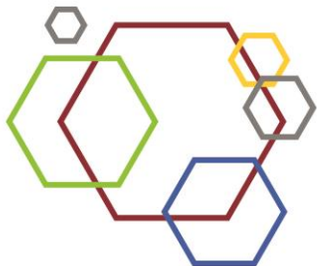




Life Science Zentrum Mainz



**BioVation RLP**  
synergy 4 life sciences

**[LiSci] RLP**  
your idea. our support.

# Life Science Zentrum Mainz (LZM)

-  Historie & Vision
-  Geschäftsfelder
-  Strategische Ziele



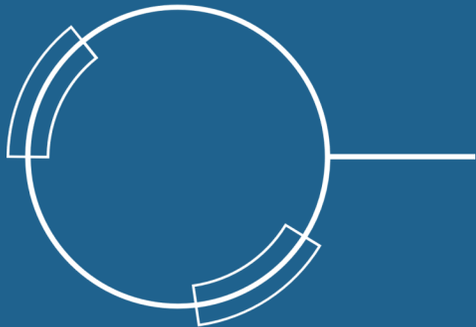
# Historie & Vision

- ✎ Konstante Entwicklung des Startup Ecosystems seit 1987
- ✎ Seit 2002 u.a. mit Fokus auf Biotechnologie & Life Science
- ✎ Ab 2019 unter Beschluss der Gesellschafter verstärkte Ausrichtung auf Biotechnologie & Life Science
- ✎ Ziel: Langfristige Förderung des Wirtschaftswachstums in Mainz und Rheinland-Pfalz im Bereich Biotechnologie / Life Science



# Unsere Gesellschafter:

- Land Rheinland-Pfalz (60%)
  - Grundstücksverw.ges. der Stadt Mainz mbH – GVG (38,4%)
  - Zentrale Beteiligungsges. der Stadt Mainz mbH - ZBM (1,6%)
- %)



**April 2024:**

**aus**



**wird**





**Eröffnung des Laborgebäudes  
"Biotechnikum" im Jahr 2003  
u.a. durch Prof. Christoph Huber**

# Beitrag zur state-of-the-art Biotechnologie:

- ✎ Bereitstellung von Beratungsangeboten & Infrastruktur für Gründer & Start-Ups
- ✎ 2001: Initiierung eines Labor-Gebäudes „Biotechnikum“ durch Prof. Christoph Huber, der Stadt Mainz und dem MWVLW
- ✎ Laborflächen inklusive Laborausstattung von 2003 – 2019 (Gebäude-Verkauf 2019)





**Eröffnung Laborgebäude "Biotechnikum" im Jahr 2003 mit Schlüsselübergabe an Frau Prof. Özlem Türeci**

- ✘ Langjähriges "Zuhause" erfolgreicher Biotech-Firmen, die ihre Erfolgsgeschichte im TZM / LZM begannen:
- ✘ ***Ganymed Pharmaceuticals*** (2003-2014) - Beginn der Grundlagenforschung von Prof. Özlem Türeci im Bereich mRNA-Forschung
- ✘ Verkauf der Firma für über eine Milliarde Euro an Astellas Pharma (2016)





**"Biotechnikum"**  
(Ecke Goldgrube / Freiligrathstraße) in der  
Oberstadt

✎ Firmensitz der Firma **TRON  
gGmbH** (2014 - heute) :

✎ Gegründet von der Universität  
Mainz, Prof. Ugur Sahin, Prof.  
Özlem Türeci and Prof.  
Christoph Huber

✎ „Heimat“ weiterer Firmen, u.a. :

→ **BioNTech** (2014-2019)

→ **Galantos Genetics** (2004-2009)



Life Science Zentrum Mainz

# Unsere Geschäftsfelder:

## Kerngeschäft:



## Plattform „BioVation RLP“:



## Inkubator-Programm „LiSci“:



# Im LZM sind wir im Kerngeschäft:

-  **Erster Ansprechpartner für Startups & Gründer in der Region (mit Fokus auf Life Science)**
-  **Berater und Anbieter von professionellem Coaching**
-  **Organisator für Seminare, Workshops und Netzwerkveranstaltungen**





