

Hinweise zur Anfertigung von wissenschaftlichen Arbeiten

**Berufsakademie Sachsen
Staatliche Studienakademie Glauchau**

4BA-F.207

Version 5.1.1

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	II
Abbildungsverzeichnis	IV
Tabellenverzeichnis	V
Formelverzeichnis	VI
Abkürzungsverzeichnis	VII
Beispielverzeichnis	VIII
Begleitwort der Direktorin	1
1 Zielsetzung	2
1.1 Bemerkungen	2
1.2 Projektarbeit.....	2
1.3 Bachelor-Thesis.....	2
1.4 Diplom-Thesis (Diplomstudiengänge).....	2
2 Themensuche, Themenvergabe	4
2.1 Themensuche	4
2.2 Themenvergabe.....	4
3 Formale Gestaltung	5
3.1 Hinweise zur Anwendung dieser Richtlinie	5
3.2 Anzahl, Umfang, äußere Gestalt.....	5
3.3 Gestaltung der Arbeit.....	6
3.3.1 Seitenangaben.....	6
3.3.2 Aufbau der Arbeit.....	6
3.3.2.1 Prinzipieller formaler Aufbau.....	6
3.3.2.2 Deckblatt.....	6
3.3.2.3 Themenblatt.....	7
3.3.2.4 Inhaltsverzeichnis	7
3.3.2.5 Abbildungs- und Tabellenverzeichnis	7
3.3.2.6 Abkürzungsverzeichnis.....	7
3.3.2.7 Formelverzeichnis.....	7
3.3.3 Textteil	8
3.3.3.1 Prinzipieller inhaltlicher Aufbau.....	8
3.3.3.2 Gliederung	8
3.3.3.3 Layout.....	9

3.3.3.4	Fußnoten	9
3.3.3.5	Zitierhinweise.....	10
3.3.3.6	Abbildungen und Tabellen im laufenden Text.....	14
3.3.3.7	Formeln im laufenden Text	15
3.3.3.8	Sprachliche Anforderungen	16
3.3.4	Quellenverzeichnis	17
3.3.4.1	Formaler Aufbau und Inhalt	17
3.3.4.2	Formaler Aufbau einer Quellenangabe.....	17
3.3.4.3	Anhänge zum Thema der Arbeit.....	20
3.3.4.4	Eidesstattliche Erklärung	21
3.3.4.5	Abstract zur Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis.....	21
4	Weiterführende Bearbeitungshinweise	22
4.1	Hinweise zur inhaltlichen Bearbeitung	22
4.2	Hinweise zum Gebrauch dieser Anleitung	23
	Quellenverzeichnis.....	24
	Anhangverzeichnis.....	25

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1	Übersicht der wissenschaftlichen Arbeiten im Studienverlauf....	3
Abbildung 2	Gliederungsebene	8
Abbildung 3	Schema 1 zur Überführung der Aufwendungen in Kosten.....	15
Abbildung 4	Schema 2 zur Überführung der Aufwendungen in Kosten.....	15

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1	Inhaltliche Struktur der Arbeit	8
Tabelle 2	Layoutvorgaben	9
Tabelle 3	Wörtliches Zitieren	10
Tabelle 4	Sinngemäßes Zitieren	11
Tabelle 5	Sekundärzitate.....	11
Tabelle 6	Zitieren mit gleichem Erscheinungsjahr	12
Tabelle 7	Zitieren ohne Verfasser	12
Tabelle 8	Zitieren aus Internetquellen	13
Tabelle 9	Zitieren aus unveröffentlichten Quellen	13
Tabelle 10	Zitieren aus Gesetzen	14
Tabelle 11	Zitieren aus mehrbändigen und fortlaufenden Sammelwerken	14

Formelverzeichnis

Formel 1 Druckverlust.....16

Abkürzungsverzeichnis

- BA Berufsakademie
- CD (auch CD-ROM) Compact Disc
- PDF Portable Document Format
- URL Uniform Resource Locator

Beispielverzeichnis

Beispiel 1	Quellenangabe Autoren.....	17
Beispiel 2	Quellenangabe bis zu drei Autoren	17
Beispiel 3	Quellenangabe mehr als drei Autoren	17
Beispiel 4	Quellenangabe unbekannter Autor.....	17
Beispiel 5	Quellenangabe Dissertationen, Diplomarbeiten, Bachelor- Thesen	18
Beispiel 6	Quellenangabe mehrbändige Werke	18
Beispiel 7	Quellenangabe Sammelwerk.....	18
Beispiel 8	Quellenangabe Artikel	19
Beispiel 9	Quellenangabe Auflage	19
Beispiel 10	Quellenangabe Normen	20
Beispiel 11	Quellenangabe Internetquellen.....	20

Begleitwort der Direktorin

Das Prinzip der Berufsakademie, Studierende dual an den beiden Lehr- und Lernorten – Staatliche Studienakademie und Praxispartner – auszubilden, bewährt sich seit der Etablierung der Berufsakademie (BA) im tertiären Bildungssektor. Wissenschaftliche Erkenntnisse und Methoden, die an beiden Orten zur Anwendung gelangen sowie Lösungsstrategien mit hohem praktischem Bezug, charakterisieren dieses duale Studium. Studienbegleitend ist eine Vielzahl von Dokumentationen (Projektarbeiten, Praxisarbeiten, Belege, Bachelor-Thesis, Diplom-Thesis¹ usw.) zu erstellen.

Die nachfolgende Anleitung soll Wegweiser und Hilfestellung sein, diese Ausarbeitungen nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen und Methoden, sprachlich korrekt, formal exakt und innovativ zu verfassen.

¹ Oft wird auch allgemein von der Diplomarbeit gesprochen, selbst wenn i. e. S die Diplom-Thesis, also die schriftliche Ausarbeitung gemeint ist.

1 Zielsetzung

1.1 Bemerkungen

Eines der zu bewältigenden Probleme bei der Anfertigung von wissenschaftlichen Arbeiten hat seine Ursache in der herrschenden Datenflut. Vom Verfasser wird eine systematische und akribische Vorgehensweise bei der Sichtung und Auswahl der Quellen verlangt. Die wissenschaftlichen Bibliotheken bieten diverse Datenbanken, Kataloge und andere elektronische Medien zur Unterstützung dieses Arbeitsprozesses an. Für die Aufbereitung und Verwaltung der Quellen können Literaturverwaltungsprogramme genutzt werden.

Verwendet man das Internet als Quelle, sollte genau hinterfragt werden, ob es sich nicht um eine Fälschung oder ein Plagiat handelt. Dem Verfasser bleibt es selbst überlassen, welche Qualitätsansprüche er an seine Arbeit stellt. Eine Arbeit, die nur aus Internetquellen besteht, wird nie wissenschaftlichen Ansprüchen genügen.

Zur Überprüfung von wissenschaftlichen Arbeiten wird Software benutzt, die Plagiate erkennt.

1.2 Projektarbeit

In der Projektarbeit² werden komplexe oder/und interdisziplinäre Probleme erfasst, Lösungsansätze gefunden und Umsetzungskonzepte entwickelt.

