



Münchener Str. 4a, D-82131 Gauting  
Tel. +49-89-8931043/45  
E-Mail: [contact@crst.de](mailto:contact@crst.de)  
Web: [www.crst.de](http://www.crst.de)

## Pressemitteilung Nr. 2/08

15. Februar 2008  
996 Zeichen inkl. Titel

### CRST unterstützt FH Deggendorf bei FIBEX und FlexRay®

Im Rahmen Ihres Hochschulprogrammes zur Förderung neuer Technologien hat die Fa. CRST dem Fachbereich elektronische Messtechnik der FH Deggendorf unter Hr. Prof. Dr. Nikolaus Müller FlexRay-Monitoring und Simulationswerkzeuge zur Verfügung gestellt. Die Messtechnik, bestehend aus der CRST Software FR-AnalyzerLite und der TZM Interface-Karte FlexCard Cyclone II SE, wird ergänzt durch den CRST FIBEX-Editor®, der auf einfache Weise das Erstellen und Bearbeiten von Kfz-Bornetzdatenbanken im FIBEX XML Format ermöglicht.

Mit Hilfe der von CRST zur Verfügung gestellten modernen FIBEX und FlexRay-Werkzeuge soll Studierenden des Fachbereiches Elektrotechnik der FH Deggendorf ein einfacher und problemloser Einstieg in die modernen Technologien FIBEX und FlexRay ermöglicht werden.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.crst.de](http://www.crst.de)



Dipl. Ing. Thomas Bachmann, FIBEX Spezialist bei CRST überreicht Prof. Dr. Müller die CRST Tools