

Dokumentation zu den Änderungen des XML-1 Schemas und dazugehöriger Schemadokumentation

Versionen-Nr.	Datum der Änderung	Änderungen zu den vorhergehenden Versionen
Rel. 1.0.3	30.11.07	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellung
Rel. 1.0.3	03.12.07	<ul style="list-style-type: none"> • Formatierung korrigiert
Rel. 1.0.4	18.01.08	<ul style="list-style-type: none"> • Basistypen angepasst
Rel. 1.0.5	29.01.08	<ul style="list-style-type: none"> • im Knoten arb wurde Knoten <g_gfa_Relation> eingeführt • Knoten <g_gfa_Relation> kann n-Elemente der Struktur <g_gfa> aufnehmen • g_gfa Eindeutigkeitsregel wurde entsprechend der neuen Struktur angepasst • Datentyp des Elements g_gfa.FWL ist jetzt bigdecimal
Rel. 1.0.6	12.03.08	<ul style="list-style-type: none"> • Tabelle / XML-Struktur p_berech wurde entfernt • G_gfa.GUELTGD ist jetzt vom Datentyp string_2
Rel. 1.0.7	18.08.08	<ul style="list-style-type: none"> • alle Pflichtelemente sind jetzt wie alle Elemente als optionale Elemente definiert • Tabelle R1102 : übergeordnete Schlüssel (z.B. 4.1 usw) wurden eingefügt • Tabelle R1103 : übergeordnete Schlüssel (z.B. 4.a.i usw) wurden eingefügt
Rel. 1.0.9	13.10.08	<ul style="list-style-type: none"> • Folgende Felder wurden auf den Typ "xs:string" angepasst. s_arb.BGEHEIMK s_arb.GEHEIMH p_betrieb.GEHEIMK p_vabf.GEHEIMK p_vabw.GEHEIMK p_freis.GEHEIMK p_taet.GEHEIMK g_gfa.FEUERTEC • Folgendes Feld wurde hinzugefügt. p_vabf.BGEHEIMP
Rel. 1.0.9	04.11.08	<ul style="list-style-type: none"> • Aktualisierung der BUBE-Referenzlisten (Vers. 2.03)
Rel. 2.0.5	18.11.08	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung 11.BImSchV

Rel. 2.0.6	25.11.08	<ul style="list-style-type: none">• e_ev.HEIZWERT, e_ev.SGEHALT, e_ev.KGEHALT hinzugefügt• Beschreibungstexte korrigiert
Rel. 2.0.7	12.12.08	<ul style="list-style-type: none">• Emissionsvorgänge (e_ev) werden den gehandhabten Stoffe (e_ghs) direkt zugordnet, e_ev.refghs fällt weg
Rel. 2.0.8	17.12.08	<ul style="list-style-type: none">• Kap. 2.2, Eindeutigkeitsregel, e_ghs_Relation entfernt, e_ev_Relation um QUELLNR ergänzt und e_emis_Relation um AGGRNR ergänzt
Rel. 2.0.9	12.02.09	<ul style="list-style-type: none">• In der Definitionn der Emissionserklärung ist für e_ev.TEMP nun der Typ xs:int eingestellt, der auch negative Ganzzahlen zulässt