Sie wird schriftlich verfasst. Die Bearbeitungszeit, der Umfang der Arbeit und sonstige Modalitäten sind in der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges bzw. in der Prüfungsordnung für die Diplomstudiengänge ersichtlich.

1.3 Bachelor-Thesis

Die Bachelor-Thesis zeigt die Kompetenz, in befristeter Zeit eine praxisbezogene Problemstellung nach wissenschaftlichen Methoden selbständig bearbeiten zu können. Die Bearbeitungszeit, der Umfang der Arbeit und sonstige Modalitäten sind in der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges ersichtlich.

1.4 Diplom-Thesis (Diplomstudiengänge)

„Die Thesis soll zeigen, dass der/die Studierende in der Lage ist, innerhalb einer vorgegebenen Frist eine praxisbezogene Problemstellung unter Anwendung

² Projektarbeit wird als Synonym für Praxistransferbeleg, Praxisarbeit (Diplomstudiengänge), Studienarbeit etc. verwendet

wissenschaftlicher Methoden und praktischer Erkenntnisse selbstständig zu bearbeiten.“³

Abbildung 1 beinhaltet die in den Punkten 1.2 und 1.3 aufgeführten wissenschaftlichen Arbeiten und deren Einordnung im Studienverlauf an einem Beispiel.



Abbildung 1 Übersicht der wissenschaftlichen Arbeiten im Studienverlauf

Die Arten, die Bearbeitungszeiten sowie die Wertungsmaßstäbe der wissenschaftlichen Arbeiten sind vom Studiengang abhängig. Diesbezügliche Konkretisierungen sind in den Studiendokumenten der jeweiligen Studiengänge hinterlegt.

³ Prüfungsordnung für den Studiengang „Bauingenieurwesen“ in der Fassung vom 15.09.2022, § 17 Absatz 1

2 Themensuche, Themenvergabe

2.1 Themensuche

Die Idee zum Thema der jeweiligen wissenschaftlichen Arbeit kann aus der persönlichen Beobachtung, der Fachpresse und Fachliteratur, aus der Möglichkeit eines Vergleichs oder aus der Spezialisierung der Praxisunternehmen abgeleitet sein. Für ein erfolgreiches Ergebnis sind das persönliche Interesse und der Bezug zum Thema wichtig.

Das Thema kann theoretischer oder praktischer Art bzw. eine Kombination dieser Möglichkeiten sein. Ein wissenschaftlicher Neuheitsgrad ist anzustreben.

Für die Projektarbeiten werden begrenzte Problemstellungen in einem Teilbereich des Studiengbietes ausgewählt. Sie beziehen sich auf praktische Tätigkeiten des aktuellen Theoriesemesters. Eine Steigerung in der Komplexität und Wissenschaftlichkeit jeder weiteren Projektarbeit ist zu erwarten. (siehe Anhang 2)

Für die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis werden durch den Studenten in Abstimmung mit dem Praxispartner dem Studiengangleiter praxisrelevante Themenvorschläge unter Verwendung der zur Verfügung stehenden Formblätter unterbreitet.

Der Themenvorschlag muss auf dem Formblatt (siehe Anhang 3) vom Praxisunternehmen bestätigt werden.

Spezielle Kriterien der Themensuche sind von den Spezifika der einzelnen Studiengänge abhängig und werden gesondert bekannt gegeben.

2.2 Themenvergabe

Über die Themenvergabe entscheidet der Leiter des Studienganges bzw. der Prüfungsausschuss. Über den Leiter des Studienganges erfolgt entsprechend dem zeitlichen Ablauf die Ausgabe des Themas durch Aushändigung des Themenblattes

3 Formale Gestaltung

3.1 Hinweise zur Anwendung dieser Richtlinie

Im Folgenden wird dargestellt, wie wissenschaftliche Arbeiten, die schriftliche Prüfungsleistungen im Sinne des Curriculums sind, angefertigt werden und welche formalen Grundsätze dabei Beachtung finden müssen. Das betrifft insbesondere Projektarbeiten und die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis.

Die Richtlinie wurde nach den dargestellten Methoden verfasst und kann als Beispiel für den Aufbau von wissenschaftlichen Arbeiten angesehen werden.

Für Themen, die in dieser Arbeit nicht erwähnt wurden, findet der Anwender unter Punkt 4.2 ein Verzeichnis von Medien mit weiterführenden Hinweisen.

3.2 Anzahl, Umfang, äußere Gestalt

Projektarbeiten werden in schriftlicher, ungebundener Ausführung (Hefter, Ringbindung usw.) und zusätzlich in elektronischer Form zum entsprechenden Termin im Sekretariat des Studiengangs abgegeben. Der Umfang richtet sich nach der Studiengangsspezifika und wird schriftlich oder mündlich bekannt gegeben.

Die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis wird in einer gebundenen Ausgabe (Ring- oder Klebebindung) im Sekretariat des Studienganges und in zwei gebundenen Ausgaben, beschriftet mit „Bachelor-Thesis“ bzw. „Diplom-Thesis“ und Name des Autors an die Gutachter übergeben. Außerdem wird die Arbeit elektronisch in einem Portable Document Format- (PDF-) Dokument zuzüglich der vollständigen Inhalte der Internet- u. Unveröffentlicht-Quellen in ein Netzwerkverzeichnis hochgeladen, z. B. in OPAL, oder nach Maßgabe der Studiengänge anderweitig elektronisch den Prüfern zur Verfügung gestellt.

Der Umfang richtet sich ebenfalls nach der Studiengangsspezifika. Das Einhalten der Seitenvorgabe ist damit Teil der Aufgabenstellung. Seitenüber- oder Unterschreitungen werden mit Abzügen bei der Benotung bewertet.

Für die öffentliche Freigabe od. Sperrung der Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis wird das entsprechende Formular ausgefüllt und vom Praxispartner bestätigt (siehe Anhang 5). Nach der Verteidigung und Benotung der Arbeit werden die Metadaten der zu veröffentlichenden Arbeiten auf dem aktuellen Dokumentenserver der Bibliothek selbständig vom Studierenden eingegeben und das eine PDF-Dokument – sofern es öffentlich einsehbar ist – hochgeladen. Die Anleitung dazu findet man auf der Rückseite des Abmeldeformulars.

3.3 Gestaltung der Arbeit

3.3.1 Seitenangaben

Alle Seiten vor dem eigentlichen Text werden römisch beziffert. („I, II, ..., X, ...“). Das Titelblatt (Deckblatt) wird mitgezählt, erhält aber selbst keine Seitennummer. Mit Beginn des Textes fängt die arabische Zählweise an („1, 2, ..., 10, ...“). Sie setzt sich bis zur letzten Seite der Arbeit fort (inkl. Quellen- und Anhangverzeichnis).

