

[Allgemein](#) | [Fälle](#) | [Altdaten](#) | [Beispiel](#)

Stand	30.07.2014
Kurzname	EH-P-15
Thema	Notnamen
Satzart (PICA)	Tp
Satztyp (Aleph)	p
Entitätencode	piz, pip
RDA	9.2.2.21-9.2.2.26 9.2.2.9 9.2.2.9.3 9.2.2.18
AWR	--
ERL	9.2.2.24 9.2.2.25
Bearbeiter	DNB/Trunk, Wiechmann

Allgemein

Notnamen werden in der Regel¹ als persönliche Namen erfasst. Persönliche Namen sind Namen, die nicht in der Struktur „Nachname, Vorname“ vorliegen bzw. in dieser Struktur erfasst werden. Sie werden in Feld X00 in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst.

Fälle

Die vorliegende Erfassungshilfe beschreibt die Erfassung für folgende Gruppen von Namen:

- Personen, die nur unter einem Nachnamen bekannt sind (9.2.2.9 und 9.2.2.9.3) 2
- Namen, die weder einen Nachnamen noch einen Adelstitel enthalten (9.2.2.18) 2
- Namen, die aus Initialen, Buchstaben oder Ziffern bestehen (9.2.2.21) 3
- Namen, die aus einer Phrase bestehen (9.2.2.22 und 9.2.2.23) 3
- Namen, in deren Phrase der Name einer anderen Person enthalten ist (9.2.2.24) 6
- Namen, die aus einem charakterisierenden Wort bestehen (9.2.2.25) 6
- Namen, deren Phrase aus einem anderen Werk derselben Person besteht (9.2.2.26) 7

Für alle Gruppen gilt:

Wenn der bevorzugte Name aus mehreren Teilen besteht, kann ein abweichender Name erfasst werden, der mit einem anderen Namensbestandteil beginnt. Die Erfassung von zusätzlichen Sucheinstiegen liegt im Ermessen des Katalogisierers.

[↑ nach oben](#)

¹ Eine Ausnahme ist beispielsweise der unter „Namen, die aus einer Phrase bestehen“ aufgeführte Fall:
„100 Nonymus, A.“

Personen, die nur unter einem Nachnamen bekannt sind ([9.2.2.9](#) und [9.2.2.9.3](#))

Wenn der Name nur aus einem Nachnamen besteht, wird dieser als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P)² erfasst. Wörter oder Phrasen, die mit dem Namen verbunden sind, werden ebenfalls in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$I, Aleph: \$c) erfasst; sie gelten als integraler Bestandteil des Namens. Dabei wird nicht die Struktur „Nachname, Vorname“ gewählt.³

Beispiele:

PICA⁴

100 \$PMantovani

100 \$PMüllerin\$c von

100 \$PRead\$I Miss

Anders als bei „Miss Dinky“, s. u., liegt hier ein Nachname vor, der mit einer Phrase verbunden ist; die Erfassung des normierten Sucheinstiegs erfolgt in der Struktur \$P \$I.

100 \$PAsmann\$I Father

400 \$PFather Asmann

Aleph⁵

100 \$P Mantovani **\$d** 1905-1980

100 \$P Müllerin <<von>>

100 \$P Read **\$c** Miss **\$d** 1913-2012

Anders als bei „Miss Dinky“, s. u., liegt hier ein Nachname vor, der mit einer Phrase verbunden ist; , die Erfassung des normierten Sucheinstiegs erfolgt in der Struktur \$P \$c.

100 \$P Asmann **\$c** Father

400 \$P Father Asmann

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, die weder einen Nachnamen noch einen Adelstitel enthalten ([9.2.2.18](#))

Namen, die weder einen Nachnamen noch einen Adelstitel enthalten, werden als persönlicher Namen in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Wörter oder Phrasen, die den Ursprungsort, den Wohnort, die Beschäftigung oder sonstige Eigenschaften anzeigen, werden ebenfalls in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$I, Aleph: \$c) erfasst; sie gelten mit Ausnahme des

² Erfassung als persönlicher Name gemäß Beschluss der EG ND vom 20.06.2014.

³ Die nach RAK gültige Erfassung in der Form „Nachname, ...“ ist mit RDA hinfällig.

⁴ Die Darstellung der PICA-Beispiele entspricht der Erfassung in der WinIBW.

