

## Neuigkeiten zum Ukraine-Krieg und Russlands Rolle

Erhalten Sie die neuesten Informationen zum Krieg in der Ukraine. Verfolgen Sie aktuelle Entwicklungen und Hintergründe zur Situation in Russland und ihren Auswirkungen. Alles Wichtige auf einen Blick.



Fehler beim Laden von Bildern sind ein häufiges Problem im Webdesign, das die Benutzererfahrung beeinträchtigen kann. Eine Möglichkeit, diese Herausforderung zu bewältigen, besteht darin, ein Fallback-Bild zu verwenden. In diesem Artikel zeigen wir Ihnen, wie Sie dies effizient umsetzen können.

### Was ist ein Fallback-Bild?

Ein Fallback-Bild ist ein Platzhalterbild, das angezeigt wird, wenn das ursprüngliche Bild aufgrund eines Ladefehlers nicht angezeigt werden kann. Dies sorgt dafür, dass die Webseite

weiterhin ansprechend aussieht und die Benutzer nicht auf eine leere Stelle oder einen Fehler stoßen.

## **So setzen Sie ein Fallback-Bild in JavaScript ein**

Im Folgenden finden Sie ein einfaches JavaScript-Snippet, das Ihnen hilft, ein Fallback-Bild zu implementieren. Wenn das ursprüngliche Bild nicht geladen werden kann, wird ein vordefiniertes Fallback-Bild angezeigt:

```
function imageLoadError(img) {
    const fallbackImage = "/media/sites/cnn/cnn-
fallback-image.jpg";

    img.removeAttribute('onerror');
    img.src = fallbackImage;
    let element = img.previousElementSibling;

    while (element && element.tagName === 'SOURCE') {
        element.srcset = fallbackImage;
        element = element.previousElementSibling;
    }
}
```

## **Warum ist dies wichtig?**

Ein reibungsloses Benutzererlebnis ist entscheidend für den Erfolg einer Webseite. Wenn Bilder nicht geladen werden, kann dies zu einer schlechten Wahrnehmung der Webseite führen. Durch den Einsatz von Fallback-Bildern verbessern Sie die Stabilität und die visuelle Integrität Ihrer Website.

## **Schlussfolgerung**

Die Implementierung von Fallback-Bildern in Ihre Webseite ist eine einfache, aber effektive Methode, um Ladefehler zu handhaben. Dies trägt nicht nur zur Verbesserung der Benutzererfahrung bei, sondern sorgt auch dafür, dass Ihre Webseite in jedem Szenario professionell aussieht.

**Live-Updates:** Bleiben Sie immer auf dem neuesten Stand, indem Sie regelmäßig die neuesten Funktionen und Updates zu Webdesign und -entwicklung verfolgen.

ALEXANDER KAZAKOV/AFP/POOL/AFP via Getty Images

Details	
Quellen	• <a href="https://www.edition.cnn.com">edition.cnn.com</a>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](https://www.die-nachrichten.at)**