

Thema	Codes für in Beziehung stehende Datensätze bei Konferenzen; Codes für abweichende Namensformen
Kurzname	EH-K-23
RSWK	--
Entitätencode	vie, vif
Satzart PICA	Tf
Satzart Aleph	f
Formate Aleph	VF VS
Allgemeines	--
Bevorzugte Bezeichnung	--
Abweichende Namensform / Bezeichnung	<p>Folgende Codes werden bei bestimmten abweichenden Namensformen vergeben:</p> <p>Name als Abkürzung: \$4abku Zeitweiser Name: \$4nazw Name in unveränderter Form: \$4nauv</p>
In Beziehung stehende Datensätze, einschließlich Zeitangaben	<p>Bei Konferenzen kommen verschiedene in Beziehung stehende Datensätze vor.</p> <p>Die wichtigsten für Formal- und Sacherschließung sind:</p> <p>Konferenzort: \$4ortv (ggf. mit \$Z für die zeitliche Gültigkeit) Veranstaltungszeitraum: \$4datv (für Einzelkonferenzen, vie) Zeit des Bestehens: \$4datb (für Konferenzfolgen, vif) Chronologische Beziehungen: Vorgänger: \$4vorg Nachfolger: \$4nach Zeitweiser Name: \$4nazw Administrative Überordnung: \$4adue Veranstaltende Körperschaft: \$4vera <i>(wenn sinnvoll, sind weitere Beziehungen unter Angabe der jeweiligen Rolle möglich)</i></p> <p>Darüber hinaus werden folgende Beziehungen im Teilbestand „s“ (Sacherschließung) angegeben:</p> <p>Typ der Körperschaft: \$4obin (instantieller Oberbegriff) Geografischer Wirkungsraum: \$4geow Thema einer Konferenz: \$4them Verwandter Datensatz: \$4vbal (gemäß RSWK) Konferenzfolge einer Einzelkonferenz: \$4obpa (partitiver Oberbegriff)</p>
Verwendung	
Altdateien (Migrationsstand)	<i>(Die speziellen Beziehungen ließen sich in der Migration nur bedingt in die richtigen Codes umsetzen. Prinzipiell sollten die Codes bei Aufgreifen überprüft werden. Näheres siehe „Korrekturen von GND-Datensätzen“.</i>
Match-und-Merge	--
Beispiele	--
Register	Konferenzen, Codes

Bearbeiter	Scheven (DNB), Aleph-Verbünde
------------	-------------------------------