

Pressemitteilung 08/2002

Kostenloser Infotag: LS-DYNA auf Linux Cluster-Systemen

Stuttgart, 21. Oktober 2002 – Die Firma DYNAmore GmbH, LS-DYNA Distributor im deutschsprachigen Raum, lädt am 3. Dezember 2002 zum kostenlosen Infotag mit dem Thema „LS-DYNA auf Linux Cluster-Systemen“ nach Stuttgart ein.

Rechenintensive Computerprogramme wie LS-DYNA, eines der weltweit führenden FEM-Berechnungsprogramme für hochgradig nichtlineare, dynamische Vorgänge, profitieren von den Weiterentwicklungen im Hardware-Bereich. So gewinnt das High Performance Computing (HPC) mit Linux Cluster-Lösungen zunehmend an Bedeutung im CAE-Markt. Die MPP-Version von LS-DYNA wurde speziell für diesen Einsatz entwickelt.

Zusammen mit den Partnerunternehmen Altair Engineering, NEC und Teraport wurde ein umfassendes Vortragsprogramm zu den Themen LS-DYNA MPP-Version, Konfiguration, Komfort und Portal bei Linux Clustern, Workload Management sowie Performance und Konfigurationen von NEC Computern erstellt. Ein Erfahrungsbericht der Firma Tecosim zum Thema CAE Software unter Linux Cluster-Systemen rundet das Programm ab.

DYNAmore GmbH
Gesellschaft für FEM-Ingenieurdienstleistungen
Industriestr. 2, D-70565 Stuttgart
Tel.: 07 11 - 45 96 00 – 0, Fax: 07 11 - 45 96 00 – 29
e-mail: info@dynamore.de, Internet: www.dynamore.de