ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften -Postfach 110543 06019 Halle (Saale) Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main
E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. – Max-von-Laue-Str. 1 – 60438 Frankfurt / Main

Deutsche Forschungsgemeinschaft 53170 Bonn

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Max-Planck-Gesellschaft (mit Bitte um Weiterleitung an die Institute) Hofgartenstraße 8 80539 München Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

Ze PF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Geschäftsstelle des Wissenschaftsrates Brohler Straße 11 50968 Köln Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Physikalisch-Technische Bundesanstalt Bundesallee 100 D-38116 Braunschweig Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Johannes-Rau-Forschungsgemeinschaft e.V. Im "Haus der Wissenschaft" Palmenstraße 16 40217 Düsseldorf Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Leibniz-Gemeinschaft Sektion D (mit Bitte um Weiterleitung an die Institute) Chausseestraße 111 10115 Berlin Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Leibniz-Gemeinschaft Sektion E (mit Bitte um Weiterleitung an die Institute) Chausseestraße 111 10115 Berlin Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Angewandte Festkörperphysik IAF Tullastraße 72 79108 Freiburg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP Fraunhoferstr. 10 83626 Valley Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP Nobelstr. 12 70569 Stuttgart Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP Gottschalkstr. 28a 34127 Kassel Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

Ze PF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP c/o Energie Campus, Auf AEG, Bau 16 Fürther Straße 250 90429 Nürnberg

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Zentrum Bautechnik c/o Hochschule Rosenheim Hochschulstr. 1 83024 Rosenheim Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik, Ernst-Mach-Institut, EMI Eckerstr. 4 79104 Freiburg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Fraunhofer-Institut für Siliziumtechnologie Fraunhoferstraße 1 D-25524 Itzehoe

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP Geiselbergstraße 69 14476 Potsdam-Golm Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Organische Elektronik, Elektronenstrahl- und Plasmatechnik FEP Winterbergstraße 28 01277 Dresden Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Optronik, Systemtechnik und Bildauswertung IOSB Fraunhoferstraße 1 76131 Karlsruhe Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Optronik, Systemtechnik und Bildauswertung IOSB Gutleuthausstraße 1 76275 Ettlingen Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Das Fraunhofer-Institut für Umwelt-, Sicherheitsund Energietechnik UMSICHT Osterfelder Str. 3 46047 Oberhausen Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Einrichtung für Mikrosysteme und Festkörper-Technologien EMFT Hansastrasse 27d 80686 München Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer IWES Königstor 59 34119 Kassel Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

Ze PF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Windenergie und Energiesystemtechnik Institutsteil Nordwest Am Seedeich 45 27572 Bremerhaven Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik IST Bienroder Weg 54 E 38108 Braunschweig Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Elektronische Nanosysteme ENAS Technologie-Campus 3 09126 Chemnitz Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Naturwissenschaftlich-Technische Trendanalysen INT Postfach 14 91 53864 Euskirchen Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Grenzflächen- und Bioverfahrenstechnik IGB Nobelstraße 12 70569 Stuttgart Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD Fraunhoferstraße 5 64283 Darmstadt Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Lasertechnik ILT Steinbachstr. 15 52074 Aachen Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

**F** 

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS Maria-Reiche-Str. 2 01109 Dresden Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

辞

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE Heidenhofstr. 2 79110 Freiburg

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Physikalische Messtechnik IPM Heidenhofstraße 8 79110 Freiburg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer Institute for Telecommunications, Heinrich Hertz Institute, HHI Einsteinufer 37 10587 Berlin Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik IOF Beutenberg Campus Albert-Einstein-Str. 7 07745 Jena Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Hochfrequenzphysik und Radartechnik FHR Fraunhoferstraße 20 53343 Wachtberg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik, Ernst-Mach-Institut, EMI Eckerstr. 4 79104 Freiburg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie Hahn-Meitner-Platz 1 14109 Berlin Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY Notkestraße 85 22607 Hamburg Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ Permoserstraße 15 04318 Leipzig

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

辞

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Deutsches Zentrum für Luft - und Raumfahrt (DLR) Linder Höhe 51147 Köln Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Forschungszentrum Jülich Wilhelm-Johnen-Straße 52428 Jülich Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung Planckstraße 1 64291 Darmstadt Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf Postfach 510119 01314 Dresden Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften c/o ZaPF e.V.
Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Aachen, den 21. März 2016

# Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF

Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften

ZaPF e.V. - Max-von-Laue-Str. 1 - 60438 Frankfurt / Main

c/o ZaPF e.V. Goethe Universität Frankfurt Raum \_\_\_\_.208 Max-von-Laue-Str. 1 60438 Frankfurt / Main E-Mail: stapf@googlegroups.com

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Kaiserstraße 12 76131 Karlsruhe

Aachen, den 21. März 2016

## Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenkunft aller Physikfachschaften hat auf ihrer letzten Tagung am 22.11.2015 die folgende Stellungnahme zur Transparenz in der Drittmittelforschung verabschiedet.

Für Kommentare und Rückfragen stehen wir Ihnen jeder Zeit zur Verfügung und verbleiben Mit freundlichen Grüßen,

Im Auftrag der ZaPF