

Presseinformation

Erlangen,
26. Juli 2012

Grundsteinlegung für den Forschungs- campus in Waischenfeld am 26. Juli 2012

Bei der Grundsteinlegung am 26. Juli 2012 mit Bayerns Wirtschaftsminister Martin Zeil MdL konnte man sich vom rasanten Fortschritt der Bauarbeiten am »Fraunhofer Research Campus Waischenfeld« überzeugen. Die Fertigstellung ist für Ende 2013 geplant.

Mitten in der idyllischen Fränkischen Schweiz wird ein Forschungscampus mit 2000 Quadratmetern Büro- und Tagungsräumen sowie Labors entstehen. Das Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS schafft hiermit eine Arbeitsumgebung, in der bis zu 50 Wissenschaftler fernab von störenden Einflüssen in einer konzentrierten und zugleich kommunikativen Klausuratsmosphäre forschen, testen, kooperieren und tagen können.

Bayerns Wirtschaftsminister Martin Zeil MdL freut sich, dass mit diesem Projekt neue Ideen in die ländliche Region fließen: »Der Fraunhofer-Forschungscampus gibt Waischenfeld völlig neue Impulse.«

Prof. Albert Heuberger, Leiter des Fraunhofer IIS betont: »Wir achten darauf, dass Dienstleistungen rund um den Forschungscampus mit lokalen Arbeitskräften erbracht werden, um die nähere Umgebung eng in das Projekt einzubinden. Die reizvolle Gegend unterstützt wiederum die hohe Kreativität der Forscher und bietet einen natürlichen Ausgleich für die harte Arbeit im Forschungscampus.«

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Institutsleiter
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Ansprechpartner
Melanie Oßwald
Telefon +49 9131 776-1611
presse@iis.fraunhofer.de
www.iis.fraunhofer.de
www.facebook.com/FraunhoferIIS

Presseinformation

Erlangen,
26. Juli 2012

Beim gesamten Konzept steht für das Fraunhofer IIS der »Campus«-Gedanke im Vordergrund. Dieser Begriff wird in Anlehnung an »Campus-Hochschulen« verwendet, bei denen Forschungsräume, Labore, Wohnraum und Infrastruktur auf engem Raum zusammengefasst sind. Das Fraunhofer IIS will dies in Waischenfeld auch auf den außeruniversitären Forschungsbereich übertragen.

Dazu Prof. Heinz Gerhäuser, ehemaliger Leiter des Fraunhofer IIS, wohnhaft im Waischenfelder Ortsteil Saugendorf und Initiator des Projekts: »Der Forschungscampus Waischenfeld ermöglicht bei komplexen Projekten einen raschen Start, da alle Beteiligten vor Ort zusammenarbeiten und sich dabei gut kennenlernen können. Manches spätere Konfliktpotenzial kann dadurch vermieden werden.« Auch Ergebnisvorstellungen, Kundenpräsentationen, Strategiesprache oder Tagungen von Gremien sind angedacht.

Der Entwurf der Architekten Barkow Leibinger sieht eine kleinteilige, an die Formation einer fränkischen Kleinstadt angelehnte Struktur vor, die sich die Topographie der Landschaft zunutze macht. Die Gebäude werden weitgehend mit ortstypischen Materialien in Holzkonstruktion realisiert, wie das in Waischenfeld Tradition ist.

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Institutsleiter
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Ansprechpartner
Melanie Oßwald
Telefon +49 9131 776-1611
presse@iis.fraunhofer.de
www.iis.fraunhofer.de
www.facebook.com/FraunhoferIIS

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 Multimediatechnik, digitale Kinotechnik, Entwurfsautomatisierung, integrierte Schaltungen und Sensorsysteme, drahtgebundene, drahtlose und optische Netzwerke, Lokalisierung und Navigation, Hochgeschwindig-

Presseinformation

Erlangen,
26. Juli 2012

keitskameras, 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 95 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

Institutsleiter
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Ansprechpartner
Melanie Oßwald
Telefon +49 9131 776-1611
presse@iis.fraunhofer.de
www.iis.fraunhofer.de
www.facebook.com/FraunhoferIIS