



BUG REPORT 2 – UX-ORIENTIERT (REALER FUND)

Bug ID

BR-UX-002

Titel

Suchfunktion zeigt identische Meldung für unterschiedliche ungültige Suchanfragen

Projekt

Thalia.de – Webshop

Komponente

Suchfunktion / Search Bar

Testtyp

UX-orientierter Bug Report (Manueller Test)

Umgebung

- Betriebssystem: Windows 11
- Browser: Google Chrome
- Gerät: Laptop (Dell)
- URL: <https://www.thalia.de>

Tester / Beobachter

Lejla Salman

Datum

25.01.2026

Voraussetzung (Precondition)

- Benutzer befindet sich auf der Startseite von thalia.de
- Internetverbindung ist aktiv

Schritte zur Reproduktion (Steps to Reproduce)

1. Öffne die Webseite <https://www.thalia.de>
2. Klicke in das Suchfeld
3. Führe eine der folgenden Eingaben aus:
 - leeres Suchfeld (Enter drücken)
 - nur Zahlen (z. B. 12345)
 - Sonderzeichen (z. B. !!!, %%%)
 - sehr langer Text (mehr als 100 Zeichen)
4. Drücke jeweils die **Enter-Taste**

Erwartetes Ergebnis (Expected Result)

- Bei leerem Suchfeld:
„Bitte geben Sie einen konkreten Suchbegriff ein.“
- Bei Sonderzeichen oder ungültigen Zeichen:
„Der eingegebene Suchbegriff ist ungültig. Bitte verwenden Sie Buchstaben oder Zahlen.“
- Bei sehr langen Texteingaben:
 - Hinweis auf maximale Zeichenlänge
 - oder eine entsprechende Fehlermeldung
- Die Fehlermeldungen sollten **kontextspezifisch** sein und dem Benutzer klar erklären, was korrigiert werden muss.

Tatsächliches Ergebnis (Actual Result)

- Für alle oben genannten Eingaben wird **immer dieselbe allgemeine Meldung angezeigt:**
„Versuchen Sie es mit einem anderen Suchbegriff oder prüfen Sie die Schreibweise.“

Häufigkeit (Frequency)

Immer reproduzierbar

Schweregrad (Severity)

Minor – Funktion technisch korrekt, Benutzerführung unklar

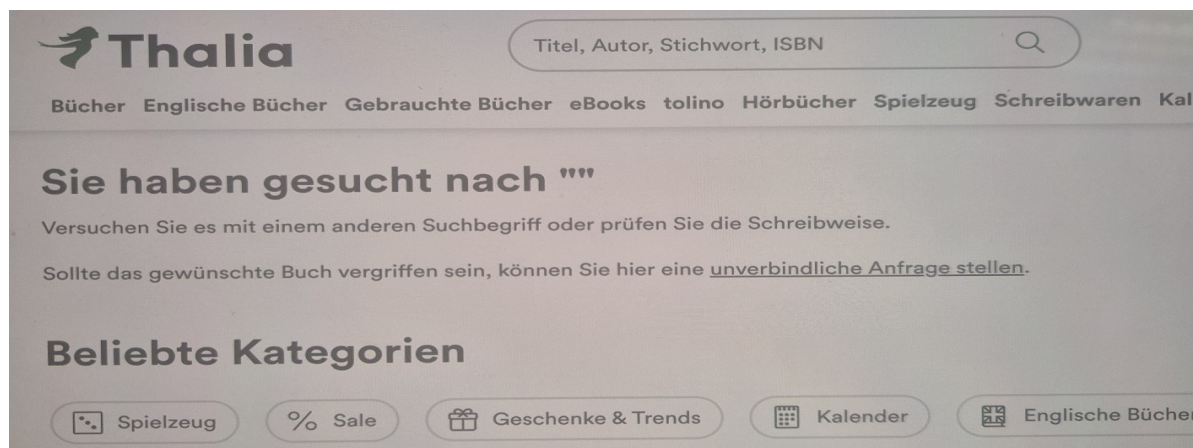
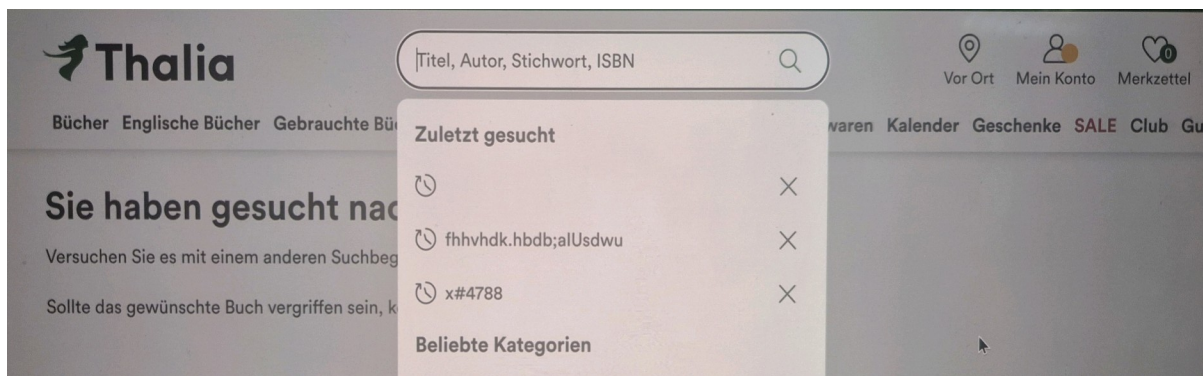
Priorität (Priority)

Medium

Status

Open

Screenshot – Actual Result



(Screenshots zeigen identische Fehlermeldung bei leerer oder ungültiger Suche)