

Nr. 25/2011 (05.09.2011)

PRESSEMITTEILUNG

Bad Honnefer Industriegespräche starten am 6. Oktober 2011

Bad Honnef, 5. September 2011 — Erstmals wird das etablierte Veranstaltungsformat der DPG-Industriegespräche auch in Bad Honnef, dem Stammsitz der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG), stattfinden. Dieser Rahmen bietet insbesondere Physikerinnen und Physikern, die in der Industrie tätig sind, eine Plattform zum Gedankenaustausch, Know-how-Transfer und Networking.

Das Veranstaltungsformat hat seinen Ursprung in den Berliner Industriegesprächen im Magnus-Haus Berlin, die im Jahr 1995 gestartet wurden. Seitdem sind erfolgreich weitere Industriegespräche in München und Chemnitz/Jena etabliert worden. Nun wird dieses Format auch in der industriestarken Region Köln/Bonn, am Stammsitz der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) in Bad Honnef, dauerhaft etabliert.

Durch die Bad Honnefer Industriegespräche der DPG können sich in Industrie und Wirtschaft tätige Physikerinnen und Physiker über aktuelle Themen und relevante Projekte aus der Industrie, über Innovationen und Branchentrends sowie herausragende Entwicklungen in der Welt der Physik informieren. Damit bietet die DPG an einem weiteren Standort ein bewährtes Konzept an, welches das erfolgreiche Zusammenspiel von industriellen Interessen und physikalischen Themen belegt. Organisiert wird die Veranstaltungsreihe vom „Arbeitskreis Industrie und Wirtschaft“ (AIW) der DPG.

Zum Starttermin der Bad Honnefer Industriegespräche am **6. Oktober 2011 um 18:00 Uhr im Physikzentrum Bad Honnef** wird

Dr. Thomas Götz

Partner & Executive, IBM Global Business Services

über

„Digitale Transformation –

Neue Technologien als Treiber von Geschäftsmodell-Innovationen“
referieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Im Anschluss an den Vortrag wird zu einem Imbiss eingeladen. Um Anmeldung wird gebeten.

Das weitere Programm 2011/2012 der Bad Honnefer Industriegespräche sowie die Möglichkeit zur Anmeldung, sind im Internet unter industriegespraechе.dpg-physik.de/BadHonnef verfügbar.

Das Organisationsteam kann über Dr. Silvester Schmidt, AIW (industriegespraechе_bh@dpg-physik.de) kontaktiert werden.

Die Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V. (DPG), deren Tradition bis in das Jahr 1845 zurückreicht, ist die älteste nationale und mit über 60.000 Mitgliedern auch größte physikalische Fachgesellschaft der Welt. Als gemeinnütziger Verein verfolgt sie keine wirtschaftlichen Interessen. Die DPG fördert den Erfahrungsaustausch innerhalb der wissenschaftlichen Gemeinschaft und möchte darüber hinaus allen Neugierigen ein Fenster zur Physik öffnen. Sitz der DPG ist Bad Honnef am Rhein. Website: www.dpg-physik.de