

Ist die 25. Physikerinnentagung notwendig?

Hintergrund der deutschen Physikerinnentagung



1992

Jährliche Treffen von Physikerinnen an verschiedenen Orten

1997

Erste DPT
Deutsche Physikerinnentagung **in Berlin**

1998

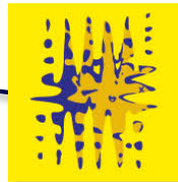
Gründung eines DPG Arbeitskreis zur Förderung von Chancengleichheit **AKC**

2006

Berlin 2006:
Physikerinnentagung **DPT** wird zum ersten Mal **DPG-Tagung**

heute

584 Mitglieder im AKC, 17 % Männer
(D)**PT** mit ca **300 Teilnehmenden**



- ◆ **Vernetzung** von Physikerinnen **aus unterschiedlichen Fachbereichen und Berufsbereichen aller Karrierestufen** in Wissenschaft und Industrie
- ◆ **Vorbilder/ Role Models** für Physikerinnen am Anfang ihrer Karriere
- ◆ **DPG als Fachheimat:** Überblick über gesamte Breite der Physik (**Verbunden durch Physik**)

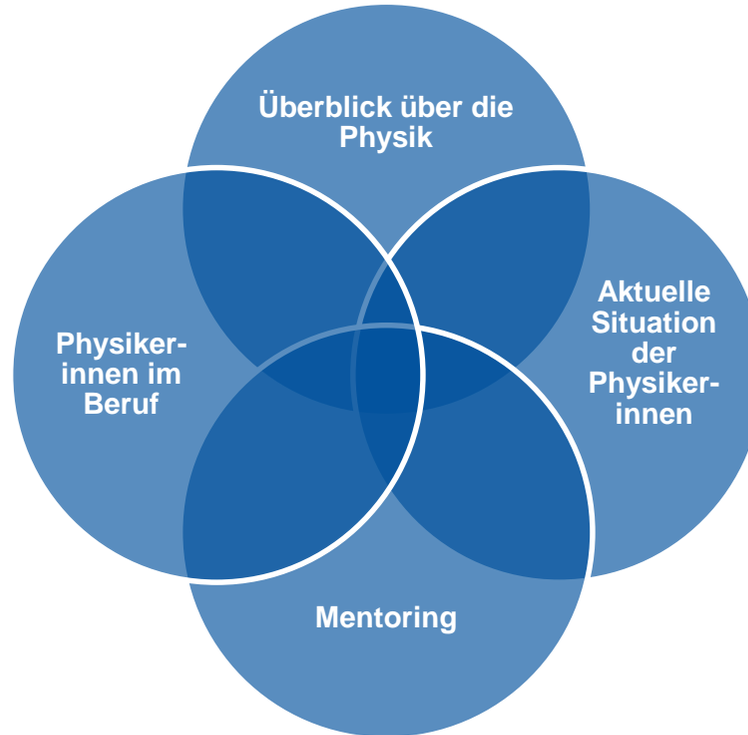
alle Frauen, die sich mit der **Physik verbunden** fühlen, **insbesondere:**

- ◆ **Studentinnen und Doktorandinnen**
- ◆ **(Nachwuchs-)Wissenschaftlerinnen**
- ◆ **Lehrerinnen**
- ◆ **Industriephysikerinnen** (Termin über das Wochenende)

Physiker/innen, die sich für das **Thema Gleichstellung** in der Physik interessieren

Fachgebietsübergreifende Vorträge
über die **gesamte Breite der Physik**

Vorträge über **Berufe in der Industrie**



Gesellschaftswissenschaftliche Vorträge zur **aktuellen Situation der Physikerinnen**

Mentoring (Speed Mentoring, Thementische)

Vor 23 Jahren - Physikerinnentreffen 1995 in Göttingen

Agnes Sandner, DPT Oldenburg, 29.9.2018



Das Programm vor 20 Jahren

Agnes Sandner, DPT Göttingen, 17.10.2015



Freitag, 10.11.1995:

- ab 15 Uhr: Ankunft, Kaffee und Kuchen, Begrüßung
Kantine der DLR, Bunsenstr. 10 (hinter der Schranke immer geradeaus und dann den Schildern folgen!)
- 18.15 Uhr: Öffentlicher Vortrag von Dr. Inga Holube, Erlangen:
'Physik des Hörens: Psychoakustik-audiologische Technik'
Hörsaal des II. Physikalischen Instituts, Bunsenstr. 7-9
- ab 20 Uhr: Kneipenabend
Reserviert sind der *Glaskasten im 'Apex', Burgstr. 46*, und ein großer Tisch im *'Feuerstein', Wendenstr. 8*.