3.3.2 Aufbau der Arbeit

3.3.2.1 Prinzipieller formaler Aufbau

Die Arbeiten bestehen grundsätzlich⁴ aus folgenden Teilen:

- Deckblatt
- Freigabeerklärung/Sperrvermerk
- Themenblatt
- Abstract (nur Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis)
- Inhaltsverzeichnis
- Abbildungsverzeichnis
- Tabellenverzeichnis
- Formelverzeichnis
- Abkürzungsverzeichnis
- Textteil (eigentliche Arbeit)
- Quellenverzeichnis
- Anhangverzeichnis und Anhänge (Anhänge jeweils neu seitennummeriert)
- Eidesstattliche Erklärung (kein Teil des Anhangs, keine Seitenzahl)
- Erklärung zur Prüfung wissenschaftlicher Arbeiten (kein Teil des Anhangs, keine Seitenzahl)

Jeder dieser Teile beginnt auf einer neuen Seite, ebenso jedes Hauptkapitel der eigentlichen Arbeit. Bis auf das Abstract sind alle Teile einzubinden.

3.3.2.2 Deckblatt

Das Deckblatt wird wie im Anhang 1 angegeben gestaltet.

⁴ falls die jeweiligen Teile erforderlich sind

3.3.2.3 Themenblatt

Das Themenblatt beinhaltet das Original des durch den Prüfungsausschuss bestätigten Themas der Projektarbeit/Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis (siehe Anhang 2 bzw. Anhang 3).

3.3.2.4 Inhaltsverzeichnis

Das Inhaltsverzeichnis liefert einen Überblick über die bearbeiteten Sachverhalte und dient dem Leser zum schnellen Auffinden der wesentlichen Teile der Arbeit. Für jeden Eintrag im Inhaltsverzeichnis ist die entsprechende Startseite anzugeben.

Für den Textteil gilt die numerische Gliederung nach DIN 5008 (Beispiel: das Inhaltsverzeichnis dieser Richtlinie)⁵. Es sollten drei bis vier Gliederungsebenen verwendet werden. Eintragungen im Inhaltsverzeichnis müssen mit den Kapitelüberschriften im laufenden Text übereinstimmen. Hinweise zur Gliederung sind im Punkt 3.3.3.2 zu finden.

3.3.2.5 Abbildungs- und Tabellenverzeichnis

Im Abbildungs- und Tabellenverzeichnis sind die Abbildungen und Tabellen mit ihren Titeln und der Seitenangabe fortlaufend numerisch oder kapitelweise sortiert anzuführen. Abbildungs- und Tabellenverzeichnis können bei Bedarf getrennt werden. Der formale Aufbau erfolgt analog zum Inhaltsverzeichnis.

3.3.2.6 Abkürzungsverzeichnis

Es sind alle im laufenden Text vorkommenden Abkürzungen alphabetisch geordnet, ohne Angabe von Seitenzahlen aufzuführen und deren Bedeutung anzugeben. Die im Duden verzeichneten Abkürzungen werden nicht in das Abkürzungsverzeichnis aufgenommen.

Der formale Aufbau erfolgt analog zum Inhaltsverzeichnis. Abkürzungen dienen der besseren Lesbarkeit des Textes und nicht dem Autor zur Einsparung von Schreiarbeit, sie müssen im Fachgebiet üblich und eindeutig sein.

3.3.2.7 Formelverzeichnis

Sind Formeln vorhanden, muss ein Verzeichnis angelegt werden. Es wird fortlaufend numerisch oder kapitelweise mit den zugewiesenen Nummern der Formel und den entsprechenden Seitenangaben aufgeführt.

⁵ DIN Deutsches Institut für Normung, 2011

3.3.3 Textteil

3.3.3.1 Prinzipieller inhaltlicher Aufbau

Der Inhalt sollte grundsätzlich aus drei Komplexen bestehen:

Inhaltlicher Aufbau	
Einleitungsteil:	Problemstellung – theoretische, praktische, methodische Vorgehensweise, Zielstellung – Abgrenzung der Aufgabenstellung
Hauptteil:	Untersuchungen, Analysen, Ergebnisse, Schlussfolgerungen
Schlusssteil:	Überblick über die Erreichung der Zielstellung, wichtige Ergebnisse, offene Fragen, Weiterführung der Arbeit (Forschungsausblick)

Tabelle 1 Inhaltliche Struktur der Arbeit

3.3.3.2 Gliederung

Ein Beispiel für den formalen Aufbau der Arbeit bietet die vorliegende Richtlinie.

Durch die Gliederung in Kapitel soll das Thema vollständig untersetzt werden. Es ist darauf zu achten, dass der "rote Faden" erkennbar ist. Die Kapitel können weiter untergliedert werden. Wird ein Haupt- oder Unterpunkt (weiter) untergliedert, müssen mindestens zwei Unterpunkte gebildet werden. Zwischen den jeweiligen Gliederungsebenen steht kein Text (siehe Abbildung 2 bzw. die Gliederung dieser Arbeit). Die jeweilige Kapitelüberschrift muss kurz und aussagekräftig sein.

3 Formale Gestaltung

3.1 Hinweise zur Anwendung dieser Richtlinie

Text beginnt...

Abbildung 2 Gliederungsebene

3.3.3.3 Layout

Die Tabelle 2 führt die Vorgaben zur Seitengestaltung und Anordnung aller Seitenelemente auf.

Papier:	DIN A4, Hochformat, weiß, einseitig beschrieben, Blocksatz		
Schriftart:	Arial		
Schriftgröße:	Text: 12 Pkt.; Kapitelüberschriften: 12 - 16 Pkt. (siehe diese Richtlinie)		
Zeilenabstand:	1,3-zeilig		
Ränder:	oben:	2,0 cm	unten: 2,0 cm
	links:	2,5 cm	rechts: 2,5 cm
Seitennummerierung:	<ul style="list-style-type: none"> - Inhalts-, Abbildungs-, Tabellen- und Abkürzungsverzeichnis mit römischen Zahlen (siehe Punkt 3.3.1) - Textteil mit arabischen Zahlen, beginnend mit 1; Position: unten rechts - einzelne Anhänge mit mehreren Seiten werden in sich arabisch nummeriert 		
Hauptkapitel:	<ul style="list-style-type: none"> - jedes Hauptkapitel (1. Gliederungsebene) beginnt mit einer neuen Seite 		
Absätze:	<ul style="list-style-type: none"> - jeder Absatz muss eine inhaltliche Einheit bilden (Gedankengang) - kein Erstzeileneinzug 		
Hervorhebungen:	<ul style="list-style-type: none"> - müssen einheitlich (fett, <i>kursiv</i> und/oder gesperrt) geschrieben werden - Unterstreichungen vermeiden 		
Verweis auf Fußnoten:	<ul style="list-style-type: none"> - Im laufenden Text hochgestellt und mit kleinerer Schriftart (vgl. 3.3.3.4), Fußnotentext 1-zeilig 		
Sonstige Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> - Nachnamen von Autoren bzw. Namen von Institutionen im laufenden Text, in Fußnoten und im Quellenverzeichnis in Großbuchstaben - Abkürzungen beim ersten Auftreten erläutern (siehe 3.3.2.6); in das Abkürzungsverzeichnis aufnehmen 		
Quellenangaben nach Tabellen, Abbildungen:	<ul style="list-style-type: none"> - 10 Punkt Schriftgröße, 1-zeilig, beginnt unter der Tabellen- bzw. Abbildungsbezeichnung im Tabellen- bzw. Abbildungstitel 		
Formeln:	<ul style="list-style-type: none"> - mit Formeleditor 		
Legende zur Formel:	<ul style="list-style-type: none"> - 10 Punkt Schriftgröße, beginnt linksbündig unter der Formel 		

