

I. Else Kröner-Fresenius „Symposium on Stem cell Aging“ - upstairs richtet Weltkongress für Universität Ulm aus

Weltweit führende Molekular- und Mikrobiologen treffen sich auf Schloss Reisenburg zum Erfahrungsaustausch.

Reisenburg, im Mai 2009 – Die Forschungsergebnisse an adulten Stammzellen, die sich noch in der Grundlagenforschung befinden, war das Thema der drei Kongresstage. Das erste Symposium der Else Kröner-Fresenius Stiftung dazu fand im Wissenschaftszentrum Schloss Reisenburg statt. Als Referenten waren die 26 weltweiten Experten geladen.

Das Team der upstairs Event & Congress Agentur hat den Kongress bis in alle Details begleitet. So waren die Seligenstädter verantwortlich für die Teilnehmerkommunikation, Reiseorganisation sowie die persönliche Betreuung der Teilnehmer und Referenten vor Ort. Als besonderes Bonbon konnte der Audi VIP Shuttle Service zur Kooperation gewonnen werden - für internationale Gäste schon bei der Ankunft am Flughafen „ein schönes Stück Deutschland“.

Durch den Einsatz modernster Konferenztechnologie konnte das Eventteam den extrem hohen Ansprüchen an brillante Präsentation und lückenlose Dokumentation gerecht werden. Für den insgesamt reibungslosen Ablauf des Symposiums sorgte das versierte Betreuerteam.

Weiteres Highlight der durch intensive Fachkommunikation geprägten Konferenztage war der Auftritt des international anerkannten Stargeigers Masayuki Kino.

Kontakt:

Robert Hansmann

upstairs Event & Congress
Agentur GmbH
Willi-Brehm-Str. 11
D-63500 Seligenstadt
TEL: +49 6182 8902-12
FAX: +49 6182 8902-20
MAIL: RH@upstairs-event.de

upstairs Event & Congress Agentur GmbH (63500 Seligenstadt) ist eine Full-Service-Agentur für Marketing-Events. Seit 1996 ist das Team um Geschäftsführer Robert Hansmann auf die Beratung, Planung und Organisation von Events, Incentives, Messen und personalgestützten Promotions spezialisiert. Stufe um Stufe werden in enger Zusammenarbeit mit den Kunden Konzepte nach deren spezifischen Bedürfnissen entwickelt. Die Event-Agentur betreut Kunden aus verschiedenen

