



Duale Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

ADA-Unterweisung

Ausbildung der Ausbilder: Unterweisung eines Auszubildenden

Studiengang Wirtschaftsinformatik

Studienrichtung Software Engineering

Verfasser/in: Yves Torsten Staudenmaier

Matrikelnummer: 7146590 Kurs: WWI17SEC

Studiengangsleiter: Prof. Dr.-Ing. habil. Dennis Pfisterer

Lesehinweise

Die folgenden Hinweise sollen das Lesen dieser Projektarbeit erleichtern und spezielle Formatierung definieren:

- Im Sinne der Gleichberechtigung wird in dieser Arbeit entweder die Form "die Entwickler*in" oder die grammatikalisch korrekte Form "die/der Entwickler/in" verwendet werden. Bei der Kurzform mit der Sternnotation wird auf Grund der Lesbarkeit der weibliche Artikel benutzt.
- Produkt- oder Eigennamen werden in Kapitälchen gesetzt, wie beispielsweise Node. Js.
- Hochgestellte Ziffern weisen auf Fußnoten am Seitenende hin.

Inhaltsverzeichnis

Αŀ	bildı	verzeichnis V g renzung des Themas		
Tabellenverzeichnis				
Abkürzungsverzeichnis				
1	Einl 1.1 1.2	eitung Abgrenzung des Themas	1	
2	Rah 2.1 2.2 2.3	Adressartenanalyse	2 2 2 2	
3	3.1 3.2 3.3	Lernziele	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
4	Plan 4.1 4.2	nung und Durchführung der Ausbildungseinheit Lehrmethode	4 4	
5	Leh	Lehr- und Arbeitsmittel		
Lit	terat	urverzeichnis	X	
Anhang				
Ehrenwörtliche Erklärung				

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

DHBW Mannheim IV

Abkürzungsverzeichnis

1 Einleitung

 Test^1 Bund^2

1.1 Abgrenzung des Themas

1.2 Richtlinienbezug

 $^{^{1}{\}rm vgl.}$ Förster 2003, S. 5. $^{2}{\rm vgl.}$ Bundesminister für Wirtschaft und Energie 2020, S. 5.

2 Rahmenbedingungen

- 2.1 Adressartenanalyse
- 2.2 Lernort
- 2.3 Unterweisungszeitpunkt und -dauer

3 Lernziele, -bereiche und -kontrolle

- 3.1 Lernziele
- 3.1.1 Richtlernziel
- 3.1.2 Groblernziel
- 3.1.3 Feinlernziel
- 3.2 Lernbereiche
- 3.2.1 Kognitiver Bereich
- 3.2.2 Affektiver Bereich
- 3.2.3 Psychomotorischer Bereich
- 3.3 Lernzielkontrolle

4 Planung und Durchführung der Ausbildungseinheit

- 4.1 Lehrmethode
- 4.2 Begründung der Wahl

5 Lehr- und Arbeitsmittel

Literaturverzeichnis

Bundesminister für Wirtschaft und Energie (5. März 2020). "Verordnung über die Berufsausbildung zum Fachinformatiker und zur Fachinformatikerin (Fachinformatikerausbildungsverordnung – FlAusbV)". In: Bundesgesetzblatt Teil I 9, S. 250. URL: http://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&jumpTo=bgbl120s0250.pdf (besucht am 03.07.2020).

Förster, Thomas (2003). "Unterweisung: Ein- und Ausbau des Arbeitsspeichers eines Computers". In: S. 8.

Ehrenwörtliche Erklärung

der Ausbilder: Unterweisung eines Auszubildenden selbstständig verfasst und keine
anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Ich versichere
zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung über-
einstimmt.

Ich versichere hiermit, dass ich die vorliegende Arbeit mit dem Thema: Ausbildung

Ort, Datum

Yves Torsten Staudenmaier