

Press Release 1/2015

10. Europäische LS-DYNA Konferenz – DYNAmore eröffnet „Call for Papers“

Stuttgart, 27. Januar 2015

DYNAmore freut sich über die Einreichung von Beiträgen für die 10. Europäische LS-DYNA Konferenz, die vom 15.-17. Juni 2015 in Würzburg stattfindet. Die Konferenz wird im Wechsel zur Internationalen LS-DYNA Konferenz in USA abgehalten und gilt als Anziehungspunkt für Simulationsingenieure aus der ganzen Welt.

Zentraler Teil der Konferenz werden Anwendervorträge rund um LS-DYNA und LS-OPT sein. Weiterhin erwarten die Teilnehmer spannende Vorträge von international renommierten Referenten aus Frankreich, Deutschland, Großbritannien und Schweden. Über die neuesten Features in LS-DYNA und LS-OPT werden Programmentwickler von LSTC und DYNAmore berichten, um auf die damit verbundenen neuen Anwendungsmöglichkeiten einzugehen. Auf der Konferenz wird es neben diversen Workshops auch eine umfassende Hardware- und Softwareausstellung geben. Das begleitende Schulungsangebot vor und nach der Konferenz kann optional besucht werden.

Alle Anwender sind herzlich eingeladen zur Konferenz beizutragen, indem sie ihre Erfahrungen und Vorgehensweisen mit LS-DYNA und LS-OPT präsentieren. Selbstverständlich sind auch Anwender anderer Simulationspakete willkommen, um sich über die Fähigkeiten von LS-DYNA und zugehörige Softwarepakete zu informieren.

Kontakt und Anmeldung per E-Mail an forum@dynamore.de oder online auf www.dynamore.de/2015ls-dyna.

Wichtige Termine

Einreichung der Abstracts: 13. Februar 2015
Benachrichtigung der Autoren: 06. März 2015
Einreichung Vortragsmanuskript: 20. April 2015

Über DYNAmore

Die Firma DYNAmore steht für exzellente Unterstützung bei der numerischen Lösung nichtlinearer physikalischer Problemstellungen. Unser Produktportfolio umfasst die Finite-Elemente-Software LS-DYNA, den Pre- und Postprozessor LS-PrePost und die Optimierungssoftware LS-OPT sowie zahlreiche FE-Modelle für die Crashsimulation (Dummies, Barrieren, Fußgänger, Menschmodelle, ...). Unsere Schwerpunkte sind: Support, Vertrieb, Schulung, Ingenieurdienstleistung, Software-Entwicklung und Systemintegration.

Unser Fortbildungsangebot umfasst zahlreiche Schulungen, Workshops, Webinare, Support- und Informationstage sowie Fachkonferenzen. Umfangreiche Informationen können Sie auch in den frei zugänglichen Webseiten für Support und Training abrufen.

Wir sind eine der ersten Adressen für Pilot- und Entwicklungsprojekte zur Simulation nichtlinearer dynamischer Problemstellungen. Bei Fragen zu Anwendungen und Testlizenzen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Sie finden uns in Stuttgart, Dresden, Ingolstadt, Berlin, Langlingen, Zürich (CH), Linköping (S), Göteborg (S) und Turin (I).

Weitere Informationen

DYNAmore GmbH

Industriestr. 2, D-70565 Stuttgart

Tel.: +49(0)7 11 - 45 96 00 – 0

Fax: +49(0)7 11 - 45 96 00 - 29

E-mail: info@dynamore.de

Internet: www.dynamore.de