

Feld	W	UF	W	F/O	Inhalt
024	J			O	GND-Identifizier und sonstige Standardnummern
		a	N	O	GND-Nummer; Nummer/Code
		0	N	O	GND-URI
		v	N	F	Bemerkungen
		2	N	F	Quelle/Code der Standardnummer

W J/N wiederholbar/nicht wiederholbar **UF** Unterfeld (Subfield) **F/O** fakultativ/obligatorisch

Inhalt

GND-Identifizier:

Achtung: **Der GND-Identifizier wird automatisch erzeugt und darf nicht bearbeitet werden!**

Das Feld enthält obligatorisch den GND-Identifizier des vorliegenden Datensatzes. Der GND-Identifizier wird bei der Erfassung eines Satzes über die Online-Schnittstelle maschinell erzeugt. Über den GND-Identifizier kann der Datensatz in anderen Anwendungen eindeutig zitiert bzw. verlinkt werden.

Der GND-URI hat folgende Struktur: `http://d-nb.info/<GND-Nummer>`

Reihenfolge der Unterfelder:

\$a, \$0, \$2

Beispiele:

024 \$a 4028557-1 **\$0** <http://d-nb.info/gnd/4028557-1> **\$2** gnd

097 \$a g

151 \$g Jena

024 \$a 118607626 **\$0** <http://d-nb.info/gnd/118607626> **\$2** gnd

097 \$a p

100 \$p Schiller, Friedrich **\$d** 1759-1805

Sonstige Standardnummern:

Das Feld 024 enthält Standardnummern aus anderen Datenbanken in den Satztypen b, f, g, p und u.

Zugelassen sind alle Nummern aus den Systemen, die in der Liste [„Standard Identifier Source Code“](#) enthalten sind. Falls Kennungen aus weiteren Systemen eingegeben werden sollen, muss zunächst die Aufnahme der Institution in diese Liste über die DNB beantragt werden.

Aus der Liste [„Standard Identifier Source Code“](#) empfiehlt es sich, folgende Standardnummern zu erfassen:

isni (<http://www.isni.org>)

orcid (<http://orcid.org>)

wikidata (<https://www.wikidata.org>), z. B. wenn ein Wikipedia-Artikel als Quelle herangezogen wird

Reihenfolge der Unterfelder:

\$a, \$v, \$2

\$a: Nummer/Code

Die Standardnummer wird im Unterfeld \$a erfasst. Das Unterfeld ist nicht wiederholbar; pro z. B. Personendatensatz darf nur eine Nummer aus einem System wie z. B. ORCID erfasst werden. Eine weitere Standardnummer wird in einem wiederholten Feld 024 erfasst.

\$v: Bemerkungen

Achtung: Keine aktive Erfassung von Unterfeld \$v.

Bei automatisch eingespielten Standardnummern werden Codierungen zur Herkunft in \$v gespeichert. Diese beginnen mit „Herkunft:“ und werden nicht manuell eingetragen. Weitergehende Bemerkungen in \$v sind nicht zulässig.

Folgende Codierungen werden bei der Kennung „orcid“ verwendet:

\$v Herkunft:	Verfahren	Anmerkung
mm001	CBS-Verfahren: durch Abgleich der Namensformen und der Affiliationen	Wenn die maschinell eingetragene ORCID-ID eindeutig verifiziert werden kann, sollte \$v gelöscht werden. Der Eintrag ohne Bemerkung bedeutet „Intellektuell durch GND-Anwender geprüft“
cg001	Culturegraph-Verfahren: durch Abgleich der Namensformen und der Titeldaten	
idtitel	Ablieferungsverfahren: durch Lieferung der GND-IDN und der ORCID-ID in einem Titeldatenfeld beim Import einer Netzpublikation	
orcid	Claiming-Service: durch Hinzufügen der Metadaten eigener Publikationen in den ORCID-Record	Die Bemerkung in \$v bitte nicht entfernen.
base	BASE-Claiming: durch Identifizierung des eigenen GND-Datensatzes beim Claiming in BASE	

\$2: Quelle und Code der Standardnummer

Die Organisationskennung wird im Unterfeld \$2 erfasst.

Beispiele:

024 \$a 2895044 **\$2** geonames

097 \$a g

151 \$g Jena

024 \$a 0000-0003-1684-6994 **\$2** orcid

024 \$a 57189066116 **\$2** scopus

097 \$a p

100 \$p Müller, Simon **\$d** 1988-

024 \$a 0000-0003-3397-2087 **\$v** Herkunft: orcid **\$2** orcid

097 \$a p

100 \$p Thaler, Anne

024 \$a 0000-0002-2248-9914 **\$v** Herkunft: cg001 **\$2** orcid

097 \$a p

100 \$p Ellisdon, Andrew M.

024 \$a 0000-0002-0733-8982 **\$v** Herkunft: mm001 **\$2** orcid

097 \$a p

100 \$p Becher, Jan Hendrik Willibald **\$d** 1990-

024 \$a 0000 0000 2368 8144 **\$2** isni

097 \$a p

100 \$p Hank, Peter **\$d** 1954-

024 \$a n81015577 **\$2** lccn

097 \$a p

100 \$p Aaron, Henry J. **\$d** 1936-