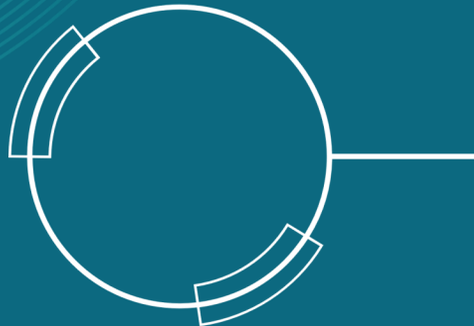
**BioVation RLP**  
synergy 4 life sciences

-  **seit 08/23: Umsetzung der Netzwerk-Plattform „BioVation RLP“ als Business-Unit im LZM**
-  **Beauftragung über ca. 4,7 Mio. Euro inklusive 6 Mitarbeitern**

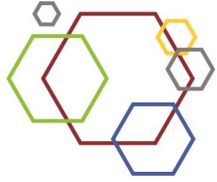


## Ziele von BioVation RLP:

-  **Aufbau & Entwicklung eines Biotech / Life Science-Netzwerks für Rheinland-Pfalz mit Mitgliederstrukturen**
-  **Mittelfristige „Überführung“ in ein Cluster für Biotechnologie und Life Science**



Stärkung von RLP, um eine führende Biotechnologie-Region zu werden



**BioVation RLP**  
synergy 4 life sciences

- ⌘ Verknüpfung von KI mit dem Themenbereich Biotechnologie & Life Science durch die Umsetzung von konkreten Projekten
- ⌘ Erhöhung der Sichtbarkeit des wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Potentials über die Grenzen von Rheinland-Pfalz hinaus (Standortmarketing)



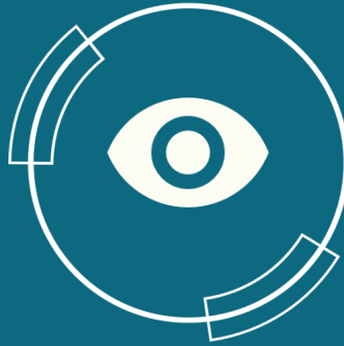


**BioVation RLP**  
synergy 4 life sciences

## Einführung von Serviceangeboten z.B.:

- ⌘ **Regulatorik**
- ⌘ **klinische Studien**
- ⌘ **Aus & Weiterbildungsprogramme**
- ⌘ **Trainingsprogramme für Mitarbeiter**
- ⌘ **Labor- und Produktionskapazitäten**





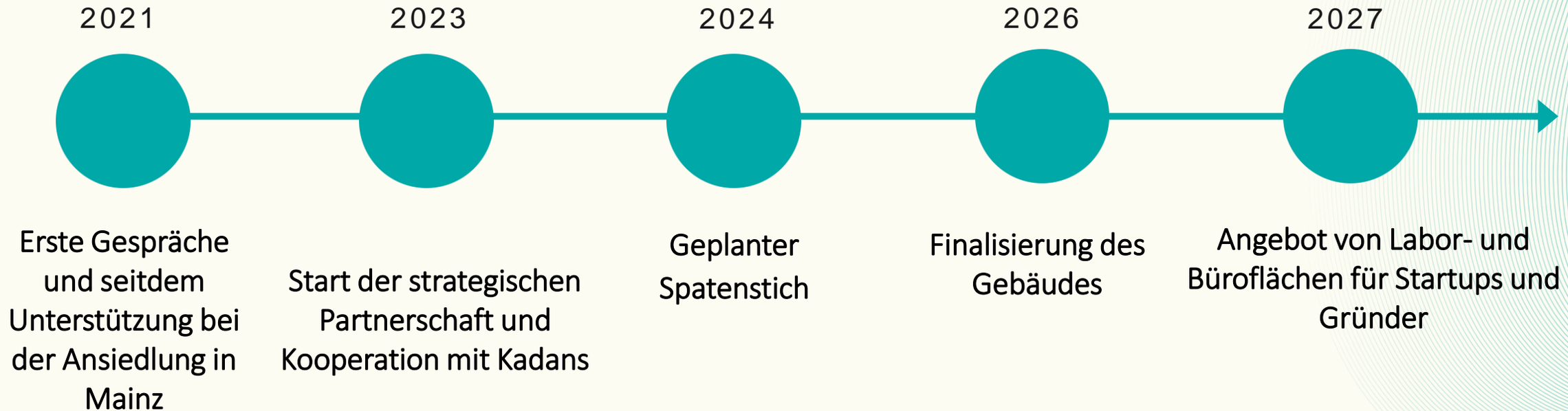
**[LiSci] RLP**  
your idea. our support.