⁵ Die Aleph-Beispiele werden zur besseren Übersicht mit Spatien vor und nach den Unterfeldern dargestellt. Dies entspricht *nicht* der tatsächlichen Erfassung; zur Erfassung werden im Aleph-System Satzschablonen verwendet.

Ausdrucks „Heilige“ bzw. „Heiliger“ als integraler Bestandteil des Namens. Zu Heiligen vgl. auch [EH-P-10](#).

Beispiele:

PICA3

100 \$PNelly

100 \$PMaria Bernarda

100 \$PErich**\$I**der Rote

Aleph

100 \$P Nelly

100 \$P Maria Bernarda

100 \$P Erich **\$c** der Rote **\$d** ca. 920-1005

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, die aus Initialen, Buchstaben oder Ziffern bestehen ([9.2.2.21](#))

Namen, die aus Initialen, separaten Buchstaben oder Ziffern oder die überwiegend aus Initialen bestehen, werden in der vorliegenden Reihenfolge als persönliche Namen in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Typografische Bestandteile werden berücksichtigt, wenn sie als Teil einer Namensabkürzung aus mehreren Buchstaben erscheinen, aber weggelassen, wenn sie Initialen aus Einzelbuchstaben nachfolgen. Wörter oder Phrasen, die mit den Initialen, Buchstaben oder Ziffern als integraler Bestandteil in Verbindung stehen, werden berücksichtigt. Es sind die allgemeinen Anweisungen zur Schreibweise zu beachten, vgl. Kapitel [8.5](#).

Beispiele:

PICA3

100 \$PJ. G. S.

100 \$PDJ 2 L 8

Aleph

100 \$P J. G. S.

100 \$P DJ 2 L 8

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, die aus einer Phrase bestehen ([9.2.2.22](#) und [9.2.2.23](#))

- A. Ein Name, der aus einer Phrase oder einer Benennung besteht, die **keinen Vornamen** enthält, wird in der vorliegenden Reihenfolge als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Die invertierte Form der Phrase kann als abweichender Name erfasst werden.
- B. Ein Name, der aus einer Phrase besteht, die aus **einem oder mehreren Vornamen besteht**, der Wörter vorangehen, die **keine** Anrede oder Berufs- oder Amtsbezeichnung sind, wird in der vorliegenden Reihenfolge als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Die Form, die den Vornamen als erstes Element verwendet, gefolgt von dem einleitenden Wort oder den einleitenden Wörtern wird als abweichender Name erfasst.
- Aber: Wenn ein Name, der aus einer Phrase besteht, aussieht wie ein Vorname oder mehrere Vornamen oder Initialen und ein Nachname, wird das das Wort, das wie ein Nachname aussieht, als erstes Element in der Struktur „Nachname, Vorname“ erfasst, *nicht* als persönlicher Name.
- C. Besteht ein Namen aus einer Phrase, die aus einem **Vornamen mit** einer vorangestellten Anrede (z. B. eine Verwandtschaftsbezeichnung) oder einer Berufs- oder Amtsbezeichnung (z. B. ein beruflicher Titel) besteht, wird der Vorname als erstes Element erfasst. Wörter oder Phrasen, die den Ursprungsort, den Wohnort, die Beschäftigung oder sonstige Eigenschaften anzeigen, die im Allgemeinen mit dem Namen in Verbindung gebracht werden, werden in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$I, Aleph: \$c) erfasst.

Zur Erfassung von Namen in der Struktur „**Nachname, Vorname**“ mit Wörter usw., die eine Verwandtschaft anzeigen, vgl. [EH-P-03](#).

Beispiele zu A:

PICA3

100 \$PDr. A**100 \$P**Bruder Kreuzlustig**400 \$P**Kreuzlustig**\$I**Bruder

Aleph

100 \$P Dr. A**100 \$P** Bruder Kreuzlustig**400 \$P** Kreuzlustig **\$c** Bruder

Beispiele zu B:

PICA3

100 \$PLittle Richard**400 \$P**Richard**\$I**Little**100 \$P**Boy George**400 \$P**George**\$I**Boy

100 \$PBig Boy
400 \$PBoy**\$I**Big

100 \$PMiss Dinky
400 \$PDinky**\$I**Miss

Anders als bei „Read, Miss“, s. o., handelt es sich hier um einen *Vornamen*, der mit einer Phrase verbunden ist; die Erfassung des normierten Sucheinstiegs erfolgt in der Struktur \$P.

