

Press release

Leibniz Universität Hannover Mechtild Freiin v. Münchhausen

02/27/2020

http://idw-online.de/en/news733911

Scientific conferences Physics / astronomy transregional, national



Vom Urkilogramm zur Quantenphysik

Frühjahrstagung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft: Öffentlicher Abendvortrag und freier Eintritt für Lehrerinnen und Lehrer zur Tagung

Atome, Moleküle und Quanten sind vom 8. bis 13. März 2020 beherrschendes Thema in der Leibniz Universität Hannover (LUH). Rund 1.500 Physikerinnen und Physiker werden zur Frühjahrstagung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) an der Leibniz Universität Hannover erwartet. Spitzenforscherinnen und -forscher,

Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler sowie Studierende diskutieren über aktuelle Themen der Physik. Für Physikinteressierte gibt es einen öffentlichen Abendvortrag von Prof. Dr. Joachim Ullrich, Präsident der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt PTB, Braunschweig (Eintritt frei):

Messen und wägen: Vom Urkilogramm zur Quantenphysik als das Maß aller Dinge Mittwoch, 11. März 2020, 20 bis 21 Uhr, Leibniz Universität Hannover, Audimax (E415), Welfengarten 1, 30167 Hannover

Auch in diesem Jahr lädt die DPG wieder Lehrerinnen und Lehrer ein, kostenfrei an der Tagung teilzunehmen. Dazu reicht die Vorlage einer Bestätigung der Schule.

Zudem findet vom 10. bis 12. März, jeweils von 10.30 bis 18.30 Uhr, eine Industrie- und Buchausstellung in der LUH, Hauptgebäude, Welfengarten 1, statt. Rund 50 nationale und internationale Unternehmen präsentieren dort ihre Produkte. Die Ausstellung ist für alle Interessierten geöffnet.

Medienvertreterinnen und -vertreter sind nach vorheriger Akkreditierung unter presse@dpg-physik.de zu allen Veranstaltungen eingeladen. Die Teilnahme ist dann kostenfrei. Für freie Journalistinnen und Journalisten, die an der Tagung teilnehmen möchten, um zu berichten, stellt die DPG zudem ein begrenztes Kontingent an Reisestipendien zur Verfügung. Interessierte melden sich bitte per E-Mail an: presse@dpg-physik.de

URL for press release: https://hannover2o.dpg-tagungen.de/