Tabelle 2 Layoutvorgaben

3.3.3.4 Fußnoten

Eine Fußnote dient zur Auslagerung von Quellenangaben, Anmerkungen, Legenden, Fachbegriffen, Bemerkungen oder für Erklärungen zum Text oder zur Grafik, um den Textfluss nicht zu beeinträchtigen. Hinter das betreffende Wort, den Satzteil oder den Satz, dem man eine Anmerkung geben will, wird eine hochgestellte Zahl („Fußnotenziffer“) angefügt. Diese Zahl verweist auf eine mit derselben Zahl eingeleitete Stelle im unteren Teil der Seite (Fußnotenteil). Fußnoten sind fortlaufend

arabisch nummeriert am Ende jeder Seite anzuführen. Sie sind vom laufenden Text durch einen mehrere Zentimeter langen Strich zu trennen, sie sind einzeilig mit kleinerer Schrift (10 Punkt) zu schreiben.⁶

Fußnoten, die sich auf eine Tabelle beziehen, können auch unmittelbar nach dieser Tabelle angeführt werden. Gliederungsüberschriften erhalten keine Fußnoten.

3.3.3.5 Zitierhinweise

Man unterscheidet das wörtliche vom sinngemäßen Zitieren. Beim wörtlichen Zitieren werden Anführungszeichen gesetzt. Der Wortlaut einer Passage wird originalgetreu übernommen. Beim sinngemäßen Zitieren, dem es auf den Gedankengang ankommt, wird eine Aussage eines Autors mit eigenen Worten wiedergegeben. Durchgehendes Zitieren ganzer Passagen und zu häufiges wörtliches Zitieren sind zu vermeiden.

Wörtliche Zitate sind zu kennzeichnen und sparsam zu verwenden. Weiterhin sollen sie nur bei besonders prägnanten Formulierungen verwendet werden und sind im laufenden Text in Anführungszeichen zu setzen. Auslassungen sind durch eckige Klammern [...] und eigene Ergänzungen durch [Text] im Zitat zu kennzeichnen (siehe Tabelle 3).

Wörtliches Zitieren	
Darstellung im Text	In der aktuellen kommunikationspsychologischen Arbeit von Swetlana PHILIPP werden Erstkontakte definiert als "Beschreibung der erstmaligen Begegnung zwischen zwei [oder mehreren] Menschen, die miteinander in Interaktion treten." ⁶
Darstellung in der Fußnote	⁶ PHILIPP, 2003, S. 39
Darstellung im Quellenverzeichnis	PHILIPP, Swetlana: Kommunikationsstörungen in interkulturellen Erst-Kontakt-Situationen: Dissertation Universität Jena. Jena, 2003

Tabelle 3 Wörtliches Zitieren

Sinngemäße Zitate müssen erkennbar sein. Das heißt, nicht selbst entwickelte Gedanken, die im laufenden Text dargelegt werden, sind mit einem entsprechenden Quellen-verweis zu versehen. Bezieht sich das sinngemäße Zitieren auf den Satz, setzt man die Fußnote vor dem Punkt. Für den ganzen Absatz steht die Fußnote nach dem Punkt. Vor der Originalquelle in der Fußnote wird für das sinngemäße Zitieren „vgl.“ gesetzt (siehe Tabelle 4). Mehrere Quellen einer Fußnote (mehrere Belege eines Gedankens), werden durch Semikolon getrennt.

⁶ Die üblichen Standardtextverarbeitungssysteme realisieren diese Funktion automatisch.

Sinngemäßes Zitieren	
Darstellung im Text	Interkulturen sind Synergiepotenziale des Zusammentreffens von Angehörigen verschiedener Kulturen, welche sich in gemeinsamen kommunikativen Handlungsstrukturen äußert, die den Interagierenden eine gemeinsame Basis für die Kommunikation schafft und diese vorantreibt. Interkulturen verdeutlichen somit auch die Dynamik von Kultur. ⁷
Darstellung in Fußnote	⁷ vgl. BOLTEN, 2001, S. 70 - 71
Darstellung im Quellenverzeichnis	BOLTEN, Jürgen: Interkulturelle Kompetenz. Erfurt, 2001

Tabelle 4 Sinngemäßes Zitieren

Sekundärzitate sind Zitate, die nicht aus der Originalquelle, sondern aus zweiter Quelle (Sekundärquelle) stammen. Grundsätzlich ist aus der Originalquelle zu zitieren, da nur so Verfälschungen oder Fehlinterpretationen auszuschließen sind. Falls die Originalquelle nicht glaubwürdig, nicht auffindbar oder nur verhältnismäßig schwer zugänglich ist, sind ausnahmsweise Sekundärzitate zulässig.

Ein Sekundärzitat ist in der Quellenangabe mit dem Zusatz „zit. nach“ zu kennzeichnen. Im Quellenverzeichnis sind die bibliographischen Angaben von beiden Autoren anzugeben (siehe Tabelle 5).

Sekundärzitate	
Darstellung im Text	„Ein weiterer Unterschied zwischen Kaizen und Innovation ist darin zu sehen, das Kaizen einer kontinuierlichen Anstrengung und Verpflichtung bei gegebener Technik bedarf, jedoch keiner großen Investition bei der Umsetzung.“ ⁸
Darstellung in Fußnote	⁸ IMAI, 1992, S. 48 - 49 zit. nach HARDT, 1998, S. 126
Darstellung im Quellenverzeichnis	IMAI, Masaaki: Kaizen – Der Schlüssel zum Erfolg der Japaner im Wettbewerb. München, 1992 HARDT, Rosemarie: Kostenmanagement – Methoden und Instrumente. München, 1998

Tabelle 5 Sekundärzitate

Zitiert man mehrere Veröffentlichungen eines Autors aus demselben Jahr, werden diese durch an die Jahreszahl angehängten Kleinbuchstaben unterschieden (siehe Tabelle 6).

Zitieren bei gleichem Verfasser und Erscheinungsjahr	
Darstellung im Text	„So ist beispielsweise sowohl die Möglichkeit der Anprobe beim Fabrikverkauf von Kleidungsstücken als auch die Vermittlung von Ehepartnern als Dienstleistung aufzufassen.“ ⁹
Darstellung in Fußnote	⁹ BRUHN, 2006a, S. 19
Darstellung im Quellenverzeichnis	BRUHN, Manfred: Qualitätsmanagement für Dienstleistungen. 6., überarb. Aufl. Berlin, 2006a BRUHN, Manfred: Integrierte Kommunikation in deutschsprachigen Ländern. 4., überarb. Aufl. Berlin, 2006b

Tabelle 6 Zitieren mit gleichem Erscheinungsjahr

Bei Quellen ohne Verfasser, Herausgeber usw. wird der Hauptsachtitel als Ordnungswort verwendet (siehe Tabelle 7).

