

## Einladung

### Ada Lovelace Memorial Celebration

08.07.2005

ab 14.00 Uhr

Welfengarten 1, Hauptgebäude, Raum B305

Die Festveranstaltung spiegelt die Aktivitäten des Lehrstuhls Graphische Datenverarbeitung des Bereichs Informatik der Universität Hannover bei der Zusammenarbeit mit Schulen wider.

Mit dem Festvortrag „Virtual Humans in Medical, Fashion and Entertainment Fields“ wird der interdisziplinäre Charakter der Informatik deutlich hervorgehoben. Diesen Vortrag hält Frau Professorin **Nadia Magnenat-Thalmann** (Vizerektorin der Universität Genf). Sie ist die weltweit bedeutendste Pionierin der rechnergestützten Darstellung von Menschen, einem Forschungsgebiet der Informatik. Mit diesem sehr anschaulichen Vortrag einer großen Pionierin der Informatik sollen vor allem Schülerinnen eine Wissenschaftlerin kennenlernen, an der sie sich bei ihren Studien- und Berufsplänen als Vorbild orientieren können.

Auf der Veranstaltung werden auch die Preisträger des vom Lehrstuhl für Graphische Datenverarbeitung organisierten Informatikwettbewerbs für Niedersächsische Schülerinnen und Schüler ausgezeichnet.

Das Ziel der Ada Lovelace's Urenkelinnen Initiative ist es, bei vielseitig begabten Schülerinnen Begeisterung für Informatik-Studiengänge zu wecken. Während der Festveranstaltung besteht die Möglichkeit, sich über folgende Aktivitäten der Initiative zu informieren:

- Vorträge über das Studium der Informatik in den Schulen
- Workshops für Schülerinnen
- Informatik-AG für Schülerinnen
- Einzelprojekte für Schülerinnen
- Probevorlesungen
- Mentoring
- Schülerpraktika
- Girls' Day



**Prof. Dr. F.-E. Wolter**  
**I. Esz, M.A.**

Welfenlab  
Universität Hannover  
Welfengarten 1  
30167 Hannover

05 11 - 762 2910

[esz@gdv.uni-hannover.de](mailto:esz@gdv.uni-hannover.de)  
[www.gdv.uni-hannover.de](http://www.gdv.uni-hannover.de)