

März 2018

Leitfaden zur Einbindung von Inhalten der „Berufsberatung“ auf Schulwebseiten



Impressum

Bundesagentur für Arbeit
Zentrale
Geschäftsbereich Arbeitsmarkt
Produktentwicklung Berufsberatung
Regensburger Str. 104
90478 Nürnberg

Inhalt

1 Handhabung der Präsentation.....	4
1.1 Ziel.....	4
1.2 Inhalt der Präsentation	4
1.3 Ansprechpartner/in	4
2 Einbinden als Inlineframe (iFrame).....	5
2.1 Technische Umsetzung.....	5
2.2 Anpassen der Dokument-ID, der Höhe und der Breite	6
2.3 Beispielaufruf und Einbindung	6
3 Glossar	8

1 Handhabung der Präsentation

1.1 Ziel

Die Bundesagentur für Arbeit (BA) bietet Schulen über das Einbinden einer Präsentation der Berufs- bzw. akademischen oder Reha/SB-Beratung der örtlichen Agentur für Arbeit die Möglichkeit an, stets aktuelle Informationen über deren Orientierungs-, Beratungs- und Medienangebote sowie Präsenzzeiten in der Schule zu erhalten.

Diese Präsentationen werden redaktionell von der BA gepflegt. Über das einmalige Einbinden hinaus entsteht für die Schule kein weiterer Pflegeaufwand, wenn die beschriebene Einbindungsmöglichkeit genutzt wird. Änderungen am Inhalt werden im Redaktionssystem der BA eingepflegt und automatisch übertragen.

1.2 Inhalt der Präsentation

Die Präsentationen können die Namen der Beratungsfachkräfte, Angaben zu ihren Personen sowie ihre Fotos beinhalten. Es kann sich aber auch um allgemeine Informationen mit einem Foto einer Beratungssituation handeln. Die Erreichbarkeit und eventuelle Sprechzeiten sind enthalten.

Abhängig von der jeweiligen Schulform können auch Logos und Webadressen von entsprechenden Onlineangeboten der BA verlinkt sein.

1.3 Ansprechpartner/in

Bitte wenden Sie sich bei Fragen an Ihre persönliche Ansprechpartnerin oder Ihren persönlichen Ansprechpartner der Berufsberatung der Agentur für Arbeit.

Aufgrund der vielen unterschiedlichen IT-Lösungen an den Schulen und der diversen Einbindungsmöglichkeiten steht leider kein technischer Support durch die Bundesagentur für Arbeit zur Verfügung.

Dieser Leitfaden beschreibt die technische Möglichkeit, wie Sie die Inhalte in Ihre Seite mittels Inlineframe einbinden können.

2 Einbinden als Inlineframe (iFrame)

Zur Einbindung der Präsentationen der Beratungsfachkräfte der BA wird im Folgenden die Inlineframe-Technik beschrieben. Da es eine große Anzahl verschiedener Systeme gibt, kann nur eine allgemeine Beschreibung erfolgen.

Um den Inhalt einer Informationsseite zum/zur Berufs- bzw. Reha/SB-Berater/in von www.arbeitsagentur.de zu verwenden, benötigt man die eindeutige ID des Inhaltsobjekts. Jeder Schule ist genau eine Seite zugewiesen. Mit dieser ID kann der entsprechende Inhalt abgefragt werden. Diese ID erhalten Sie von Ihrem/Ihrer zuständigen Berufs- bzw. Reha/SB-Berater/in.

Begriffe und Zeichen werden im Glossar erklärt.

Spezifika der iFrame-Technik

Ein Inlineframe (auch iframe ['aɪfɹeɪm]) ist ein HTML-Element, das der Strukturierung von Webseiten dient. Er wird benutzt, um andere Webinhalte als selbstständige Dokumente in einem definierten Bereich des Browsers anzuzeigen. Die Technik wird häufig verwendet, um Inhalte anderer Anbieter in eine Webseite einzubetten. Die Darstellung der Inhalte der Berufs- bzw. Reha/SB-Beratung der örtlichen Agentur für Arbeit über die iFrame-Technik könnte wie folgt aussehen.

