



YOUNG ENGINEERS'
SYMPOSIUM 2008

PROGRAMM

DONNERSTAG, 2. OKTOBER 2008

Plenarvorträge, Kurzvorträge und Awards: Aula – Pausen und Apéro: Rotonde

Zeit	Programm	
08.30	Öffnung Tagungssekretariat	
09.30 – 09.40	Begrüssung/ Eröffnung des Symposiums	Ingo Müllers, Daia Zwicky
09.40 – 10.55	Plenarvorträge	Leitung: Eugen Brühwiler
	«Montagehalle Pilatus Aircraft»	Matthias Jenz
	«Pneumatische Schalung für Betontragwerke»	Diego Somaini
	«Étude du comportement structural des joints colonnes – dalle dans le planchers dalle en béton armé»	Roberto Guidotti
	«Post Punching Behaviour of Flat Slabs Supported by Columns»	Yaser Mirzaei
	«Neues verformungsbasiertes Verfahren zur Überprüfung der Erdbebensicherheit von Mauerwerksbauten»	Anna Ciari
10.55 – 11.25	Pause und Posterausstellung	
11.25 – 12.25	Kurzvorträge (Postersession)	Leitung: Philippe Menétrey
	«Poinçonnement de dalles minces en béton à hautes performances renforcé de fibres métalliques»	Lionel Moreillon
	«Brücke mit externer Bewehrung in innovativer Bauweise»	Eva Viehwies
	«Large-Sized Facade Elements Made of Textile Reinforced Concrete»	Christian Kulas
	«Brandverhalten von Dämmplatten aus Glaswolle»	Sandra Coray/ Remo Hug
	«Wear of PE-HD Sheets of Deviated Monostrands with Respect of the Bedding»	Florian Dier
	«Steifigkeitsermittlung an Scheibenelementen im Holzbau mit besonderer Berücksichtigung statischer Diskontinuitätsbereiche»	Doreen Zaufit
	«X-FEM Project»	Leonardo Snozzi
	Weitere Poster	
	«Investigation of the Lateral Buckling Behaviour of Glass Girders with Linear Changeable Height under Bending Loads»	Friso Friese
	«Design of Storey-Isolation System in Multi-Storey Building»	Luca Zanaica
12.25 – 14.00	Mittagessen und Posterausstellung	
14.00 – 15.15	Plenarvorträge	Leitung: Rudolf Vogt
	«Pavillon d'accueil du musée de l'Hermitage avec enveloppe porteuse en verre structural»	Claudia Schär
	«Masan Bay Bridge Corée du Sud»	Eyüp Selçukoglu
	«Tragverhalten von drei- und vierseitig gelagerten Elementen aus Metallen mit nichtlinearer Spannungs-Dehnungsbeziehung»	Philipp Niederegger
	«Tensairity®-Brücke»	Sebastian Villiger
	«Concept and Design of a Floating Platform for Offshore Wind Turbines»	Emanuela Ferrari
15.15 – 15.45	Pause und Posterausstellung	
15.45 – 16.30	Keynote Lecture «40 years of Bridge Engineering»	Jacques Combault
16.30 – 17.00	Awards und Schlusswort	Mario Fontana, Ingo Müllers
17.00 – 18.00	Apéro riche	