

AnaSys

MessageObjects®

XML LIBRARY



## SWIFT-XML Entwickler-Bibliothek

**MessageObjects ist eine Entwicklerbibliothek für die Konvertierung von SWIFT-Meldungen nach XML und ermöglicht Ihnen mit einfachen Mitteln eine umfassende Meldungsbearbeitung.**

MessageObjects kann Meldungen mittels XML so darstellen, dass Sequenzen, Wiederholungen und Subfelder erkennbar werden. Dank XML ist eine Generierung von Erfassungsmasken, von Bildschirm- oder Druck-Ausgaben, Dokumentationen oder die direkte Validierung aus der XML-Struktur heraus möglich. Das alles geschieht über eine einfach zu handhabende und gut dokumentierte API, die dem Entwickler maximale Flexibilität bietet.

Mittels XML-Templates, DTDs und XSLT konnten sämtliche SWIFT-Meldungstypen systematisch und konsistent in XML abgebildet werden. Neben den allgemein bekannten Meldungstypen sind dabei auch Systemmeldungen, Message User Group-Meldungen und ISO15022-Meldungen enthalten. Neue SWIFT Standards werden über neue Steuerdaten integriert, die Schnittstelle wird dabei nicht verändert und generierte Erfassungsmasken passen sich automatisch den neuen Standards an.

MessageObjects ist eine SWIFT- Entwicklerbibliothek, die sich tagtäglich bei unseren Internationalen Kunden als robuste und ausgereifte Komponente bewährt hat und ständig von uns gewartet und weiterentwickelt wird.

Besuchen Sie uns im Internet und erfahren Sie mehr über MessageObjects, mit Tutorials, Online-Dokumentation und kostenloser Demo-Version, erhältlich als Java- und .net Version.

[www.anasys.com/MessageObjects](http://www.anasys.com/MessageObjects)



Kostenlose Demo-Version:  
[www.anasys.com](http://www.anasys.com)

- **Konvertierung** von SWIFT zu XML und XML zu SWIFT
- **Generierung** von SWIFT-Meldungen
- **Validierung** von SWIFT-Meldungen nach Syntax und Abhängigkeiten
- **Visualisierung** von SWIFT-Meldungen
- **Interpretierung** von SWIFT-Meldungen
- **Auswertung** von SWIFT-Meldungen
- **Aktualisierung** mit neuen SWIFT-Standards
- **Einfache Entwickler-API**

### Optionen

[MessageObjects](#) HTML Viewer

### Versionen

[MessageObjects](#) Java Library

[MessageObjects](#) .NET Library

B215