

DCMTK - Feature #218

allgemeiner Ansatz fuer Konfigurationsdateien auf XML-Basis

2004-07-23 00:00 - Jörg Riesmeier

Status: New	Start date:
Priority: Low	Due date:
Assignee:	% Done: 0%
Category:	Estimated time: 0:00 hour
Target version:	Compiler:
Module: ofstd	
Operating System:	
Description siehe auch zweitaetesten Eintrag in dieser Datei ;-) Das ganze sollte auf libxml2 basieren und XML Schema zur Validierung verwenden (vielleicht ist die Unterstuetzung fuer XML Schema in libxml2 bis dahin ja einigermassen komplett :-/). Konzept: * allgemeine Kapselung in einer Klasse in Modul "ofstd" * darauf aufbauend abgeleitete Klasse im jeweiligen Modul Einsatzmoeglichkeiten (u.a.): * dcmprint * imagectn * dcmnet Die allgemeine Klasse in "ofstd" koennte auch Mechanismen vorsehen, die analog zu den "Unix-Gewohnheiten" in bestimmten Verzeichnissen nach Konfigurations- dateien sucht, etwa: * ./<program name>.xml * ~/.dcmtdk/<program name>.xml * <prefix>/etc/<program name>.xml	