2.1 Technische Umsetzung

Um eine Seite als iFrame in einer bestehenden Webpräsenz, also Ihrer Schulwebseite anzuzeigen, muss die URL der Berufs- bzw. Reha/SB-Berater/in-Präsentation mittels eines HTML iFrame-Tags eingebunden werden.

Mit der folgenden URL kann eine Schulinformation zur Verwendung in einem iFrame geladen werden:

```
http://www.arbeitsagentur.de/web/wcm/idc/?IdcService=WCM_PLACEHOLDER&regionDefinitionDocName=AA_RGD_ALLGEMEINEINFORMATION&defaultLang=de&templateDocName=AA_RGT_ALLGEMEINEINFORMATION_SHP_HCSP&dataFileDocName=<DokumentID>&showHead=true&IsHttps=true
```

2.2 Anpassen der Dokument-ID, der Höhe und der Breite

Der Parameter **<DokumentID>** muss durch die entsprechende ID ersetzt werden. Die ID erhalten Sie von Ihrer Ansprechpartnerin/Ihrem Ansprechpartner der Agentur für Arbeit.

Über die Parameter „**height**“ und „**width**“ wird das iFrame in seiner Größe definiert und darüber geändert. Dem iFrame kann eine absolute Größe (in Pixeln) oder eine relative Größe im Verhältnis des Browserfensters zugewiesen werden. Im Gegensatz zu normalen Frames kann die Größe durch den Benutzer ohne weitere Hilfsmittel wie etwa JavaScript nicht verändert werden.

Ändern Sie die Werte „height“ und „width“ so, dass der Inhalt auf Ihrer Seite passend dargestellt und der verfügbare Platz ausgenutzt wird. Wenn Sie für das iFrame einen fixen Raum innerhalb Ihrer Seite nutzen achten Sie bitte darauf, dass kein Inhalt (z.B. der Scrollbalken) verloren geht.

Beispiel:

```
<iframe src="http://www.example.../" height=".." width=".."
name="meiniframe"...>Alternativtext</iframe>
```