Quellen ohne Verfasser	
Darstellung im Text	„Dehnschrauben benutzt man bei dynamischer Beanspruchung und großen Schalltlängen.“ ¹⁰
Darstellung in Fußnote	¹⁰ Lektor Montagetechnik, 2003, Dehnschraube
Darstellung im Quellenverzeichnis	Lektor Montagetechnik: CD-ROM. Berlin, 2003

Tabelle 7 Zitieren ohne Verfasser

Zitate von Internet-Quellen sollten sich weitgehend an das Zitieren von Printmedien halten. Zunächst werden die Autoren aufgeführt (falls vorhanden), anschließend der Titel des Beitrages, dann die URL. Das Datum des Zugriffs ist in der jeweiligen Fußnote auszuweisen. Sind keine näher bezeichnenden Titel, Überschriften, Seitenzahlen usw. vorhanden, werden die Top-URL und die anzuklickenden Links aufgeführt. Außerdem wird eine Kopie des Textinhalts mit Zugriffsdatum elektronisch gespeichert und zusammen mit der digitalen (PDF-) Version Ihrer Arbeit abgegeben, damit diese Quelle auch noch verfolgbar ist, wenn sie im Internet nicht mehr verfügbar sein sollte (siehe Tabelle 8).

Internetquellen	
Darstellung im Text	„Die Rechenzentren der Hochschulen bieten im Regelfall jedem Studierenden einen kostenfreien Zugang zum Internet an, zumindest auf dem Campus oder in der Bibliothek.“ ¹¹ „Medien, die sich nicht im Bestand unserer Bibliothek befinden, können über Leihverkehr bestellt werden. Benutzen Sie dazu bitte dieses Bestellsystem und [...]“ ¹²
Darstellung in Fußnote	_____ ¹¹ online: BECKER, 2007, S. 9 (14.02.2012) ¹² online: STAATLICHE STUDIENAKADEMIE GLAUCHAU, 2017 (21.02.2017)
Darstellung im Quellenverzeichnis	BECKER, Fred G.: Zitat und Manuskript. Stuttgart, 2007, In: https://www.schaeffer-poeschel.de/download/zitat/zitat_und_manuskript.pdf (14.02.2012) STAATLICHE STUDIENAKADEMIE GLAUCHAU: Fernleihe. In: http://www.ba-glauchau.de/cms/akademie/zentrale-einrichtungen-bibliothek-service.html ; Fernleihe (21.02.2017)

Tabelle 8 Zitieren aus Internetquellen

Bei Zitaten aus unveröffentlichten Quellen, z. B. unternehmensinternen Dokumenten, Skripten u. ä., hat eine entsprechende Kennzeichnung in Fußnote und Quellenverzeichnis zu erfolgen (siehe Tabelle 9).

Unveröffentlichte Quellen	
Darstellung im Text	In diesen Prozess sind die Bereiche Produktion und Vertrieb einzubinden. ¹³
Darstellung in Fußnote	_____ ¹³ vgl. unveröffentlicht: EVAGIS AG, 2017, S. 28
Darstellung im Quellenverzeichnis	EVAGIS AG: Arbeitsanweisung Neuprodukteinführungsprozess. Altenburg, 2017 (unveröffentlicht)

Tabelle 9 Zitieren aus unveröffentlichten Quellen

Bei nicht öffentlich zugänglichen Quellen kann bei einmaliger Verwendung die vollständige Quellenangabe auch in der Fußnote erfolgen. Die Belegung des Inhalts erfolgt unabhängig davon wie bei Internetquellen immer in Dateiform.

Bei Zitierung von Gesetzestexten sind die Vorgaben gemäß Tabelle 10 zu beachten.

Gesetzestextquellen	
Darstellung im Text	„Kaufmann im Sinne dieses Gesetzbuches ist, wer ein Handelsgewerbe betreibt.“ ¹³
Darstellung in Fußnote	¹³ Handelsgesetzbuch (HGB) i. d. F. des Gesetzes vom 25.05.2009, § 1 (1)
Darstellung im Quellenverzeichnis	Handelsgesetzbuch (HGB) i. d. F. des Gesetzes vom 25.05.2009. In: Wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts, 11. Aufl. Herne, 2010, S. 23 - 48

Tabelle 10 Zitieren aus Gesetzen

Bei der Zitierung aus Sammelwerken sind die erweiterten Angaben im Quellenverzeichnis zu beachten (siehe Tabelle 11).

Sammelwerke	
Darstellung im Text	„Die Einzelgebäude sind meist beliebig auswechselbar.“ ¹⁴
Darstellung in Fußnote	¹⁴ ANGERER; HADLER, 2005, S. 19
Darstellung im Quellenverzeichnis	ANGERER, Fred; HADLER, Gerald: Integration der Verkehrs- in die Stadtplanung. In: STEIERWALD, Gerd; KÜNNE, Hans Dieter; VOGT, Walter [Hrsg.]: Stadtverkehrsplanung. 2., neu bearb. u. erw. Aufl. Berlin, 2005, S. 18 - 28

Tabelle 11 Zitieren aus mehrbändigen und fortlaufenden Sammelwerken

Wird aus fremdsprachigen Quellen zitiert, dann erfolgt bei Verwendung einer eigenen bzw. inoffiziellen Übersetzung die Kennzeichnung als sinngemäßes Zitat. Nur wenn der Text wie in der Quelle angegeben oder aus einer offiziellen/vom Autor der fremdsprachigen Quelle autorisierten Übersetzung übernommen wird, hat die Kennzeichnung als wörtliches Zitat zu erfolgen.

3.3.3.6 Abbildungen und Tabellen im laufenden Text

Tabellen und Abbildungen sind deutlich vom Text zu trennen. Jede Abbildung und Tabelle erhält eine Bezeichnungs-Unterschrift, die folgendermaßen aufgebaut ist: "Abbildung" bzw. "Tabelle", eine fortlaufende Nummer, Titel der Abbildung bzw. Tabelle. Die Bezeichnungs-Unterschrift bekommt keinen Punkt.

Die Ausrichtung der Abbildung od. Tabelle erfolgt zentriert, die der Unterschrift linksbündig.

Wird eine Abbildung oder Tabelle einer Publikation unverändert entnommen, dann wird nach dem Titel die Quelle angegeben (siehe Abbildung 3).

Aufwand							
Sachziel- fremder Aufwand	Neutraler Aufwand			Bewertungs- bedingter neutraler Aufwand	Zweckaufwand		
	Perioden- fremder Aufwand	Außerordent- licher Aufwand					
					Grundkosten	Anderskosten	Zusatzkosten
					Kalkulatorische Kosten		
					Kosten		

Abbildung 3 Schema 1 zur Überführung der Aufwendungen in Kosten

(SCHWEITZER; KÜPPER, 2003, S. 18)

Wird eine Abbildung oder Tabelle einer Publikation verändert, dann wird nach dem Titel die Quelle entsprechend Abbildung 4 angegeben.

