen war diese Konferenz im Vergleich zum Vorjahr noch erfolgreicher: Zusätzlich zu den etwa 100 Teilnehmern vor Ort in Zürich klinkten sich online insgesamt ca. 1'000 Interessierte in unseren Live-Stream ein.





Für ein langes und gesundes Leben -  
gemeinsam mit denen, die wir lieben

Im Geschäftsjahr unterstützten wir mit Spenden in Höhe von 150'000 Euro die gemeinnützige Biostase-Stiftung Hirsch Foundation.

Aktuelle und abgeschlossene Forschungsprojekte der Hirsch Foundation sind hier ersichtlich: <https://hirsch-foundation.org/projekte>

## *Advanced Neural Biosciences*

Ein Forschungsprojekt des US-amerikanischen Labors *Advanced Neural Biosciences* des Wissenschaftlers Aschwin de Wolf im Umfang von insgesamt 65'000 USD förderten wir im Geschäftsjahr mit 25'000 USD.

Das Ziel des Projektes ist, eine Formel der Kryokonservierungslösung VM-1 zu identifizieren und zu validieren, die für "field cryoprotection", also die Kryokonservierung ausserhalb einer medizinischen Einrichtung und die Perfusion von ischämischen Körpern optimiert ist.

## 2. Erweiterung des Stiftungsrats



Mit unserem neuen Stiftungsratsmitglied Frau Monika Windlin-Strüby und dem Berater unseres Stiftungsrats, Herrn Friedhelm Gruber, hat der Stiftungsrat nun unmittelbaren und permanenten Zugang zu umfassender Beratung und Expertise in den Bereichen Recht, Steuern und Finanzplanung erhalten.

Monika Windlin ist Rechtsanwältin, LL.M. und hat viele Jahre für verschiedene Finanzinstitute in der Schweiz und Liechtenstein gearbeitet. Im Zusammenhang mit einem Mandat als Nachlassverwalterin und Stiftungsrätin einer liechtensteinischen gemeinnützigen Stiftung kam Monika Windlin mit Lebensverlängerung und Biostase in Berührung.

Friedhelm Gruber war von 1977-1984 in einem Leverkusener Pharmaunternehmen mit den Schwerpunkten Arbeitsrecht, Arbeitnehmerüberlassung, Patente und Marken tätig. Seitdem ist er in der Unternehmensberatung, der internationalen Steuerplanung, der Finanzplanung, der Vermögensverwaltung und der Betreuung einiger ausgewählter gemeinnütziger Stiftungen tätig.

Als Stiftungsratsmitglied einer gemeinnützigen Stiftung beschäftigt sich Friedhelm Gruber heute mit Themen wie Lebensverlängerung und Biostase.

## 3. Spendeneinnahmen

Die European Biostasis Foundation nahm im Geschäftsjahr zweckgebundene Spenden für das Forschungsgebäude in Höhe von 250'000 CHF entgegen und fast nochmal so viel an Spenden, die uns zur freien Verfügung stehen.

Unser herzlicher Dank geht an alle grosszügigen Spender, ohne die keine unserer Tätigkeiten möglich wäre!

## 4. Kontakt

European Biostasis Foundation  
c/o Dominique Vocat  
Bahnhofstrasse 1  
4125 Riehen

Tel: +41 61 511 80 89

E-Mail: [info@ebf.foundation](mailto:info@ebf.foundation)

Weitere Informationen zur Stiftung unter <https://ebf.foundation>