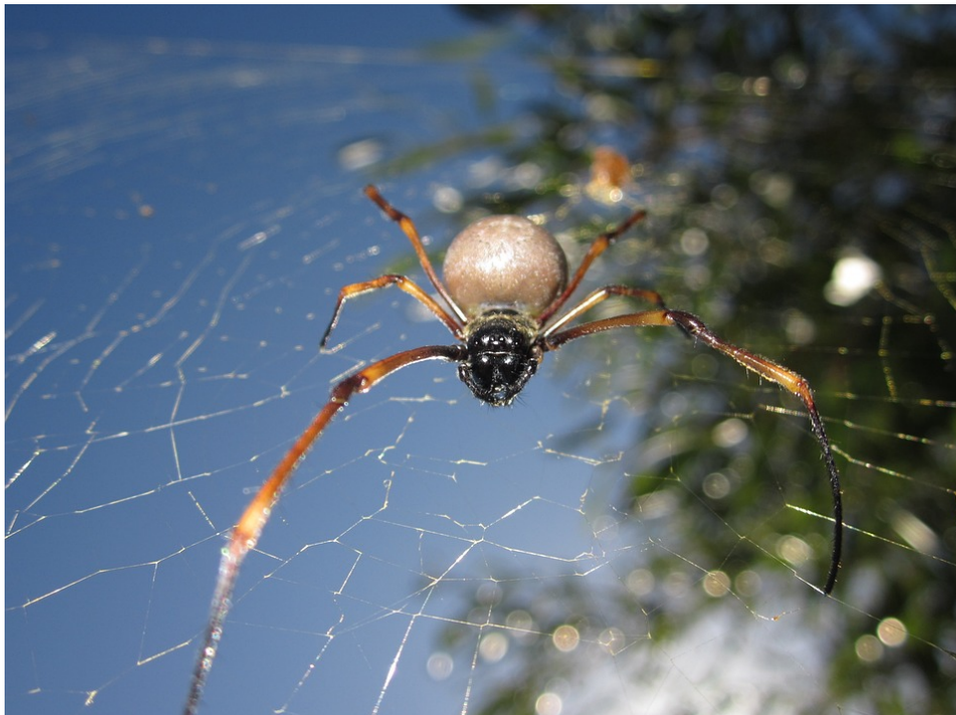


Neueste Nachrichten zur Trump-Präsidentschaftsübergabe

Erfahren Sie die neuesten Entwicklungen zu Trumps Präsidentschaftsübergang. Bleiben Sie informiert mit aktuellen Updates und relevanten Informationen zu diesem bedeutenden Ereignis.



Wenn beim Laden eines Bildes ein Fehler auftritt, kann dies frustrierend sein. Um eine bessere Benutzererfahrung zu gewährleisten, ist es wichtig, eine Fallback-Lösung zu implementieren. In diesem Artikel erfahren Sie, wie Sie Fehler beim Laden von Bildern behandeln können, indem Sie ein alternatives Bild anzeigen.

Fehlerbehandlung für Bilder

Die Funktion `imageLoadError` bietet eine einfache Lösung, um

sicherzustellen, dass ein Platzhalterbild angezeigt wird, wenn das ursprüngliche Bild nicht geladen werden kann. Diese Methode verbessert nicht nur die Benutzererfahrung, sondern sorgt auch dafür, dass Ihre Webseite professionell aussieht.

Implementierung der Fallback-Bilder

Um eine Fallback-Lösung in Ihre Webseite einzufügen, können Sie den folgenden Code verwenden:

```
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;
    }
}
```

Diese Funktion nimmt das Bild-Element als Parameter und ersetzt das nicht funktionierende Bild durch ein vordefiniertes Fallback-Bild. Dabei wird auch sichergestellt, dass alle verwandten SOURCE-Elemente entsprechend aktualisiert werden.

Vorteile einer Fallback-Lösung

- Verbesserte Benutzererfahrung: Benutzer sehen ein Bild, anstatt eine leere Fläche.
- Professionelles Erscheinungsbild: Ihre Webseite wirkt durchgängig und gut gestaltet.
- Suchmaschinenoptimierung: Eine fehlerfreie Bildanzeige

kann sich positiv auf das Ranking verbessern.

Fazit

Die Implementierung einer Fallback-Lösung für Bilder ist eine einfache, aber effektive Methode, um die Benutzererfahrung auf Ihrer Webseite zu verbessern. Mit der obigen Funktion können Sie sicherstellen, dass Ihre Besucher stets ein ansprechendes Bild sehen, egal ob beim Laden des Originals ein Problem auftritt oder nicht.

Evan Vucci/AP

Details

Quellen

• edition.cnn.com

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at