

# WAI-ARIA

---

Grundsätzlich versuchen in unserem Code so viel wie möglich mit reiner HTML-Semantik und -Funktion zu lösen und greifen nur wo nicht mehr anders möglich zu gezielten ARIA-Ergänzungen.

## W3C-Dokumente

- [WAI-ARIA Overview](#)
- [WAI-ARIA 1.1](#)
- [WAI-ARIA 1.2 Authoring Practices](#)
- [Using WAI-ARIA in HTML](#)

## Browserunterstützung und Verbreitung

- [Can I use WAI-ARIA Accessibility features?](#)

## Einführungen

- [Was ist WAI-ARIA, was tut es, und was tut es nicht?](#)
- [Die Suppe nicht versalzen – Stand der Barrierefreiheit in HTML5 und WAI-ARIA](#)
- [What ARIA does not do](#)
- [Getting started with ARIA](#)
- [A quick Introduction to WAI-ARIA](#)
- [Dev.Opera: Introduction to WAI ARIA](#)
- [Einführung in WAI ARIA](#)
- [Using ARIA in HTML](#)
- [Accessibility of Rich Internet Applications](#)
- [Things you can find in some mainstream web apps today](#)
- [HTML5 & WAI-ARIA – Happy Families](#)
- [Accessibility: The Missing Ingredient](#)

## Praxis

- [Accessibility Developer Guide](#)
- [Some practical ARIA examples to enhance your application accessibility](#)
- [ARIA und HTML 5 in freier Wildbahn](#)
- [ARIA in der Praxis](#)
- [Using WAI-ARIA Landmarks](#)
- [Tabs in web apps](#)
- [Making clickables accessible](#)
- [Use of aria-describedby with form elements](#)
- [7 Gründe WAI-ARIA Landmarks sofort einzusetzen](#)
- [Redesigning with HTML 5 and WAI-ARIA](#)
- [5 HTML5 and ARIA design patterns](#)
- [Radio-Controlled Tabs](#)

## Testing

- [ARIA Validator](#) (Chrome Plugin)
- [NVDA Screenreader](#) (Windows)
- [Getting Started with NVDA](#)
- [Tools & Code Examples](#) for ARIA Development

## Artikel

- [Namics: Barrierefreie Webanwendungen](#)