



nCode International
Travelers Tower One
26555 Evergreen Road, Suite 700
Southfield, MI 48076
USA
Telefon: +1-248-350-8300
Fax: +1-248-350-1678

nCode International Ltd
Innovation Technology Centre
AMP
Brunel Way, Catcliffe
S60 5WG
UK
Telefon: +44-(0)845-620-6060
Fax: +44-(0)114-254-1245

Pressemitteilung

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG
6. Mai 2008

Ansprechpartner
für Unternehmen:
Erin Bush-Waynick
+1-248-945-4357
erin.bushwaynick@ncode.com

NCODE FÜHRT AUF DER AUTOMOTIVE TESTING EXPO NEUES PRODUKT EIN

ICE-flow™ Automationssoftware

SOUTHFIELD, MI – 6. Mai 2008-- nCode International, ein globaler Anbieter von Software & Messtechnik für Dauerhaltbarkeitsmessungen hat heute ein neues Produkt für die webbasierte Analyse und Verwaltung von Prüfdaten angekündigt. ICE-flow Automation soll Collaborative Engineering Prüf- und Überwachungssoftware revolutionieren, wofür hoch entwickelte, webbasierte Datenmanagementtechnologien in nCodes GlyphWorks-Datenanalysesoftware integriert wurden.

ICE-flow Automation vereinfacht dramatisch die Verteilung von technischen Daten und Informationen innerhalb einer Gruppe, eines Unternehmens oder auf globaler Ebene. Die webbasierte Oberfläche der Software und das dynamische Reporting erlauben eine kosteneffektive, gemeinschaftliche Nutzung von gesammelten und überwachten Prüfdaten. Die Schlüsselfunktionen umfassen: automatische Datenvalidierung, standardmäßige und benutzerdefinierte Online-Analysen sowie auf benutzerdefinierten Analysen und Abfragen basierendes Webreporting.

ICE-flow Automation standardisiert Analysen unternehmensweit, vermeidet IT-Kosten und Zeiten, die durch die Verarbeitung von riesigen Prüfdatensets entstehen, und stellt die in Prüfdaten enthaltenen Informationen auf einfache Weise zur Verfügung. Durch die automatisierte Datenverarbeitung können aus allen gesammelten Daten Trends und betriebskritische Einflüsse leicht identifiziert und in Form von charakteristischen Informationen und detaillierten Berichten geliefert werden. Die Ingenieure können investigative Analysen mit dem vollständigen Datenset des Unternehmens durchführen, ohne dazu die Daten jemals bewegen zu müssen.

Kevin Knill, ICE-flow Automation-Produktmanager meint hierzu: „Wir sind fest davon überzeugt, dass ICE-flow Automation ein Durchbruchprodukt ist. Wir haben nCodes erprobte Analyse- und webbasierte Technologien, die bereits bei vielen Kunden im Einsatz sind, in ein System integriert, das schnell bereitgestellt ist, und bei dem die Notwendigkeit entfällt, große Datenmengen innerhalb des Unternehmens bewegen zu müssen. ICE-flow Automation kann vom Benutzer schnell konfiguriert werden, um Online-Analysen durchzuführen und webbasierte Berichte zu erstellen. Unternehmen können jetzt die „Analyse zu den Daten“ bringen und die Prüfdatenanalyse und das Prüfdatenmanagement straffen.“

ICE-flow Automation ist ein Teil des neuen ICE-flow 5-Release von nCode, das außerdem wichtige Verbesserungen für die GlyphWorks- und DesignLife-Analysenprodukte enthält und das sich auf die Verwaltung der Produktlebenszyklusleistung (PLP, Product Lifecycle Performance) konzentriert. Um mehr über nCode International und seine Produkte und Dienstleistungen zu erfahren oder um eine Vorführung zu sehen, können Sie uns am Stand Nummer 1042 bei der Automotive Testing Expo in Stuttgart besuchen.

Über nCode International

nCode ist ein führender globaler Anbieter von Lösungen zum Prüfen und Messen von Betriebsfestigkeit, Flottenüberwachung und Produktdesign (CAE). nCode bietet eine einzigartige Kombination aus Messinstrumenten, Software und Dienstleistungen, mit deren Hilfe Kunden durch intelligente Unternehmensentscheidungen auf Grundlage der Messung und Auswertung von Betriebsfestigkeits-, Leistungs- und Betriebsdaten unerwartete Ausfälle vermeiden können. nCode wurde 1982 gegründet und unterhält Büros in Europa, Nordamerika und Asien. Weitere Informationen über nCode finden Sie im Internet unter www.ncode.com.

Zu den Produkten von nCode zählen: ICE-flow GlyphWorks, Library und DesignLife, SoMat eDAQ und eDAQ-lite. Das nCode Logo, nCode, ICE-flow GlyphWorks, ICE-flow Library, ICE-flow DesignLife, SoMat eDAQ und eDAQ-lite sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der nCode International Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

###