 **Ab Sommer 2024: Umsetzung eines dauerhaft angelegten Inkubator-Programms „LiSci RLP“ für den Life Science - Sektor**

 **Ab 2027: Ausweitung des Inkubator-Programms mit Umzug in das neue Laborgebäude**

**lzm.**  
Life Science Zentrum Mainz

# Kooperation / strategischen Partnerschaft mit Kadans





KADANS  
SCIENCE PARTNER



17 Campus



40+ Immobilien



300+ Unternehmen



269,000 m<sup>2</sup> NGF  
zu 96% vermietet



50,000 m<sup>2</sup>  
Labore & Reinräume



>€ 500 Mio. AuM  
KSP = € 333 Mio.

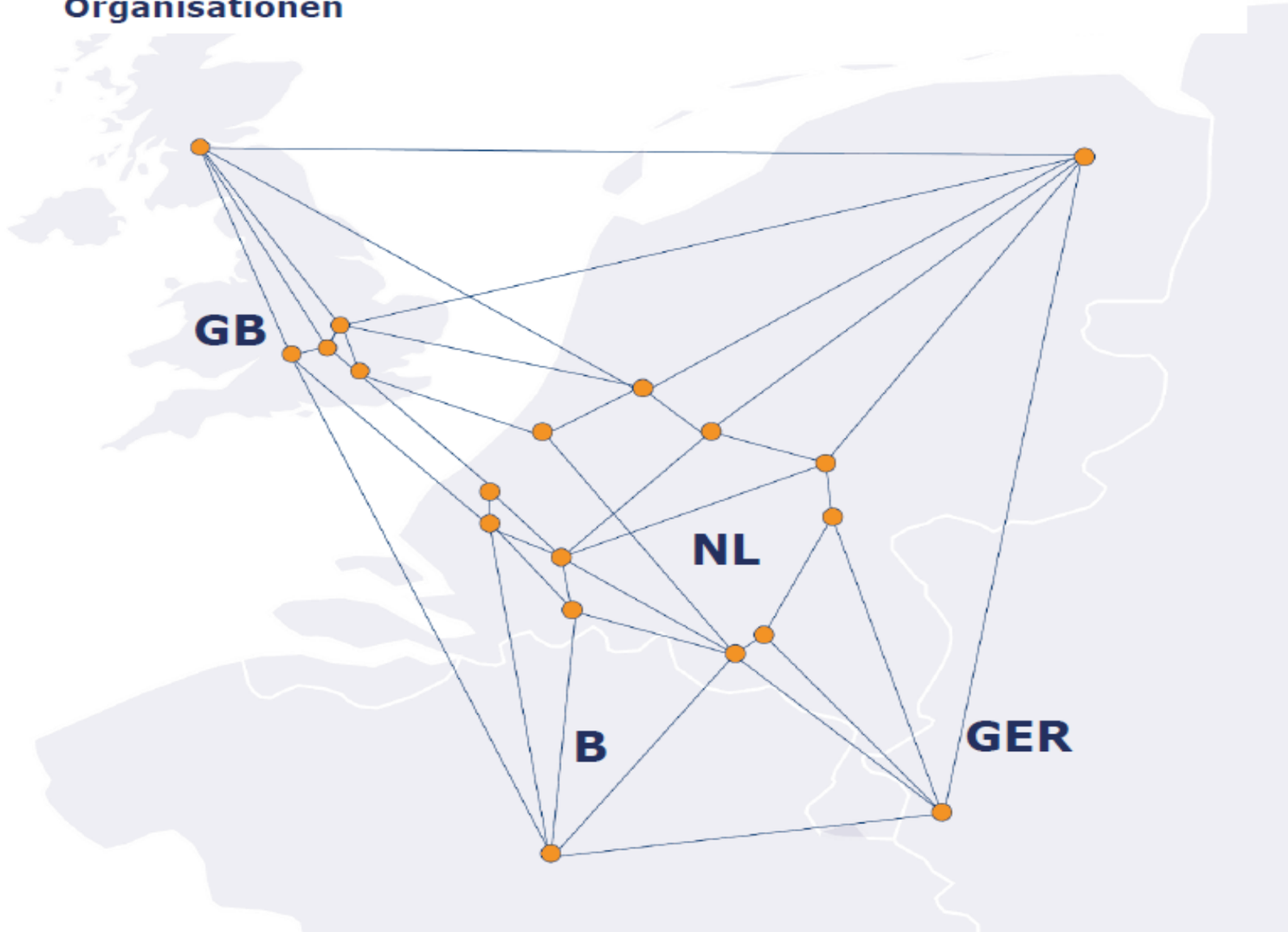


> 150.000 m<sup>2</sup>  
Entwicklungspotenzial



