
Ausführliche Jahresendstatistik

Ergänzende Angaben A (JAHR_UEA)

Release-Informationen*

Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe

Release 1.7, gültig ab 31.12.2020

Inhalt

Keine Änderung

Version

Bisher	Neu
JAHR_UEA.xlsx:1.1.2 xml: 1.1	JAHR_UEA.xlsx: 1.1.3, xml: 1.1

Erläuterungen

Bisher	Neu
-	<p>JE202 HANDELSGESCHÄFT, FINANZANLAGEN UND BETEILIGUNGEN</p> <p>Es sind die in J201 ausgewiesenen Handelsgeschäfte und Finanzanlagen (ohne Liegenschaften und Edelmetalle), nach In- und Ausland unterteilt, zu melden. Darin enthaltene Geldmarktpapiere, Obligationen, Aktien und Anteile an Kollektivanlagen sind separat auszuweisen. Andere enthaltene Finanzinstrumente wie beispielsweise strukturierte Produkte fließen nur in die Totalpositionen ein. Beteiligungen werden separat, nach In- und Ausland unterteilt, erfasst.</p>

* Auf unserer Webseite www.snb.ch, Statistiken/Erhebungen finden Sie: aktuelle Informationen zu den Erhebungen, Erhebungsmittel zum Herunterladen, verbindliche Informationen zum Meldewesen und unsere Kontaktadressen.

Konsistenzregeln

Bisher	Neu
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {I}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {I}, BIL.AKT.HUF.AKT {I,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {I,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {I,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {I}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {I}, BIL.AKT.HUF.AKT {I,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {I,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {I,T})(±0.5)</p>
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {A}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {A}, BIL.AKT.HUF.AKT {A,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {A,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {A,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {A}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {A}, BIL.AKT.HUF.AKT {A,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {A,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {A,T})(±0.5)</p>
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {T}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {T}, BIL.AKT.HUF.AKT {T,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {T,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {T,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF {T}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA {T}, BIL.AKT.HUF.AKT {T,T}, BIL.AKT.HUF.GMP {T,T}, BIL.AKT.HUF.OBL {T,T})(±0.5)</p>

Mapping Tabelle

Keine Änderungen