Aufwendungen in der Finanzbuchhaltung							
neutrale Aufwendungen			Zweckaufwand				
betriebs- fremd	außer- ordentlich	perioden- fremd					
					Grund- kosten	Anderskosten	Zusatz- kosten
					Kosten in der Kosten- und Leistungsrechnung		

Abbildung 4 Schema 2 zur Überführung der Aufwendungen in Kosten

(eigene Darstellung in Anlehnung an SCHWEITZER; KÜPPER, 2003, S. 18)

Abkürzungen, die nur in einer Abbildung oder Tabelle vorkommen, werden in einer Legende erläutert. Sie erscheinen nicht im Abkürzungsverzeichnis. Auf jede Abbildung, Tabelle, Formel muss im Text wenigstens einmal verwiesen werden.

3.3.3.7 Formeln im laufenden Text

Formeln bekommen eine zugewiesene Nummer. Die Formel steht linksbündig. Die Bezeichnung der Formel wird rechtsbündig angeordnet. Die einzelnen Formeltermine sollten direkt unter der Gleichung in einer Legende erläutert werden, wobei immer die Grundeinheit mit anzugeben ist. Auf Fachwerte wird direkt verwiesen.

Die Berechnung des Druckverlustes für einen Wasserzähler berechnet sich nach Formel 1.

$$\Delta p_{WZ} = \Delta p \cdot \frac{\dot{V}_S^2}{\dot{V}_G^2}$$

Formel 1 Druckverlust

\dot{V}_S = Spitzendurchfluss [m³/h]

$\dot{V}_G = V_{max}$ maximaler Durchfluss im Wasserzähler [m³/h]

Δp = Druckverlust für den Zähler bei V_{max} [bar]

3.3.3.8 Sprachliche Anforderungen

Die Qualität wissenschaftlicher Ausarbeitungen wird nicht nur durch deren Inhalt bestimmt, sondern auch durch Form und Sprache. Die Beherrschung der vorgeschriebenen Hochsprache⁷ wird vorausgesetzt. Der Schreibstil und die Darstellungsformen von Text und Bild müssen dem fachkundigen Leser das zweifelsfreie Verstehen ermöglichen.

Dazu tragen bei:

- eine kritische Wortwahl, eingeschlossen die Vermeidung nicht zwingend notwendiger Fremdwörter (insbesondere von Anglizismen) sowie die Verwendung eindeutiger Fachbegriffe (kein Fachjargon)
- die Prüfung aller Aussagen auf ihren Wahrheitsgehalt, eingeschlossen die Unterlassung ungerechtfertigter kausaler Adverbien (deshalb, daher) und nicht nachgewiesener Superlative und Komparative, auch in umschriebener Form wie „das einzig richtige ...“
- strenge Sachlichkeit, die sich u. a. zeigt in der Vermeidung rhetorischer Füllworte und Floskeln (natürlich, selbstverständlich, also), unkonkreter Angaben (eventuell, früher, heutzutage, in rauen Mengen) und von Konjunktiven in der Ergebnisdarstellung (statt „man sollte...“ „es wird empfohlen...“)
- ein einfacher Satzbau, eingeschlossen die Vermeidung von Nebensätzen (v. a. geschachtelte), unvollständiger verbaler Aufzählungen und Klammern (erstens, einerseits, zum einen) sowie von Auslassungssätzen (Ellipsen).

Rechtschreib- und Grammatikfehler können zur Verfälschung einer Aussage führen.

Rechtschreib- und Grammatikfehler zeigen an, wieweit der Schreiber die vorgeschriebene Hochsprache beherrscht.

⁷ An der Staatlichen Studienakademie Glauchau werden auch Arbeiten in Englischer Sprache gefordert.

Die wissenschaftliche Arbeit wird nicht in der Ich- oder Wir-Form geschrieben, sondern unpersönlich.

3.3.4 Quellenverzeichnis

3.3.4.1 Formaler Aufbau und Inhalt

Das Quellenverzeichnis beginnt auf einer neuen Seite und ist alphabetisch zu ordnen:

- nach Autoren/Herausgebern
- nach Sachtitel bei Schriften, die keinen Autor/Herausgeber benennen
- bei mehreren Schriften eines Autors/Herausgebers, nach dem Sachtitel, danach in zeitlicher Abfolge des Erscheinens

Es erfolgt keine Trennung nach Monographien, Aufsätzen, Beiträgen, Sammelwerken, Bachelor-, Diplom-Thesen, Dissertationen usw. Es sind genau die Werke anzuführen, die auch im laufenden Text zitiert worden sind.

3.3.4.2 Formaler Aufbau einer Quellenangabe

Die Angabe von **Autoren** im Quellenverzeichnis wird anhand der Beispiele 1 bis 3 dargestellt.

HOFMANN, Dietrich: Qualitätsmanagement. 3. Aufl. Berlin, 2007

Beispiel 1 Quellenangabe Autoren

Bei bis zu drei Autoren pro Quelle werden diese angegeben.

HOFMANN, Dietrich; SCHILL, Nikolas; FIEDLER, Rudolf: Elektrotechnik. Berlin, 2005

Beispiel 2 Quellenangabe bis zu drei Autoren

Bei mehr als drei Autoren soll der wichtigste Autor (i. d. R. der erstgenannte oder derjenige, der auch Herausgeber ist) genannt werden. Für alle weiteren Autoren steht u. a.

ELSNER, Thomas; u. a.: Bauverträge gestalten. 2., neu bearb. u. erw. Aufl. Bonn, 2003

Beispiel 3 Quellenangabe mehr als drei Autoren

Ist der Autor nicht bekannt, wird der Hauptsachtitel verwendet (siehe Beispiel 4).

Raumkunst. 3., erw. Aufl. Berlin, 2001

Beispiel 4 Quellenangabe unbekannter Autor

Die Hauptsachtitel sind ungekürzt anzugeben. Nach dem Titel steht ein Punkt. Falls für die Kennzeichnung des Werkes ein Zusatz (Bachelor-Thesis, Diplomarbeit, Dissertation usw.) erforderlich ist, steht nach dem Titel und vor dem Zusatz ein Doppelpunkt mit Leerzeichen (Beispiel 5).

Folgende Sonderfälle sind zu beachten:

Dissertationen und Diplomarbeiten sind als solche als Zusatz zum Sachtitel zu kennzeichnen. Die Einrichtung, an der sie eingereicht wurden, ist anzugeben (siehe Beispiel 5).

SEEHAUS, Steffen: Konzeptentwurf und Ausführungsplanung der wärmetechnischen Versorgung eines Großkomplexes: Diplomarbeit Studienakademie Glauchau. Glauchau, 2002

Beispiel 5 Quellenangabe Dissertationen, Diplomarbeiten, Bachelor-Thesen

Bei mehrbändigen Werken, die nicht fortlaufend seitennummeriert sind und einen eigenen Titel haben, wird die Bandangabe erforderlich (siehe Beispiel 6).