# NETZWERK & ECOSYSTEM

Zugang zu einem breiten Netzwerk wissenschaftlicher Organisationen

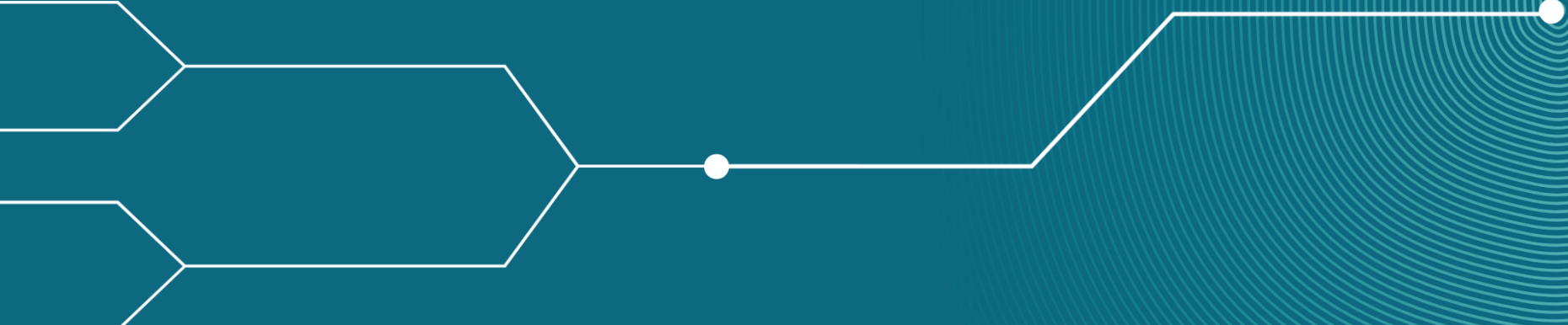




Ein einladendes und  
verbindendes Atrium

A young boy with dark hair, wearing a white t-shirt and blue jeans, is sitting on a ledge. He is smiling and gesturing with his hands as if asking a question. The background is a blurred outdoor setting with a building and greenery. The word "FRAGEN?" is overlaid in white, bold, sans-serif font in the center of the image.

**FRAGEN?**



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Life Science Zentrum Mainz GmbH

06131 9064 111

d.schmitt@lzmz.de