2.3 Beispielaufruf und Einbindung

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
...
</head>
<body>
...
  <iframe
    src="http://www.arbeitsagentur.de/web/wcm/idc/
    ?IdcService=WCM_PLACEHOLDER&regionDefinitionDo
    cName=AA_RGD_ALLGEMEINEINFORMATION&defaultLang
    =de&templateDocName=AA_RGT_ALLGEMEINEINFO_SHP_
    HCSP&dataFileDocName=<DokumentID>&showHead=tru
    e&IsHttps=true"
    width="1020"
    height="400"
    name="Schulwebseite"
    id="iframe"
    class="withborder">
    <p>Ihr Browser kann leider keine eingebetteten Frames
    anzeigen:</p>
  </iframe>
...
</body>
</html>
```

(Studien- und) Berufsberatung

an der Musterschule in Musterstadt

Vormame, Nachname

- ggf. Studienabschluss
- ggf. Aspekte des Lebenslaufes und der **Ausbildung** der Berufsberaterin/ves Berufsberaters
- Vortelefonisierung (umfassend ausgeleitet, unabhängige und neutrale Beratung, kostenlos)

Wen spreche ich an?

- alle Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I des X-Schule
- Mein Angebot richtet sich an alle Schülerinnen und Schüler der X-Realschule/der Z-Hauptschule

Mein Serviceangebot für dich/Sie:

- Orientierung über berufliche Möglichkeiten und Fragen der Berufswahl
- persönliche Berufsberatung in Einzelgesprächen
- Klärung individueller Fähigkeiten und Eignung für bestimmte Berufe
- Erarbeitung von Alternativen
- Hilfen bei der Bewerbung
- Vermittlung von Ausbildungsstellen
- Fördermöglichkeiten (z. B. Bewerbungskosten)
- Beratung zu weiterführenden Schulen

Schulsprechstunden für kurze Auskünfte:

- Die Termine finden entweder im Saal am Schwarzen Brett (neben dem Lehrerzimmer)
- Informiere dich/kommunen Sie sich bitte im Sekretariat über meinen nächsten Besuch.
- Trage dich/Tragen Sie sich bitte rechtzeitig im Sekretariat am Schwarzen Brett in die Terminliste ein
- Dein/ihre Lehrkräfte/Lehrer wird dich/Sie zu einem Gespräch einladen.
- Meine Sprechstunde findet immer am ersten Dienstag im Monat von ... Uhr bis ... Uhr außer in den Ferien im Raum ... (neben dem Lehrerzimmer) statt.
- Meine Schulsprechstunden finden im Raum ... (neben dem Lehrerzimmer) statt.

Ausführliche Beratungstermine (ca. 1 Stunde) nach Vereinbarung:

- in der Berufsberatung der Agentur für Arbeit
- in unserer Schule im Raum ...

Kontakt:

- kostenlose Servicenummer 0800 4555500
- E-Mail an Stadt.Berufsberatung@arbeitsagentur.de
- Kontaktformular unter www.arbeitsagentur.de - Kontakt
- Agentur für Arbeit X-Stadt
- Mutterweg 28
- 12345 X-Stadt

Beispiel für Darstellung mit iFrame

3 Glossar

URL

Ein Uniform Resource Locator (Abk. URL; englisch für einheitlicher Ressourcenanzeiger) identifiziert und lokalisiert eine Ressource, wie z. B. eine Website, über die zu verwendende Zugriffsmethode (z. B. das verwendete Netzwerkprotokoll wie HTTP oder FTP) und den Ort (engl. location) der Ressource in Computernetzwerken. Die einschlägigen RFC-Spezifikationen sind industrielle Standards der Internet Engineering Task Force (IETF).

URLs sind eine Unterart der generellen Identifikationsbezeichnung mittels Uniform Resource Identifiern (URIs). Da URLs die erste und häufigste Art von URIs darstellen, werden die Begriffe häufig synonym verwendet. Im allgemeinen Sprachgebrauch werden URLs auch als Internetadresse oder Webadresse bezeichnet, wobei damit (der umgangssprachlich häufigen Gleichsetzung von Internet und WWW) folgend) meist speziell URLs von Webseiten gemeint sind.

HTML

Die Hypertext Markup Language (engl. für Hypertext-Auszeichnungssprache), abgekürzt HTML, ist eine textbasierte Auszeichnungssprache zur Strukturierung digitaler Dokumente wie Texte mit Hyperlinks, Bildern und anderen Inhalten. HTML-Dokumente sind die Grundlage des World Wide Web und werden von Webbrowsern dargestellt. Neben den vom Browser angezeigten Inhalten können HTML-Dateien zusätzliche Angaben in Form von Metainformationen enthalten, z. B. über die im Text verwendeten Sprachen, den Autor oder den zusammengefassten Inhalt des Textes.

HTML wird vom World Wide Web Consortium (W3C) und der Web Hypertext Application Technology Working Group (WHATWG) weiterentwickelt. Die aktuelle Version ist seit dem 1. November 2016 HTML 5.1, die bereits von vielen aktuellen Webbrowsern und anderen Layout-Engines unterstützt wird. Auch die Extensible Hypertext Markup Language (XHTML) wird durch HTML5 ersetzt.

HTML dient als Auszeichnungssprache dazu, einen Text semantisch zu strukturieren, nicht aber zu formatieren. Die visuelle Darstellung ist nicht Teil der HTML-Spezifikationen und wird durch den Webbrowser und Gestaltungsvorlagen wie CSS bestimmt. Ausnahme sind die als veraltet (englisch deprecated) markierten präsentationsbezogenen Elemente.

HTML - iFrame

Ein Inlineframe (auch iframe ['aɪfɹeɪm]) ist ein HTML-Element, das der Strukturierung von Webseiten dient. Er wird benutzt, um andere Webinhalte als selbstständige Dokumente in einem definierten Bereich des Browsers anzuzeigen. Das Element wurde mit der HTML-4.0-Spezifikation eingeführt.

Anfangs war die Browser-Unterstützung noch gering. Mittlerweile werden Inlineframes jedoch von fast allen Webbrowsern unterstützt.

Die Technik wird häufig verwendet, um Inhalte anderer Anbieter in eine Webseite einzubetten.

Tag

Ein Tag [tæg] (engl. Etikett, Mal, Auszeichner, Anhänger) ist eine Auszeichnung eines Datenbestandes mit zusätzlichen Informationen.

Zeichenerklärung

Zeichen	Beschreibung
→	Link in der Oberfläche
(Name)	Knopf in der Oberfläche
[x]	Checkbox auswählen