



## 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

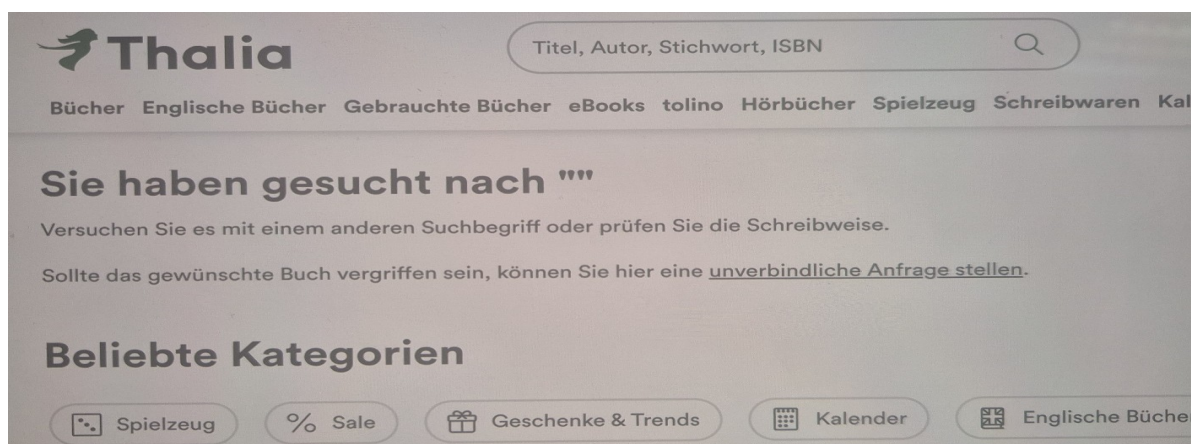
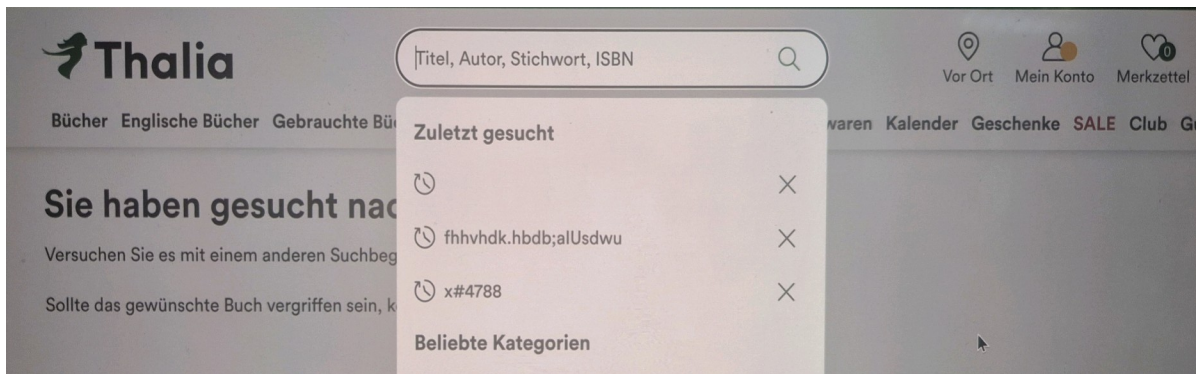
## Priorität (Priority)

Medium

## Status

Open

## Screenshot – Actual Result



(Screenshots zeigen identische Fehlermeldung bei leerer oder ungültiger Suche)