

15.01.2010 - 15:11 Uhr

## **Prominenz aus Forschung & Wissenschaft auf dem 3.INNOVATIONSGIPFEL am 19.1. in München / Welche Innovationen werden dieses Jahrzehnt bestimmen?**

*München (ots) -*

"Welche Innovationen werden dieses Jahrzehnt bestimmen?" Mit dieser Frage beschäftigen sich hochkarätige Referenten am 19. Januar 2010 auf dem INNOVATIONSGIPFEL ( [www.innovation-network.net](http://www.innovation-network.net) ) in München. Das Themenspektrum ist groß und reicht von "Unsichtbaren Computern und Elektronik aus dem Drucker" über "Lebende Fabriken und Weiße Biotechnologie" bis hin zu "smart medicine - Medizin auf neuen Wegen". Ziel dieses Treffens von Vertretern aus Wissenschaft, Forschung, Wirtschaft, Politik und Medien ist es, sich branchenübergreifend über Innovationen auszutauschen, um daraus neue Geschäftsmodelle für das eigene Unternehmen abzuleiten.

Hochkarätige Referenten stellen auf dem 3. INNOVATIONSGIPFEL Innovationen vor, die das Potenzial haben, das neue Jahrzehnt zu prägen und vielfältige Anwendungsmöglichkeiten in unterschiedlichsten Bereichen zu eröffnen. Mit einer Keynote zum Thema "Qualität und Verantwortung: Innovationstreiber und zukunftsweisendes Leistungsversprechen" eröffnet Christian-André Weinberger, Corporate Sen. Vice Pres. und Global Chief Marketing Officer, Henkel AG, den Themenreigen. Weitere Themen sind:

- Unsichtbare Computer Dr. Joseph Reger (FUJITSU, CTO)
- Lebende Fabriken - Weiße Biotechnologie Prof. Dr. K.-H. Maurer (HENKEL AG, Corp. Dir. Biotechnology)
- Elektronik aus dem Drucker Prof. Karlheinz Bock (FRAUNHOFER IZM)
- Smart medicine - Medizin auf neuen Wege Prof. Dietrich Grönemeyer
- Die neue Mobilfunk-Generation - Wie sich Kommunikation verändern wird

Sven Bolthausen (ERICSSON, Vice Pres. Cons. Systems Integration & Multimedia)

- Desertec: Das Kraftwerk der Zukunft K.-B. Hoffmann (SCHOTT AG, Vorstand Bundesverband Solarwirtschaft)
- Nie mehr Karies? Neue Zucker mit ungeahntem Innovationspotenzial Dr. Stefan Neumann (WACKER Chemie AG, Lt. Strategic Business & Supply Chain Dev.)

Informationen & Anmeldung unter: [www.innovation-network.net](http://www.innovation-network.net)

Pressekontakt:

innovation network  
Peter becker  
Eckerkamp 139B  
22391 Hamburg  
T. 040 - 702 80 - 50  
F. 040 - 702 80 - 20  
eM: [team@preview-event.de](mailto:team@preview-event.de)  
Web: [www.innovation-network.net](http://www.innovation-network.net)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100012974/100596612> abgerufen werden.