

Beim vorliegenden Dokument handelt es sich um einen Entwurf der gematik in Vorbereitung auf zukünftige normative Festlegungen als Grundlage entsprechender Zulassungs- und Bestätigungsverfahren. Die gematik veröffentlicht diesen Entwurf mit dem Ziel, dass sich Interessierte bereits frühzeitig einen Überblick über die mögliche Weiterentwicklung der Telematikinfrastruktur verschaffen können. Die gematik übernimmt keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit dieses Entwurfes und behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen oder Ergänzungen vorzunehmen oder von den Regelungen insgesamt bzw. teilweise Abstand zu nehmen.

## 1 Einleitung

Spezifikationen der gematik werden aktuell mit dem Produktentwicklungstool Polarion erstellt.

Die Prozesse zur Dokumentenerstellung ermöglichen seit neuestem das Einfügen von Querverweisen auf Kapitelebene, nicht jedoch für Hinweise, Tabellen und Abbildungen. Zur Referenzierung werden deshalb Hinweise, Abbildungen und Tabellen mit einem Label versehen, welches als Referenz verwendet wird.

### 1.1 Beschriftung von Tabellen

Allen Tabellenüberschriften wird ein Label gemäß CosT\_xyz vorangestellt, wobei "xyz" aus drei hexadezimalen Ziffern besteht. Dieses Label wird innerhalb des Dokumentes für manuelle Querverweise verwendet, da die Prozesse zur Dokumentenerstellung derzeit keine toolgestützten Querverweise unterstützt, Beispiel:

die Konstruktion dieser Case 1 Kommando-APDU MÜSSEN die Angaben aus CosT\_be2 verwendet werden.

*Tabelle 158, CosT\_be2: SET LOGICAL EOF ohne shortFileIdentifier*

Blattanforderung: ML-77439

	Inhalt	Beschreibung
CLA	'80'	CLA-Byte gemäß [ISO/IEC 7816-4] wird hier "proprietary" angezeigt

Abbildung 1: Beispiel mit Labeln für Tabellenüberschriften

Die Label für Tabellen sind weder fortlaufend nummeriert noch aufsteigend sortiert. Das Einfügen der Label, sowie Änderungen von Querverweisen (beispielsweise die Änderung von "siehe Tabelle 83" nach "siehe CosT\_be2") sind nicht farblich gekennzeichnet.

Zudem gibt es in [gemSpec\_COS] in der Version 3.12.0 einige Tabellen ohne Beschriftung. In der aktuellen Version wurden alle Tabellen beschriftet. Diese Änderung ist nicht farblich gekennzeichnet.

### 1.2 Beschriftung von Abbildungen

Allen Bildunterschriften wird ein Label gemäß CosA\_xyz vorangestellt, wobei "xyz" aus drei hexadezimalen Ziffern besteht. Dieses Label wird innerhalb des Dokumentes für manuelle Querverweise verwendet, da die Prozesse zur Dokumentenerstellung derzeit keine toolgestützten Querverweise unterstützt, Beispiel:

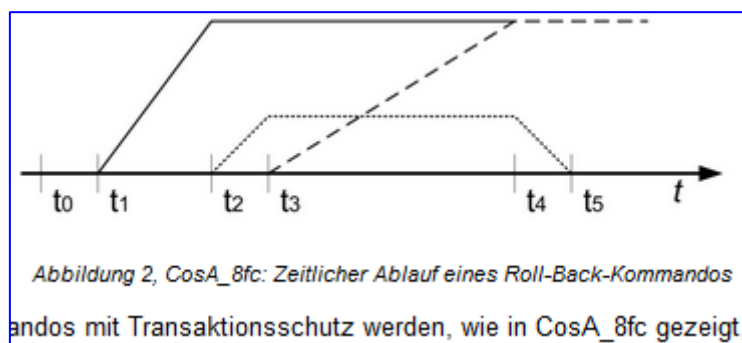
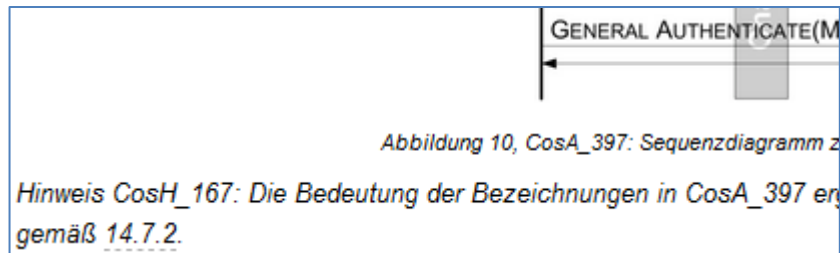


Abbildung 2: Beispiel mit Labeln für die Beschriftung von Abbildungen

Die Label für Abbildungen sind weder fortlaufend nummeriert noch aufsteigend sortiert. Das Einfügen der Label, sowie Änderungen von Querverweisen (beispielsweise die Änderung von "siehe Abbildung 1" nach "siehe CosA\_e09") sind nicht farblich gekennzeichnet.

### 1.3 Beschriftung von Hinweisen

Allen Hinweisen wird ein Label gemäß CosH\_xyz vorangestellt, wobei "xyz" aus drei hexadezimalen Ziffern besteht. Dieses Label wird innerhalb des Dokumentes für manuelle Querverweise verwendet, da die Prozesse zur Dokumentenerstellung derzeit keine toolgestützten Querverweise unterstützt, Beispiel:



**Abbildung 3: Beispiel mit Labeln für die Beschriftung von Abbildungen**

Die Label für Hinweise sind weder fortlaufend nummeriert noch aufsteigend sortiert. Das Einfügen der Label, sowie Änderungen von Querverweisen (beispielsweise die Änderung von "siehe Hinweis 162" nach "siehe CosH\_167") sind nicht farblich gekennzeichnet.