



Die Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) ernannt

## **Frau Prof. Dr. Susanne Albers**

mit Wirkung vom 1. Oktober 2011  
zum Fellow der GI.

Die Gesellschaft für Informatik zeichnet Personen als Fellows aus, die sich in herausragender Weise um die GI und die Informatik verdient gemacht haben.

Mit Susanne Albers ehrt die GI eine bedeutende Forscherin und Wissenschaftlerin, die nicht nur grundlegende Arbeiten zur theoretischen Informatik verfasst, sondern stets auch jeweils aktuelle und drängende Anwendungsprobleme des Fachs aufgreift. Dazu gehört beispielsweise die Frage der Energie-Effizienz von Algorithmen. Sie hat nicht nur das Gebiet der Online- und Approximationsalgorithmen maßgeblich mitgeprägt, sondern versteht es auch, Studierende für Probleme des Fachs zu begeistern.

Sie ist Trägerin des Leibniz-Preises der Deutschen Forschungsgemeinschaft und der Otto-Hahn-Medaille der Max-Planck-Gesellschaft.

In der GI hat sie sich in der Fachgruppe „Algorithmen und Datenstrukturen“ engagiert. Weiterhin nimmt sie Aufgaben im wissenschaftlichen Beirat des Leibniz-Zentrum für Informatik Schloss Dagstuhl und im Herausbergremium des Informatik Spektrums wahr.

Die Nominierung zum Fellow erfolgt in Anerkennung dieser Leistungen.

Berlin, im Oktober 2011

*Prof. Dr. Stefan Jähnichen*  
Präsident der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI)