DYNAmore Veranstaltung zu Optimierung, DOE-Studien und Robustheitsanalysen

Stuttgart, 21.06.2010

AG	<u>EN</u>	DA

13.15 Uhr	Begrüßung und Einführung		
13.30 Uhr	Neue Entwicklungen in LS-OPT 4.1 – Ausblick auf zukünftige Vers H. Müllerschön (DYNAmore)	ionen	
14.15 Uhr	Visualisierung von Ergebnissen aus Optimierungs- und DOE-Studien K. Witowski (DYNAmore)		
14.45 Uhr	Kaffeepause		
15.15 Uhr	Sensitivitätsanalyse in der praktischen Anwendung mit LS-OPT V4.1 G. Geissler (DYNAmore); A. Förderer (Universität Karlsruhe); B. Hohage (AUDI AG)		
16.00 Uhr	Erste Erfahrungen mit LS-OPT/Topology N. Lazarov, K. Witowski (DYNAmore)		
16.30 Uhr	Strukturoptimierung mit GENESIS und Kopplung mit LS-DYNA für nichtlineare Anwendungen		
	M. Liebscher (DYNAmore), D. Salway(GRM Consulting)		
17.00 Uhr	Diskussion / Ende		

^{*}Präsentationen werden bereitgestellt unter www.dynamore.de

