

Pressemitteilung

Erlangen,
6. Mai 2011

**40 Jahre Sendung mit der Maus
Türöffnertag am 10. Juli 2011
im Fraunhofer IIS, Erlangen-Tennenlohe**

**Kostenlose Tickets ab 9. Mai, 18 Uhr
Registrierung unter
www.iis.fraunhofer.de/maus**

Die Maus ist los am Fraunhofer IIS: Kartenportal für die große Geburtstags- party startet

Ab Montag, 9. Mai, gibt es endlich die Karten für die große Geburtstagsparty mit Live-Mausshow und spannenden Einblicken in aktuelle Forschungsprojekte. Das Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS öffnet zum 40. Geburtstag der Sendung mit der Maus als Premiumpartner am 10. Juli 2011 seine Türen für die Maus und alle ihre Fans.

Die Maus wird 40 und das Fraunhofer IIS feiert mit. Das Institut lädt kleine und auch große Kinder ein, einen Blick in die Labore zu werfen. An vielen Stationen darf man die neuesten Entwicklungen sogar selbst ausprobieren. Dieses außergewöhnliche Familienfest will die Maus nicht verpassen und besucht persönlich mit ihren Freunden das Forschungsinstitut in Erlangen.

Mach es wie der Fernsehstar und komm zur Geburtstagsparty am Fraunhofer IIS. Der Eintritt ist natürlich frei, die Teilnehmerzahl aus Platzgründen allerdings begrenzt. Deswegen ist eine Online-Anmeldung notwendig. Die Karten gibt es nun ab Montag, 9. Mai, im Internet unter:

www.iis.fraunhofer.de/maus

Das Portal ist ab 18 Uhr freigeschaltet. Notwendig für die Registrierung ist eine gültige E-Mail-Adresse.

Hintergrund: Türöffnertag zum 40.

Zum Geburtstag der Sendung mit der Maus ruft der Westdeutsche Rundfunk (WDR) am 10. Juli einen bundesweiten

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Institutsleitung
Prof. Dr.-Ing. Heinz Gerhäuser
(geschäftsführend)
Prof. Dr.-Ing. Günter Elst
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Presse und Öffentlichkeitsarbeit

Marc Briele
Telefon +49 9131 776-1630
Fax +49 9131 776-1649
presse@iis.fraunhofer.de
www.iis.fraunhofer.de

Pressemitteilung

Erlangen,
6. Mai 2011

»Türöffnertag« ins Leben. Fabriken, Rathäuser, Labore, Privathaushalte, Bäckereien oder Bauernhöfe sind aufgerufen, aktiv dabei zu sein, bei dem neuen branchenübergreifenden »Tag der offenen Tür« für Kinder und Familien. Bei vier Veranstaltungen (im Norden, Süden, Osten und Westen der Republik) wird die Maus dann auch persönlich anwesend sein – in Süddeutschland exklusiv beim Fraunhofer IIS.

Vorabhinweis für Medien:

Über das Programm und den Ablauf des Türöffnertags am 10. Juli in Erlangen informieren wir in einem Mediengespräch am 28. Juni, zu dem wir Ihre Redaktion rechtzeitig einladen werden.

Das 1985 gegründete Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS mit dem Hauptsitz in Erlangen und weiteren Standorten in Nürnberg, Fürth, Würzburg, Ilmenau und Dresden ist heute das größte Fraunhofer-Institut in der Fraunhofer-Gesellschaft. Mit der maßgeblichen Beteiligung an der Entwicklung der Audiocodierverfahren mp3 und MPEG AAC ist das Fraunhofer IIS weltweit bekannt geworden. In enger Kooperation mit den Auftraggebern aus der Industrie forschen und entwickeln die Wissenschaftler auf folgenden Gebieten:

Digitaler Rundfunk, Audio- und Multimedialechnik, digitale Kinotechnik, Entwurfsautomatisierung, integrierte Schaltungen und Sensorsysteme, drahtgebundene, drahtlose und optische Netzwerke, Lokalisierung und Navigation, Hochgeschwindigkeitskameras, Ultrafeinfokus-Röntgentechnologie, Bildverarbeitung und Medizintechnik sowie Supply Chain Services.

Mehr als 750 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten in der Vertragsforschung für die Industrie, für Dienstleistungsunternehmen und öffentliche Einrichtungen. Das Budget von über 92 Millionen Euro wird bis auf eine Grundfinanzierung in Höhe von weniger als 25 Prozent aus der Auftragsforschung finanziert.

**Fraunhofer-Institut für
Integrierte Schaltungen IIS**

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Institutsleitung

Prof. Dr.-Ing. Heinz Gerhäuser
(geschäftsführend)
Prof. Dr.-Ing. Günter Elst
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Presse und Öffentlichkeitsarbeit

Marc Briele
Telefon +49 9131 776-1630
Fax +49 9131 776-1649
presse@iis.fraunhofer.de
www.iis.fraunhofer.de