BOCHMANN, Fritz: Statik im Bauwesen. Bd. 1: Statisch bestimmte Systeme. 21., bearb. Aufl. Berlin, 2003

Beispiel 6 Quellenangabe mehrbändige Werke

Bei unselbständig erschienenen Schriften wird zur Kennzeichnung "In:" verwendet.

Bei Sammelwerken wird der Autor, Kurztitel angegeben. Nach „In“: führt man das Sammelwerk auf, in dem das zitierte Werk (der Aufsatz) enthalten ist und die Seitenangaben (Anfangsseite - Endseite) des zitierten Werks auf (siehe Beispiel 7).

ABEL, Paul: Das Insolvenzverfahren. In: CRONE, Andreas [Hrsg.]: Modernes Sanierungsmanagement. 2., überarb. Aufl. München, 2010, S. 273 - 308

Beispiel 7 Quellenangabe Sammelwerk

Nicht jede Publikation, für die ein Herausgeber genannt wird, ist als Sammelwerk anzusehen und so zu zitieren.

Zuweilen treten Institutionen (bspw. die Deutsche Bundesbank oder Ministerien oder Verbände und Kammern usw.) als Herausgeber auf, ohne dass in der Publikation weitere Autoren einzelner Teile od. Abschnitte genannt werden. In solchen Fällen ist auf die Kennzeichnung als Herausgeber zu verzichten, da die Institution als Autor auftritt. In anderen Fällen ist neben der Kennzeichnung einer Person, Personengruppe oder Institution als Herausgeber der konkrete Autor des gesamten Werkes eindeutig

ersichtlich. In beiden Fällen folgt die Zitierweise denen „normaler Publikationen“ gemäß der Beispiele 1 - 3.⁸

Ein Artikel aus einer Zeitschrift oder Zeitung wird in folgender Form angegeben:

Verfasser: Titel (des Artikels). In: Titel der Zeitschrift, Jahrgang, Jahr, Heft oder Nr., Seitenangaben der Quelle (siehe Beispiel 8).

BRUNEY, Chuck: High-Performance Marketing. In: ABA Bank Marketing, Jg. 42, 2010, H. 7, S. 28 - 34

Beispiel 8 Quellenangabe Artikel

Die Auflage des Werkes ist anzuführen, sofern es sich nicht um die 1. Auflage handelt. Die Bezeichnungen können abgekürzt werden. Nach der Auflage steht ein Punkt (siehe Beispiel 9).

GALBRAITH, John Kenneth: Der große Crash 1929. 4., völlig überarb. Aufl. München, 2009

Beispiel 9 Quellenangabe Auflage

Durch Komma voneinander getrennt werden Verlagsort und Erscheinungsjahr (Jahr der Auflage), sofern dies nicht durch einen der aufgeführten Sonderfälle unnötig ist. Nur der erste Ort wird angegeben. Am Ende der Quellenangabe steht kein Punkt, außer nach f. und ff.

Abweichend vom Vorgenannten werden Normendokumente aufgeführt. Es gilt der Grundsatz: Jeder Buchstabe zählt! Eine Kurzangabe soll mindestens alle Großbuchstaben, die Dokumentennummer, den Teil (das Blatt, Beiblatt, Supplement, Ergänzung, Änderung o. ä.) und (nach dem Doppelpunkt) das Jahr der Ausgabe enthalten (siehe Beispiel 10).

⁸ Anstelle eines Autors können auch mehrere genannt sein. Entscheidend ist dann, dass alle Autoren den gesamten Inhalt des Werkes gemeinschaftlich verantworten und nicht, wie beim Sammelwerk üblich, nur ausgewählte Teile/Abschnitte.

DIN EN ISO 8503-1:1995

Vorbereitung von Stahloberflächen vor dem Auftragen von Beschichtungsstoffen – Rauheitskenngrößen von gestrahlten Stahloberflächen – Teil 1: Anforderungen und Begriffe für ISO-Rauheitsvergleichsmuster zur Beurteilung gestrahlter Oberflächen (ISO 8503-1:1988); Deutsche Fassung EN ISO 8503-1:1995

Beispiel 10 Quellenangabe Normen

Bei Internetquellen werden zusätzlich zu den vorhandenen bibliographischen Angaben (Autor/Titel) bzw. Angaben, die die Seite bestmöglich bezeichnen, stets der konkrete Adressname des Dokuments angegeben. Der vollständige Inhalt der Internetquellen wird elektronisch gespeichert, vgl. Punkt 3.2 (siehe Beispiel 11).

BECKER, Fred G.: Zitat und Manuskript. Stuttgart, 2007, In: https://www.schaeffer-poeschel.de/download/zitat/zitat_und_manuskript.pdf (14.02.2012)

Beispiel 11 Quellenangabe Internetquellen

Die Zitierweise aller anderer Quellen, die hier nicht einzeln aufgeführt sind (z. B. eigene Forschungs-/Belegarbeiten, unternehmensbezogenen/-interne Dokumente, Ergebnisse von Befragungen/Experimenten u. v. a. m.) erfolgt so weit wie möglich an die konkret beschriebenen Fälle angelehnt. Sofern diese Quellen nicht öffentlich zugänglich sind, sind sie der Arbeit wie Internetquellen beizufügen (auch auszugsweise, in sinn- und zusammenhangwahrender Form) und im Quellenverzeichnis als solche zu kennzeichnen (z. B. durch Nachstellung „(internes Dokument)“, „(unveröffentlichtes Dokument)“, o. s. ä.).

3.3.4.3 Anhänge zum Thema der Arbeit

Die Anhänge zum Thema der Arbeit dienen der Vollständigkeit und Dokumentation. In diesen Anhängen werden die Aufgabenstellung betreffende Informationen untergebracht, die, wenn sie im Hauptteil vollständig enthalten wären, den Rahmen der Arbeit sprengen würden.

Beispielsweise sind im Anhang unterzubringen:

- Quelltexte von Programmen
- Benutzerdokumentationen
- Beschreibungen von Formularen
- Dokumentationen durchgeführter Erhebungen, Analysen und Berechnungen (z. B. Fragebögen, Auswertungsbogen)
- Zeichnungen, Schaltbilder oder ähnliches

- Auszüge aus zitierten Quellen (wenn diese nicht allgemein zugänglich oder veränderbar sind)

Im Schriftfeld einer Zeichnung wird keine Anhangnummer aufgeführt. Die Anhangkennzeichnung erfolgt durch ein vorgelegtes Blatt.

Auf Anhänge ist mindestens einmal aus dem Text heraus zu verweisen. Sie werden in der Reihenfolge ihrer Benennung im Text aufgeführt.

3.3.4.4 Eidesstattliche Erklärung

Durch die Eidesstattliche Erklärung versichert der Studierende schriftlich, dass er seine Arbeit selbständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt hat (siehe Anhang 4).

