

**WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN:**

Cristina Gonzalez  
Senior Communication Specialist EMIA  
+31(0)23 5666 551  
Cristina.gonzalez@intergraph.com

## **Intergraph und cegug veranstalten Anwendertreffen 2011 in Mannheim**

### **Branchenexperten nutzen Plattform zur Fortbildung und zum fachlichen Austausch**

**ISMANING, 12.10.2011** – Intergraph veranstaltet zusammen mit der cegug e.V. das diesjährige cegug-Anwendertreffen vom 16. bis 17. November 2011 im m:con Congress Center Rosengarten in Mannheim. Die Veranstaltung richtet sich an Kunden und Interessenten von Lösungen des Intergraph Geschäftsbereiches Process, Power & Marine (PP&M) aus dem deutschsprachigen Raum.

Das 43. cegug-Anwendertreffen ist ein zentrales Forum zum Erfahrungsaustausch und zur Fortbildung, das sich auf aktuelle Entwicklungen aus den Bereichen Planung, Bau, Betrieb und Datenmanagement von Anlagen, Schiffen und Offshore-Einrichtungen konzentriert. Im Mittelpunkt stehen dabei rund 40 Praxisberichte aus Anlagenkonstruktion, Stahlbau und Architektur, Funktionale Planung, E&I (Electrical & Instrumentation) sowie Rohrleitungstechnik. Eine Keynote von Thomas R. Köhler zum Thema „Die Internetfalle“ beleuchtet Nutzungsmöglichkeiten und Wirkungsmöglichkeiten der digitalen Welt. Die Veranstaltung bietet die Gelegenheit in der Diskussion mit Fachkollegen Anregungen für das Engineering Tagesgeschäft zu sammeln sowie sich im direkten Kontakt mit teilnehmenden Intergraph-Experten auszutauschen. Darüber hinaus werden in einer Fachaussstellung relevante Produkte und Dienstleistungen präsentiert.

Das jährliche Anwendertreffen wird maßgeblich getragen von der cegug (central european graphics user group) e.V., der Vereinigung deutschsprachiger Intergraph Anwender. „Als Organisation sind wir bemüht, Anforderungen an Intergraph zu definieren, Lösungen zu finden und vor allem den Erfahrungsaustausch zwischen Intergraph-Kunden zu fördern,“ so Bruno Schwarz, erster Vorsitzender der cegug. „Bei unseren Aktivitäten spielt das jährliche Anwendertreffen eine zentrale Rolle.“

„Die deutschsprachige Region Europas ist ein äußerst wichtiger Markt für Intergraph,“ sagt Günter Mauß, VP Central & Eastern Europe und Geschäftsführer Intergraph PP&M Deutschland GmbH. „Wir freuen uns, dass wir mit Hilfe des cegug-Anwendertreffens die Zusammenarbeit mit unseren Kunden in der DACH-Region vertiefen können.“

Das Online-Anmeldeformular, die Agenda und alle weiteren Informationen zur Veranstaltung finden sich unter [www.cegug.org](http://www.cegug.org). Fragen zum cegug-Benutzertreffen beantwortet Christine Fritz, cegug-Administration, Telefon +49 (0)6202-52475, email: [cegug.sekretariat@cegug.org](mailto:cegug.sekretariat@cegug.org).

###

### **Informationen zur cegug**

Die cegug e.V. (central european graphics users group) ist eine Vereinigung der Anwender von Intergraph-Produkten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. Seit 1987 ist die cegug ein eingetragener Verein, d.h. eine Non-Profit-Organisation, deren gesamten Einnahmen aus Mitgliedsbeiträgen und Teilnehmergebühren direkte Ausgaben für die Organisation des Anwendertreffens und Unterstützung für die Fachgruppen gegenüberstehen. Der cegug-Vorstand und alle Fachgruppensprecher arbeiten auf freiwilliger Basis und ohne Bezahlung. Die cegug steht in regelmäßigem Kontakt mit Intergraph und Intergraph-Partnern, um Anwenderanforderungen zu definieren und Lösungen zu finden. Jedes Jahr im Herbst veranstaltet die cegug e.V. ein Anwendertreffen, bei dem die Teilnehmer Gelegenheit haben, untereinander und mit CAD-Experten Erfahrungen und Gedanken auszutauschen. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter [www.cegug.org](http://www.cegug.org).

### **Informationen zu Intergraph**

Intergraph ist der führende internationale Anbieter von Engineeringsoftware und raumbezogenen Lösungen zur Darstellung komplexer Daten. Unternehmen und Regierungsbehörden aus über 60 Ländern verlassen sich bei der Aufbereitung umfangreicher Datenmengen auf die branchenspezifische Software von Intergraph, um Prozesse und Infrastruktur besser, sicherer und intelligenter zu gestalten. Software und Services von Intergraph sorgen für den Bau und Betrieb effizienterer Anlagen und Schiffe, die Erstellung intelligenter Karten und die Sicherheit kritischer Infrastruktur für Millionen von Menschen rund um den Globus.

Intergraph ist in zwei Bereiche unterteilt: Process, Power & Marine (PP&M) und Security, Government & Infrastructure (SG&I). Intergraph PP&M bietet Engineering-Software für die Planung, den Bau, den Betrieb und die Datenverwaltung von Anlagen, Schiffen und Offshore-Plattformen. Intergraph SG&I ist ein führender internationaler Anbieter raumbezogener Lösungen für öffentliche Sicherheit, Verteidigung und Nachrichtenwesen, Regierungen, Transport, Photogrammetrie, Versorgungswirtschaft und Telekommunikation. Intergraph Government Solutions (IGS) ist ein unabhängiges Tochterunternehmen. Es wurde zur Durchführung von SG&I-Projekten für US-Regierungsstellen und von Projekten, die der Geheimhaltungspflicht unterliegen, gegründet.

Intergraph ist eine hundertprozentige Tochter der Hexagon AB (Nordic Exchange: HEXA B, Schweizer Börse: HEXN). Weiterführende Informationen finden Sie unter [www.intergraph.com](http://www.intergraph.com) und [www.hexagon.se](http://www.hexagon.se).

© 2011 Intergraph Corp. Alle Rechte vorbehalten. Intergraph und das Intergraph-Logo, SmartPlant und SmartMarine sind eingetragene Warenzeichen der Intergraph Corp. oder ihrer Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten von Amerika und in anderen Ländern. Andere Marken und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.