100 Nonymus, A.

Hier wird *nicht* persönlicher Name erfasst, da der Name wie ein „Nachname, Vorname“ aussieht. Das Beispiel ist aus der Library of Congress.

Aleph

100 \$P Little Richard **\$d** 1932-
400 \$P Richard **\$c** Little **\$d** 1932-

100 \$P Boy George **\$d** 1961-
400 \$P George **\$c** Boy **\$d** 1961-

100 \$P Big Boy **\$d** 1977-
400 \$P Boy **\$c** Big **\$d** 1977-

100 \$P Miss Dinky
400 \$P Dinky **\$c** Miss

Anders als bei „Read, Miss“, s. o., handelt es sich hier um einen *Vornamen*, der mit einer Phrase verbunden ist; die Erfassung des normierten Sucheinstiegs erfolgt in der Struktur \$P.

100 \$p Nonymus, A.

Hier wird *nicht* persönlicher Name erfasst, da der Name wie ein „Nachname, Vorname“ aussieht. Das Beispiel ist aus der Library of Congress.

Beispiele zu C:

PICA3

100 \$PAnne**\$I**Tante
400 \$PTante Anne

100 \$PWaldemar**\$I**Onkel
400 \$POnkel Waldemar

100 \$PAva**\$I**Frau
400 \$PFrau Ava

Aleph

100 \$P Anne **\$c** Tante
400 \$P Tante Anne

100 \$P Waldemar **\$c** Onkel
400 \$P Onkel Waldemar

100 \$P Ava **\$c** Frau
400 \$P Frau Ava

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, in deren Phrase der Name einer anderen Person enthalten ist ([9.2.2.24](#))

Eine Phrase, die den Namen einer anderen Person enthält, wird in der vorliegenden Reihenfolge als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst, wenn die Person im Allgemeinen so identifiziert wird. Wenn klar ist, dass sich hinter dem Namen, der mit „Pseudo-“ beginnt, eine andere Person als die unter dem bevorzugten Namen erfasste verbirgt, wird diese Person als eigener Datensatz erfasst.

Beispiel:

PICA3
100 \$PPseudo-Aristoteles

Aleph
100 \$P Pseudo-Aristoteles

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, die aus einem charakterisierenden Wort bestehen ([9.2.2.25](#))

Ein charakterisierendes Wort oder eine charakterisierende Phrase wird in der vorliegenden Reihenfolge als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Ein solches Wort oder eine solche Phrase wird als Name der Person betrachtet, wenn diese Person im Allgemeinen in Ressourcen, die mit der Person in Verbindung stehen, **und** in Nachschlagequellen damit identifiziert wird.

Wenn der Name mit einem einleitenden Artikel beginnt, wird der Artikel als erstes Wort des Sucheinstiegs erfasst, wenn der Name so in Nachschlagewerken nachgewiesen ist.

Beispiele:

PICA3
100 \$PMeister des Aachener Altars

100 \$PHausbuchmeister

100 \$PEl Greco
400 Greco, El

100 \$PDer Stricker
400 \$PStricker**\$I**der
400 Stricker, Der

100 \$PBruder des Johannes Gerson

Aleph
100 \$P Meister des Aachener Altars

100 \$P Hausbuchmeister

100 \$P El Greco
400 \$p Greco, El

100 \$P Der Stricker
100 \$P Stricker **\$c** der
400 \$p Stricker, Der

100 \$P Bruder des Johannes Gerson

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Namen, deren Phrase aus einem anderen Werk derselben Person besteht ([9.2.2.26](#))

Eine Phrase, die ein anderes Werk der Person benennt, wird in der vorliegenden Reihenfolge als persönlicher Name in einem eigenen Unterfeld (PICA: \$P, Aleph: \$P) erfasst. Eine solche Phrase wird als Name der Person betrachtet, wenn diese Person im Allgemeinen in Ressourcen, die mit der Person in Verbindung stehen, **und** in Nachschlagequellen damit identifiziert wird.

Wenn der Name mit einem einleitenden Artikel beginnt, wird der Artikel als erstes Wort des Sucheinstiegs erfasst, wenn der Name so in Nachschlagewerken nachgewiesen ist.

