







#### Gefördert durch:







In Kooperation mit:





# Sichern Sie Ihren Platz und kontaktieren Sie:



Mag. Anke Dettelbacher, MSc Auenbruggerplatz 2-1 8036 Graz Mobil: +43(0)664/88455493 Telefon: +43(0)316/38572026 anke.dettelbacher@medunigraz.at



Mag. Thomas Mrak
Auenbruggerplatz 2-1
8036 Graz
Mobil: +43(0)664/80793325
Telefon: +43(0)316/7095325
thomas mrak@sfg at



Zentrum für Wissensund Technologietransfer in der Medizin

Auenbruggerplatz 2-1, 8036 Gra. www.zwt-graz.at



# LIFE SCIENCE INKUBATOR

Start Frühjahr 2014 – im ZWT



- + Infrastruktur
- + Beratung
- + Community



SPIN-OFF / START-UP

## Wer bietet was?

Zentrum für Wissensund Technologietransfer in der Medizin (ZWT):

// Labor- und Raum-Infrastruktur

OE für Forschungsinfrastruktur OE für Forschungsmanagement Med Uni Graz:

// F&E Spezialinfrastruktur
// Technologietransfer

Science Park Graz (SPG):

// Schulungen
// Coaching

**Humantechnologie Styria** (HTS) **Steirische Wirtschaftsförderung** (SFG):

// Förderungen
// Netzwerke

# Ergreifen Sie Ihre Chance zur Gründung Ihres Unternehmens - Mit dem Life Science Inkubator!

### Start Frühjahr 2014 – im ZWT

### **Unser Angebot für Ihren Erfolg:**

- // Geförderte S1 & S2 Labors nach neuestem Stand der Technik
- // Flexibel gestaltete Büroräumlichkeiten
- // Spezial-Infrastruktur für Life Science Start-Ups
- // Serviceleistungen durch spezialisiertes Betreuungsnetzwerk

### LIFE SCIENCE INKUBATOR - in bester Gesellschaft

Der Life Science Inkubator (LSI) wird als Teil des ZWT errichtet und in dieses integriert. Der LSI stellt innovativen GründerInnen aus dem Life Science Bereich geförderte Labor- und Büroräumlichkeiten und Infrastruktur sowie Know-how zur Verfügung. Wichtigstes Ziel des LSI ist es, GründerInnen bei ihrem Unternehmensstart zu unterstützen, damit sie innovative Forschungsergebnisse aus Pharma, Biotechnologie und Medizintechnik professionell am Markt umsetzen können. In enger Zusammenarbeit mit verschie-

denen Partnern wird hier ein Konzept realisiert, das eine tragfähige Brücke zwischen Wissenschaft und Markt bildet. Die Förderung von innovativen Gründerlnnen im Bereich Humantechnologie trägt maßgeblich zur Standortentwicklung bei und fördert Innovation, Forschung und Entwicklung durch eine nachhaltige Stärkung des Unternehmertums und Wachstums junger Unternehmen. Dadurch können hochwertige, neue Unternehmen samt zahlreicher, neuer Arbeitsplätze geschaffen werden.

### Die Inkubator-Funktion des LSI umfasst vier wesentliche Punkte:

- 1) Optimal geförderte, räumliche und technische Infrastruktur für den Bereich Life Science (Labore bis S2)
- 2) Schulungs- und Coachingsangebot
- 3) Einbindung in die Netzwerke der SFG, HTS, Med Uni Graz und SPG
- 4) Technologietransfer und F&E Spezialinfrastruktur durch Med Uni Graz und Zentrum für medizinische Grundlagenforschung (ZMF).

Weitere Infos finden Sie auf www.zwt-graz.at • Alle Kontaktadressen finden Sie umseitig.