



„Grundrissform und umlaufende Attika mit Dachrandabdeckung bestimmen das zeitlos-moderne Design des Intigra-Garagenmodells“, meint der Hersteller.

Foto: Rasselstein Raumsysteme GmbH

Abrundung mit Abschrägung? | Astra, Zafira, Insignia und Tiga heißen die Modelle eines deutschen Autoherstellers, dessen Zukunft im Augenblick in den Sternen steht. Vielleicht könnte die Erweiterung der Angebotspalette neue Perspektiven eröffnen. Die Fertiggarage Intigra jedenfalls ordnet sich nicht nur phonetisch auf Anhieb überzeugend in die Angebotspalette der Rüsselsheimer ein, sie bietet mit ihrer

einseitigen Abschrägung auch eine ähnlich interessante Optik. Und nicht zuletzt dürfte es zwischen der Zielgruppe des Garagenherstellers und der Opel-Stammkundschaft eine nicht unerhebliche Schnittmenge geben: Die Rasselstein Raumsysteme GmbH verweist auf die besondere Eignung ihrer Neuentwicklung für geringe Grundstücksabmessungen, Reihen- und Doppelhäuser.



Einladung zum Fachsymposium

DBZ+|BAU|colleg

Deutsche BauZeitschrift

Eintritt frei

Veranstalter:
Institut für Gebäude- und Solartechnik,
TU Braunschweig – in Zusammenarbeit
mit dem Bauverlag und Ulrike Sengmüller

Dienstag, 7.7.2009, 19⁰⁰ Uhr, TU Braunschweig
Pockelstraße 4 (TU Altgebäude), Raum PK 4.7

3DELUXE
Leonardo-Showroom

Vortragende:

Christian Buchkremer
3DELUXE transdisciplinary design, Wiesbaden

Werner Huber
Leiter Techn. Service, Lafarge Gips GmbH, Oberursel

Martin Funck
Vorstand Rosskopf & Partner AG, Obermehler

Weitere Infos unter www.dbzplusbaucolleg.de

Mit freundlicher Unterstützung von:

R+P
ROSSKOPF UND PARTNER

LAFARGE  **WINGS** 
WISMAR INTERNATIONAL GRADUATION SERVICES
EIN UNTERNEHMEN DER HOCHSCHULE WISMAR