



Competence Exchange Symposium 2008

Focus ASCET & LABCAR



ETAS Group
Automotive LifeCycle
Solutions



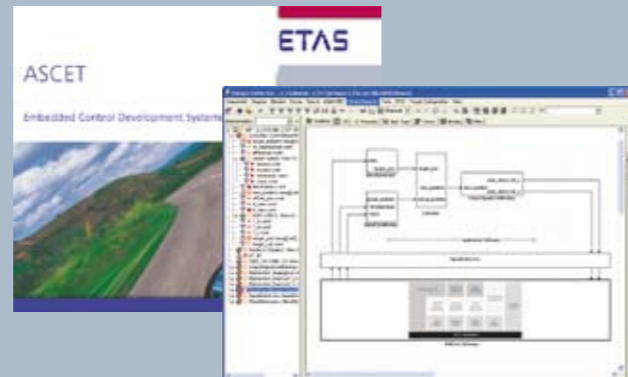
Competence Exchange Symposium 2008 – Focus ASCET & LABCAR
Am 14. und 15. Juli 2008 im Prüfzentrum Boxberg

Willkommen zum Competence Exchange Symposium 2008. Gegenstand unserer diesjährigen Veranstaltung ist das Software Engineering von elektronischen Systemen im Fahrzeug sowie die Hardware-in-the-Loop-Simulation und der Steuergerätestest.

Elektronische Fahrzeug- und Bedienfunktionen werden mit ETAS-Werkzeugen modellbasiert bis zur Serienreife entwickelt. Bereits letztes Jahr haben wir Sie auf unserem Symposium ausführlich über das millionenfach bewährte Software-Entwicklungswerkzeug ASCET informiert. Es freut uns, Ihnen jetzt wieder zahlreiche Neuerungen und Anwendungsfälle präsentieren zu können.

In einem weiteren Themenblock erfahren Sie mehr über unser Echtzeit-Hardware-in-the-Loop-Testsystem LABCAR. Informieren Sie sich aus erster Hand über die offene, modulare Systemarchitektur für Simulationsmodelle, Software, Hardware, Testautomatisierung und zeitsynchronen Steuergerätezugriff.

Die Veranstaltung richtet sich an ASCET- und LABCAR-Anwender sowie Entscheider der Automobil- und Zulieferindustrie. Zahlreiche Praxisbeispiele zeigen die Vielfalt der Anwendungen und geben Anlass zum Gedankenaustausch.



14. Juli 2008 – Abendveranstaltung

Wir begrüßen Sie ab 18.00 Uhr im Prüfzentrum Boxberg. Stärken Sie sich bei unserem Get Together am Buffet und erleben Sie die einmalige Atmosphäre an und auf der Teststrecke. Ein exklusiver Fuhrpark und ausgewählte Versuchsfahrzeuge stehen Ihnen an diesem Abend zur Verfügung. Es gilt, eigene Grenzen und die eines Sportwagens neu zu definieren.

15. Juli 2008 – Konferenz

Von der Teststrecke zu den Entwicklungswerkzeugen und HiL-Testsystemen für Embedded-Automotive-Steuergeräte. In parallelen Sessions erfahren Sie insbesondere die neuesten Entwicklungen, Trends und Anwendungen bei ASCET und LABCAR. In den Vortragspausen haben Sie die Möglichkeit zum Informationsaustausch mit Referenten und Anwendern. Außerdem erwartet Sie eine Fachausstellung verschiedener Anbieter mit Produktdemonstrationen.

Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung zum Symposium, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Das Programm senden wir Ihnen gesondert vor der Veranstaltung zu.



Der Veranstaltungsort

Auf einem 92 ha großen Gelände erwarten Sie 24 ha Teststrecke, 3 km Hochgeschwindigkeitsoval, eine Fahrdynamikfläche mit einem Durchmesser von 300 m, Schlechtwegstrecken, Handlingkurs, Wasserdurchfahrten und hochwertige Fahrzeuge. Freuen Sie sich auf ein spannendes Programm.

Das Prüfzentrum Boxberg befindet sich 90 km nördlich von Stuttgart und ist leicht über die Autobahn A81 Heilbronn-Würzburg zu erreichen.

www.bosch-boxberg.de

ETAS GmbH
Borsigstraße 14
70469 Stuttgart
Telefon +49 711 8 96 61-102
Telefax +49 711 8 96 61-108

www.etas.com