

# Nachtrag zum 61. Änderungsdienst – Eildienst Nr. 06 vom 22.01.2010

**KUNDENINFORMATION**  
**K01 – 26.01.2010**

**VF1** (WM Variables Format)

**FOF** (WM Financial Object Feed)

**ONLINE** (Info-Line)

## 1. Hintergrund

Mit dem Eildienst Nr. 06 zum 61. Änderungsdienst hatten wir Sie am 22.01.2010 über neue und geänderte EFIC-Schlüssel in der Tabelle GF1 zum Feld GD198C informiert. Die hiermit verbundenen fachlichen Änderungen sowie die liefertechnische Umsetzung sind noch nicht abschließend abgestimmt. Die mit dem Eildienst Nr. 06 bekanntgegebenen Änderungen in der Tabelle GF1 werden mit dem Eildienst Nr. 06 – Korrektur vom 26.01.2010 modifiziert.

## 2. WM-Umsetzung

### 2.1 Datenformat VF1

Die mit Datum Wirksamwerden 08.02.2010 redaktionell geänderten Schlüssel des Feldes GD198C: 2801, 2803, 2805, 2811, 2821, 2891 werden wieder in den alten Stand geändert. Dies wird im Eildienst Nr. 06 – Korrektur publiziert. Die zum 08.02.2010 vorgesehenen Änderungen werden zu einem späteren Zeitpunkt vorgenommen. Darüber werden wir Sie rechtzeitig informieren.

Die im Eildienst Nr. 06 mit Datum Wirksamwerden 08.02.2010 angekündigten neuen Schlüssel des Feldes GD198C: 2892, 2893, 2894, 2895, 2896, 2897 werden zum angekündigten Termin aktiv. Die Lieferung der neuen Schlüssel im WM Datenfeed findet frühestens zum Termin des 62. Änderungsdienstes, per 28.06.2010 statt. Auch hierüber werden wir Sie nochmals informieren.

### 2.2 Datenformat FOF

Die neuen InstrumentGroups (Referenzdaten) mit schemeSymbol = „EFICInstrumentenart“ und idSymbol 2892, 2893, 2894, 2895, 2896, 2897 werden mit den Update-Dateien mit Produktionsdatum 05.02.2010 geliefert. Die Lieferung der korrespondierenden InstrumentGroupKeys (ausgehend von der Klasse Instrument) mit schemeSymbol = „EFICInstrumentenart“ und denselben idSymbols im FOF erfolgt frühestens mit Wirksamwerden des 62. Änderungsdienst.

Die InstrumentGroups mit schemeSymbol = „EFICInstrumentenart“ und idSymbol 2801, 2803, 2805, 2811, 2821, 2891 werden zu einem späteren Zeitpunkt mit geändertem Inhalt der Attribute name und description in den Update-Dateien geliefert. Darüber werden wir Sie noch separat informieren.

### 2.3 Info-Line

Die Darstellung der GD198C-Schlüssel in den jeweiligen Online-Produkten erfolgt analog den VF1-Umsetzungen.

Zum fachlichen Hintergrund der neuen EFIC-Schlüssel befindet derzeit eine Fachinformation in Vorbereitung.