Sonnabend, 11.11.1995:

- ab 9 Uhr Frühstück
Alle Veranstaltungen am Vormittag finden im Übungsraum des Mathematischen Instituts, Bunsenstr. 3/5, statt.
- 9.00 Uhr: Bärbel Walinski:
'Studienbedingungen seit 1978'
- 10.00 Uhr: Dr. Ingrid Wilke:
'Bericht von der Weltfrauenkonferenz 1995'
- 11.15 Uhr: Elke Kraus:
'Vereinbarkeit von Physikstudium/Beruf und Familie'

12.00 Uhr: Parallele Fachvorträge:

- ① Karina Morgenstern:
'STM/ Filme auf Ag(111)'
- ② Regine Mallwitz:
'Das Innenleben eines Lasers'
- 12.30 Uhr: Mittagessen
in der Zentralmensa im Zentralen Hörsaal Gebäude (ZHG)
- 14.00 Uhr: Stadtrundgang zur Frauengeschichte
Treffpunkt am Gänseliesel vor dem alten Rathaus
- 16.00 Uhr: Kaffee
Das Kaffeetrinken und die beiden folgenden Beiträge finden im Übungsraum des Mathematischen Instituts, Bunsenstr. 3/5, statt
- 16.30 Uhr: Parallele Beiträge:
 - ① Karin Weiß:
'Mädchen-Technik-Tag an der Uni Kaiserslautern'
 - ② Dr. Ingrid Wilke:
Seminar: 'Postdoc'
- 18.00 Uhr: Öffentlicher Vortrag von Dr. Beate Ceranski, Uni Stuttgart:
'Mehr Mütter als frau denkt: Bekannte und weniger bekannte Physikerinnen von 1700 bis heute'
Hörsaal des II. Physikalischen Instituts, Bunsenstr. 7-9
- ab 21 Uhr: Party im *'Fegefeuer' (KSG), Kurze Str. 13*

Sonntag, 12.11.1995:

- ab 10 Uhr Frühstück
Alle Veranstaltungen am Sonntag finden im Übungsraum des Mathematischen Instituts, Bunsenstr. 3/5, statt.
- 10.00 Uhr: Andrea Fechner:
'Eine Kurzgeschichte'
- 11.00 Uhr: Parallele Veranstaltungen:
 - ① Dominique Schneider:
'Frauen/Männer im Internet, WWW'
 - ② Steffi Mehren und Claudia Möller:
Führung durch die Sternwarte der Uni Göttingen
- 12.00 Uhr: Umfrageergebnisse der FU Berlin:
'Was wünschen sich die Physikerinnen?'
- 12.30 Uhr: Abschlussdiskussion und Verabschiedung

Wir bitten alle Frauen, am Freitag bei der Begrüßung und Anmeldung in der Kantine der DLR, Bunsenstr. 10, den Beitrag von DM 30 zu bezahlen. Davon werden u.a. Frühstücke, Kaffee und Kuchen, die Räumlichkeiten und der Reader bezahlt, den hinterher jede Teilnehmerin zugeschickt bekommt.

Bitte denkt auch an Schlafsack und Isomatte!

Eure Göttingerinnen, Oktober 1995.

Agnes Sandner, DPT Oldenburg, 29.9.2018

Physikerinnen	1991	2002	2012
Erstsemester	13 %	21 %	31 %
Diplom (Master)	9 %	12 %	20 % Studierende heute:28%
Lehramt (Master)			40 %
Promotion	8 %	10 %	21 %
Professorinnen	0,7 %	2 %	ca. 8 % (heute: 11%) ca.150 Professorinnen auf ca 1380 Physik-Professuren

Anfänge der DPT

1997 Erste deutsche Physikerinnentagung 	1998-2005 DPT findet als eigenständige Tagung statt mit Unterstützung durch den AKC 
--	--

DPT, AKC und DPG

2006-2018 DPT findet als eigenständige DPG Tagung statt mit durchschnittlich 150 bis 200 Teilnehmenden	2019 Kein Konsens mit der DPG bezüglich des Formats, daher unabhängige Tagung in Berlin
--	---

DPT, AKC und DPG

2006-2018 DPT findet als eigenständige DPG Tagung statt mit durchschnittlich 150 bis 200 Teilnehmenden	2019 Kein Konsens mit der DPG bezüglich des Formats, daher unabhängige Tagung in Berlin
--	---

Heute und die Zukunft

2020 Von der DPG unabhängige Tagung in Hamburg geplant, nun wegen Corona als Online-Tagung	Zukunft Weiterentwicklung mit der DPG oder nicht Online, Hybrid oder Präsenz 
--	--