Beispiele:

PICA3
100 \$PAuthor of A fantastical flight into the planets

Aleph
100 \$P Author of A fantastical flight into the planets

[↑ zur Übersicht der Fälle](#)

Umgang mit Altdaten

Zum Umgang mit Altdaten vgl. [Altdatenkonzept](#).

[↑ nach oben](#)

Beispiel (Vollständiger Datensatz)

PICA3
005 Tp1
006 <http://d-nb.info/gnd/118546961>
008 piz

011 s;l
012 w;o
035 gnd/118546961
039 pnd/118546961\$**v**zg
039 pnd/137110421
039 swd/4023712-6\$**v**zg
040 \$erda
043 XA-DE
065 13.4p
100 \$PHausbuchmeister
375 m
400 \$PMeister des Hausbuches
400 \$PMeister des Hausbuchs
400 \$PMeister des Hausbuches von Schloss Wolfegg
400 \$PMeister des Amsterdamer Kabinetts
400 \$PMeister des Amsterdamer Kabinetts
400 \$PMeister von 1480
400 \$PMeister vom Amsterdamer Kabinett
400 \$PHousebook Master
400 \$PMaster of the Housebook
548 1450\$b1500\$4datl\$**v**Lebensdaten ca.
548 \$d15. Jh.\$4datl
550 !...!Künstler\$4beru
550 !...!Maler\$4beru
550 !...!Graphiker\$4beru
550 !...!Kupferstecher\$4beru
667 LABI-BW-WLB
667 LABI-BW-BLB
670 M
670 ...
678 \$btätig im letzten Viertel des 15. Jh. am Mittelrhein und im Bodenseegebiet; Dt. Maler u. Kupferstecher; Identifizierung mit dem Meister des Amsterdamer Kabinetts, dem Straßburger Meister von 1493, dem jungen Matthias Grünewald, Hans Holbeim d. Ä., Martin Caldenbach, Nikolaus Nivergalt von Worms, Wolfgang Beurer, Erhard Reuwich sowie Wilhelm Pleydenwurff widerlegt
903 \$eDE-101
903 \$rDE-101

[↑ nach oben](#)

Aleph
001 \$a (DE-588)118546961
006 \$a http://d-nb.info/gnd/118546961
035 \$a (DE-588)118546961
039 \$a (DE-588a)118546961 \$**v** zg
039 \$a (DE-588a)137110421
039 \$a (DE-588c)4023712-6 \$**v** zg
043 \$a XA-DE
065 \$a 13.4p
093 \$a piz

095 \$a 1
096 \$a w \$a o
097 \$a p
098 \$a s \$a l
100 \$P Hausbuchmeister \$d 1450-1500
375 \$a 1
400 \$P Meister des Hausbuches \$d 1450-1500
400 \$P Meister des Hausbuchs \$d 1450-1500
400 \$P Meister des Hausbuches von Schloss Wolfegg \$d 1450-1500
400 \$P Meister des Amsterdamer Kabinetts \$d 1450-1500
400 \$P Meister des Amsterdamer Kabinetts \$d 1450-1500
400 \$P Meister von 1480 \$d 1450-1500
400 \$P Meister vom Amsterdamer Kabinett \$d 1450-1500
400 \$P Housebook Master \$d 1450-1500
400 \$P Master of the Housebook \$d 1450-1500
548 \$a 1450-1500 \$4 datl \$v Lebensdaten ca.
548 \$a 15. Jh. \$4 datl
550 \$s Künstler \$4 беру \$9 (DE-588)...
550 \$s Maler \$4 беру \$9 (DE-588)...
550 \$s Graphiker \$4 беру \$9 (DE-588)...
550 \$s Kupferstecher \$4 беру \$9 (DE-588)...
667 \$a rda
667 \$a LABI-BW-WLB
667 \$a LABI-BW-BLB
670 \$a M
670 \$a ...
678 \$b tätig im letzten Viertel des 15. Jh. am Mittelrhein und im Bodenseegebiet; Dt. Maler u. Kupferstecher; Identifizierung mit dem Meister des Amsterdamer Kabinetts, dem Straßburger Meister von 1493, dem jungen Matthias Grünewald, Hans Holbeim d. Ä., Martin Caldenbach, Nikolaus Nivergalt von Worms, Wolfgang Beurer, Erhard Reuwich sowie Wilhelm Pleydenwurff widerlegt
903 \$e DE-101 \$r DE-101

[↑ nach oben](#)