



Deutsche Plattform
NanoBioMedizin

Dr. Silke Megelski

Die DECHEMA stellt sich vor

DECHEMA e.V. Frankfurt

DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V. - Auf einen Blick

- **fördert** den themenbezogenen Austausch in einem großen interdisziplinären Netzwerk
- **identifiziert** Trends in Forschung und Technologie
- **gestaltet** den Fortschritt in Chemischer Technik, Biotechnologie und verwandten Forschungsgebieten



- Über 5.900 Mitglieder (davon mehr als 600 Unternehmen und Institutionen)
- Thematische Arbeit in ca. 100 Gremien
- Tagungen, Kolloquien und Weiterbildung
- Studien, Positionspapiere und Broschüren
- Nachwuchsförderung
- AICHEMA: Weltweite Leitveranstaltung für Prozessindustrie und Biotechnologie
 - 3.800 Aussteller
 - 167.000 Besucher



Forschungs- und Projektkoordination in der DECHEMA e.V.

DIE DECHEMA FORSCHUNGS- UND PROJEKTKOORDINATION

...berät und begleitet Sie in allen Fragen der Forschungs- und Innovationsförderung

Themensondierung → Strategieentwicklung → Umsetzung

sondieren Themen mit
Forschungsförder-
organisationen
(national und EU) und
gestalten
Förderprogramme mit

beraten zu Forschungs-
förderung und aktuellen
Förderprogrammen



begleiten Sie von der
Projektidee über die
Partnersuche bis zum
erfolgreichen Projektstart

koordinieren und managen
nationale und europäische
Projekte
(seit 2006 Koordination von EU-
Projekten im Bereich
NanoBioMedizin)

Kommunikation und
Öffentlichkeitsarbeit
für Ihre Projekte



DECHEMA-Aktivitäten in der Nanotechnologie und die Entstehung der Deutschen Plattform NanoBioMedizin

➤ ProcessNet-Fachgruppe (DECHEMA und VDI-GVC) - Fachgruppe (FGr)

Nanotechnologie → Anregung des FGr-Beirats zur

- März 2014 - Bildung eines Temporären Arbeitskreises NanoBioMedizin (G. Tovar, R. Iden, H.P. Josel, K.M. Weltring)
- Mai 2014 - Ausrichtung eines NanoBioMedizin-Workshops in Nierstein
- Dezember 2014 - Erarbeitung eines Positionspapiers
- März 2015 - Gründung der Deutschen Plattform NanoBioMedizin (Sprecher: K.M. Weltring)



➤ organisatorische Betreuung bei der DECHEMA:

Dr. Silke Megelski und Dr. Christoph Steinbach