

Neue Version HARcad 3.1

Würzburg, 15.01.2010. Intedis hat die Vorbereitungen für das Rollout der neuen Version HARcad 3.1 abgeschlossen. Die Erweiterung der Software um 27 neue Funktionen dient der Erhöhung der Effizienz und Verbesserung der Datenkonsistenz im Arbeitsalltag der Kabelbaumentwickler.

Die zusätzlichen Funktionen in HARcad ermöglichen nun u. a. die Integration mechanischer CAD-Systeme oder die Draht-/ Stromsimulation innerhalb des Schaltplanmoduls. Neben der Materialkostenberechnung wird mit dieser Version auch die Arbeitszeitberechnung abgedeckt.

Unternehmensinformation / Kurzprofil:

HARcad unterstützt den komplexen Kabelbaumentwicklungsprozess vom ersten Design bis hin zur Kalkulation und dem Änderungsprozess. Die intuitive Bedienung sowie die Abstimmung der Funktionalitäten auf die Erfordernisse der Praxis garantieren eine kurze Einarbeitungszeit für den Entwickler und erfüllen damit den Anspruch an Kosten- und Zeiteffizienz. HARcad ist eine Entwicklung der Intedis GmbH & Co. KG, die seit Jahren namhafte Automobilhersteller in allen Fragen rund um die automobilen Elektrik- und Elektronikarchitektur unterstützt. Im Unternehmensverbund mit einem führenden Kabelsatzhersteller hat der Engineering-Dienstleister aus Würzburg den direkten Bezug zur Fertigung und kennt durch die eigene langjährige Erfahrung im Bereich Kabelbaumentwicklung die Herausforderungen, vor denen Entwickler täglich stehen.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite www.harcad-solutions.com. Kontaktieren Sie uns gerne auch per E-Mail unter sales@harcad-solutions.com.

Weitere Infos zur Pressemeldung:

<http://www.harcad-solutions.com>

Diese Seite kommt von

<http://www.firmenpresse.de>

Die URL für diese Seite ist:

<http://www.firmenpresse.de/pressinfo153026.html>