**Scale, Share and Store your Models with CDO 2.0**

**Abstract**

Ihre Modelle werden so groß, dass sie den Speicher sprengen? Sie brauchen transparente Verteilung Ihrer Modelle, belastbare verteilte Transaktionalität und automatische Änderungsbenachrichtigungen? Ihre Modelldaten sollen in einer relationalen oder objektorientierten Datenbank gespeichert werden?

Sehen Sie, wie Sie dies alles ohne viel Aufwand mit dem CDO Model Repository für EMF erreichen können.

**Author**

Eike ist ein unabhängiger Berater mit aktuellem Fokus auf den Gebieten OSGi und Modeling. Insgesamt verfügt er über 25 Jahre Softwareentwicklungserfahrung. Mit seinem Beratungsunternehmen [ES-Computersysteme](http://www.esc-net.de) hat er seit 1991 dutzende erfolgreicher Kundenprojekte durchgeführt oder begleitet. Eike hat bei Eclipse die beiden Projekte [CDO Model Repository](http://wiki.eclipse.org/CDO) und [Net4j Signalling Platform](http://wiki.eclipse.org/Net4j) initiiert und leitet sie seit 2004 aktiv.

Besuchen Sie Eike's [Blog](http://thegordian.blogspot.com/) für mehr Informationen...