

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter [www.nina-sh.de](http://www.nina-sh.de)  
kostenlos zum Parlamentarischen Abend an.

## Moderatorin

Dr. Katrin Prüfig  
Fernsehjournalistin  
[www.die-medientrainer.de](http://www.die-medientrainer.de)

## Musik

Piano meets Vibes  
Nils Rohwer (Vibraphon/Marimbaphon)  
Jens Schliecker (Piano/Flügel)  
[www.piano-meets-vibes.de](http://www.piano-meets-vibes.de)

## Informationen und Kontakt

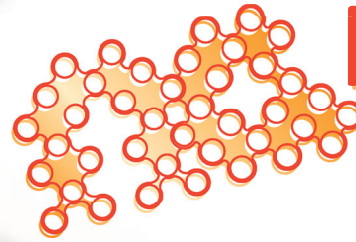
Weitere Informationen über NINa SH e.V.,  
aktuelle Veranstaltungen und die  
Mitgliedschaft finden Sie unter

[www.NINa-SH.de](http://www.NINa-SH.de)

[info@NINa-SH.de](mailto:info@NINa-SH.de)

Norddeutsche Initiative  
Nanotechnologie  
Schleswig-Holstein e.V.

Prof. Dr. Franz Faupel  
c/o Lehrstuhl für Materialverbunde  
Institut für Materialwissenschaft  
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel  
Kaiserstraße 2  
24143 Kiel



# NINa

Norddeutsche Initiative  
Nanotechnologie

## Parlamentarischer Abend

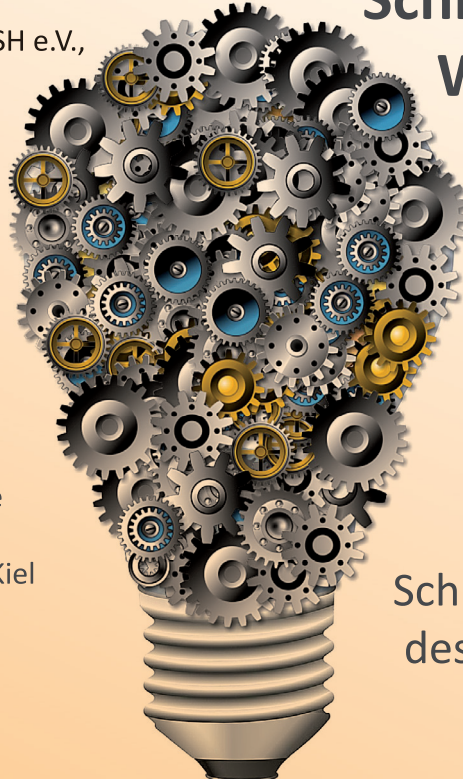
„Nanotechnologie in  
Schleswig-Holstein:  
Wissenschaft,  
Wirtschaft,  
Zukunft“

am

19.07.2017

im

Schleswig-Holstein Saal  
des Landeshauses Kiel



# Parlamentarischer Abend

## „Nanotechnologie in Schleswig-Holstein: Wissenschaft, Wirtschaft, Zukunft“

am 19.07.2017

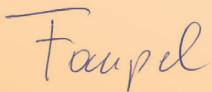
im Schleswig-Holstein Saal  
des Landeshauses Kiel,  
Düsternbrooker Weg 70, 24105 Kiel

### Sehr geehrte Damen und Herren,

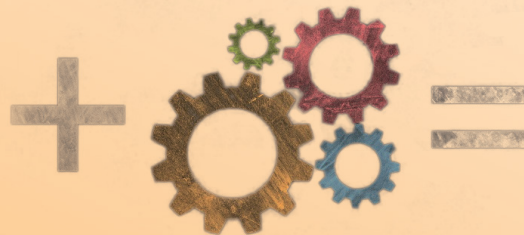
die Nanotechnologie gehört weltweit zu den wichtigsten Zukunftstechnologien. Ihr Potential als Querschnittstechnologie ist immens, aber wie sehr gilt das für Schleswig-Holstein? Welche Technologiefelder bieten die besten Entwicklungschancen? Kann Schleswig-Holstein im rauen globalen Wettbewerb bestehen, und sind die Akteure im Land untereinander und mit dem baltischen Raum gut genug vernetzt?

Die Norddeutsche Initiative Nanotechnologie Schleswig-Holstein e.V. bündelt seit vielen Jahren im Bereich der Nanotechnologie die Kompetenzen von Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus Schleswig-Holstein und über die Landesgrenzen hinaus und möchte Ihnen auf diese Fragen eine Antwort geben. Wir laden Sie deshalb herzlich zum Parlamentarischen Abend der Nanotechnologie ein, um in den Dialog mit Vertretern aus Forschung, Wirtschaft und Politik zu treten.

Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen.



Prof. Dr. Franz Faupel  
1. Vorsitzender der NINA SH



# Programm

- 17:00 Get-Together mit musikalischer Begleitung von **Piano meets Vibes**
- 18:00 Begrüßung  
**Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Technologie**
- 18:10 Interview „Nanotechnologie in Schleswig-Holstein“  
**Prof. Dr. Franz Faupel**, 1. Vorsitzender, Norddeutsche Initiative Nanotechnologie Schleswig-Holstein  
**Dr. Katrin Prüfig**, Fernsehjournalistin
- 18:25 Kurzfilm aus dem Schleswig-Holstein Magazin
- 18:30 Nanotechnologie für Material 2.0  
**Prof. Dr. Rainer Adelung**, Lehrstuhl Funktionale Nanomaterialien, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
- 18:45 **Piano meets Vibes**
- 18:50 Gründung, Wachstum und Reifephase am Beispiel eines Nanotech-Unternehmens  
**Dr. Jörg Wiesmann**, Geschäftsführer Incoatec GmbH
- 19:05 Dialog „Zukunft der Nanotechnologie in Schleswig-Holstein“  
**Prof. Dr. Franz Faupel**, 1. Vorsitzender, Norddeutsche Initiative Nanotechnologie Schleswig-Holstein  
**Wolfgang-Dieter Glanz**, Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Technologie
- 19:15 **Piano meets Vibes**
- 19:20 Gespräche am Buffet

