

Übungen zur Recherche Exemplardaten

Aufgabe 1

Aufgabe:

Welcher Titel verbirgt sich hinter der Signatur DISS 99 A 7488? Recherchieren Sie im K10plus-Schulungssystem nach der Signatur ohne Leerzeichen und ohne Sonderzeichen als Phrase und notieren Sie den Titel und die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 2

Aufgabe:

Welche Signatur hat der Titel Komödianten mit der Zugangsnummer/Akzessionsnummer wr 4884 im K10plus-Schulungssystem? Notieren Sie die Signatur und die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 3

Szenario:

Die Bibliothek erfasst alle Bücher die beim Buchbinder sind im exemplarbezogenen Kommentar in der Form Buchbinder Jahr. Das Jahr wird vierstellig erfasst, getrennt durch Leerzeichen.

Aufgabe:

Notieren Sie die Anzahl der Datensätze mit dem Eintrag Buchbinder 2019? Wie lautet die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 4

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach der Signatur „a puz 770 ea/138“ mit Sonderzeichen und Leerzeichen als Phrase. Es soll nur 1 Treffer in der Kurztrefferliste angezeigt werden. Notieren Sie die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 5

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach dem Exemplarsatz mit dem Sonderstandort „Magazin“ und der Signatur „Phy 457“ ohne Leerzeichen und ohne Sonderzeichen als Phrase . Es soll nur 1 Treffer angezeigt werden.

Notieren Sie hier kurz die notwendigen Schritte und die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 6

Aufgabe:

Welcher Titel verbirgt sich hinter der Signatur „SOZ 27,83.3-5“? Recherchieren Sie nach der Signatur mit Leerzeichen, Punkt, Komma, Strich als Phrase. Notieren Sie den Titel und die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 7

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach der Exemplarproduktionsnummer „3345468905,,
Notieren Sie die Signatur vom Exemplarsatz mit der EPN „3345468905,, und die Anfrage in
der Datenbank.

Aufgabe 8

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach dem Neuanlegedatum 24.09.2019 und dem Selektionsschlüssel „d“.
Notieren Sie die Anfrage in der Datenbank. (Tipp: Informationen zum Thema Selektion
(Datum des Exemplarsatzes) finden Sie in der CBS-Hilfe WinIBW, Thema „Indexierung“)

Aufgabe 9

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach der Zugangsnummer „wiso2019/1251“.
Notieren Sie die Anfrage in der Datenbank.

Aufgabe 10

Aufgabe:

Recherchieren Sie nach dem Abrufzeichen exemplarspezifisch „ebook_2019_free“
Notieren Sie die Anfrage in der Datenbank.
