

Antifungale Therapieansätze durch nanopartikelbasierte Zielsteuerung von Wirkstoffen (ATHANA)

Transformation im Rahmen der Bewältigung der Corona-Pandemie

InnoCON Thüringen 2021 | 30.11.2021 |

Vorstellung von Projekten/Projektideen im Rahmen des InnoPITCH

ATHANA Ziel: Etablierung einer Plattformtechnologie für Infektionstherapie

Pilzinfektionen sind auf dem Vormarsch



Ziel 1:
Etablierung einer
Plattformtechnologie für
Infektionstherapie



Ziel 2:
Durchführung eines
Proof-of-concepts



Aktueller Arbeitsstand/Ausblick



Thüringer Partnerverbund



Kontakt



Dr. Marc Lehman (Koordinator)
SmartDyeLivery GmbH
marc.lehmann@smartdylivery.de

SmartDyeLivery
© Clever nano transport



Dr. Florian Kloß
Leibniz-HKI - Transfergruppe Antiinfektiva
florian.kloss@leibniz-hki.de