Durch die Zustimmung zur Plagiatsüberprüfung (siehe Anlage 6) erklärt der Studierende sich mit der voll- und teilautomatischen Überprüfung seiner Arbeit auf Verwendung fremder, nicht gekennzeichnete Quellen und den damit verbundenen Datenübertragungen von/zu Servern von Anbietern dieser Dienstleistung einverstanden.

3.3.4.5 Abstract zur Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis

Das Abstract fasst die wesentlichen Inhalte einer wissenschaftlichen Arbeit knapp, vollständig und präzise zusammen, ohne diese zu werten oder zu interpretieren (siehe Beispiel im Anhang 7). Es hilft dem Leser einen Überblick zu Zielstellung, angewandter Methodik, theoretischer Fundierung, Quellen, Ergebnis und Schlussfolgerung zu erlangen, ohne die vollständige Arbeit gelesen zu haben.⁹

Die Informationen sollten gemäß ihrer Wichtigkeit im Text vorkommen (das Wichtigste zuerst ...) und so verdichtet werden, dass der Informationsgehalt nicht wesentlich geschmälert wird. Inhalte, die nicht im Volltext enthalten sind, werden nicht benannt. Die grammatikalischen Zeitformen sind zu beachten: Vergangenheit für Methoden und Ergebnisse, Gegenwart für die Schlussfolgerungen.

Der Umfang des Abstracts ist variabel und sollte 250 Wörter bzw. eine DIN-A4-Seite nicht überschreiten. Es ist nur für die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis erforderlich.

Das Abstract ersetzt nicht die Schlussbetrachtungen der Arbeit (siehe Tabelle 1).

⁹ vgl. BRINK, 2013, S. 191 f.

4 Weiterführende Bearbeitungshinweise

4.1 Hinweise zur inhaltlichen Bearbeitung

1. Schritt

- Durchdenken des Themas
- Problemstellung definieren
- Ziel und Teilziele eindeutig definieren und Bearbeitungsgrenzen festlegen
- erste Klärung von Begriffen, Zusammenhängen
- Vorgehensweise im Sinne einer Grobgliederung entwickeln
- Abstand gewinnen und nochmals überdenken

2. Schritt

- Sammlung und Erarbeitung des Materials
- Sichtung und Zusammenfassung aller in Frage kommenden Quellen
- Studium und Bearbeitung der Quellen anhand der Grobgliederung
- Vergleich von Lösungsvarianten und Erarbeitung der Lösung
- Verfeinerung der Grobgliederung und Konsultation

3. Schritt

- Textentwurf
- endgültige Feingliederung entwerfen
- Problemlösung nach definierten Arbeitspaketen (Kapitel)
- Auswahl von Abbildungen und Tabellen
- Erstellen der Verzeichnisse

4. Schritt

- Niederschrift und Feinkorrektur
- Schreiben der Arbeit „als Ganzes“
- Feinkorrektur in sachlicher und formaler Hinsicht
- Korrektur durch Dritte und Endredaktion
- Ausdruck, Vervielfältigung und Binden

4.2 Hinweise zum Gebrauch dieser Anleitung

Diese Richtlinie ist bei der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten an der Staatlichen Studienakademie anzuwenden. Sollten Aspekte unberücksichtigt geblieben sein, so sind weitere Medien zu empfehlen:

- BECKER, Fred G.: Zitat und Manuskript. Stuttgart, 2007, In:
https://www.schaeffer-poeschel.de/download/zitat/zitat_und_manuskript.pdf
(14.02.2012)
- BRINK, Alfred: Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten. 4., korr. und aktual. Aufl. Wiesbaden, 2013
- DECKOW, Frauke: Managementtechniken I, Vorlesungsskript – Wissenschaftliches Arbeiten. Glauchau, 2010 (unveröffentlichtes Dokument)
- HEESSEN, Bernd: Wissenschaftliches Arbeiten. 3., durchgesehene und ergänzte Aufl. Berlin, 2014
- KORNMEIER, Martin: Wissenschaftlich schreiben leicht gemacht. Bern, 2008

Außerdem sind die über den Inhalt dieser Richtlinie hinausgehenden studiengangspezifischen Regelungen zu beachten.

Für Anmerkungen, Hinweise, Korrekturvorschläge zu dieser Anleitung senden Sie eine E-Mail an richtlinie@ba-glauchau.de.

Quellenverzeichnis

BRINK, Alfred: Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten. 4., korr. und aktual. Aufl.
Wiesbaden, 2013

DIN Deutsches Institut für Normung [Hrsg.]: Schreib- und Gestaltungsregeln für die
Textverarbeitung: Sonderdruck DIN 5008:2011. 5. Aufl. Berlin, 2011

Prüfungsordnung für die Diplomstudiengänge der Berufsakademie Sachsen,
Staatliche Studienakademie Glauchau vom 01.03.2011

SCHWEITZER, Marcell; KÜPPER, Hans-Ulrich: Systeme der Kosten- und
Erlösrechnung. 8., überarb. u. erw. Aufl. München, 2003

Anhangverzeichnis

Anhang 1	Deckblatt für wissenschaftliche Arbeiten
Anhang 2	Themenvorschlag Projektarbeit
Anhang 3	Themenvorschlag für die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis
Anhang 4	Eidesstattliche Erklärung
Anhang 5	Erklärung Freigabe/Sperre der Bachelor-Thesis
Anhang 6	Zustimmungserklärung Plagiatsprüfung
Anhang 7	Beispiel/Muster Abstract

Projektarbeit oder **Praxisarbeit** oder
Studienarbeit oder **Bachelor-Thesis**
bzw. **Diplom-Thesis**

<THEMA DER THESIS>

Vorgelegt am: <Datum>

Von: <Vorname Name>
<Straße Nr.>
<PLZ Ort>

Studiengang: <Studiengang>
Studienrichtung: <Studienrichtung>

Seminargruppe: <Seminargruppe>

Matrikelnummer: <Matrikelnummer>

Praxispartner: <Firmenname>
<Strasse Nr.>
<PLZ Ort>

Gutachter: <Titel Vorname Name (Firmenname)>
<Titel Vorname Name> (Staatliche Studienakademie Glauchau)

4BA.F212

Themenvorschlag für die Projektarbeit

Siehe Homepage Staatliche Studienakademie Glauchau

https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.212_Themenvorschlag_fuer_die_Projektarbeit_ausfuellbar.pdf

4BA-F.215

Themenvorschlag für die Bachelor-Thesis/Diplom-Thesis

Siehe Homepage Staatliche Studienakademie Glauchau

https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.215_Themenvorschlag_Thesis.pdf

Eidesstattliche Erklärung

Ich erkläre an Eides statt,

dass ich die vorliegende Arbeit selbständig und nur unter Verwendung der angegebenen Quellen und Hilfsmittel angefertigt habe.

Die aus fremden Quellen direkt oder indirekt übernommenen Stellen sind als solche kenntlich gemacht.

Die Zustimmung des/der beteiligten Unternehmen/s zur Verwendung betrieblicher Unterlagen habe ich eingeholt.

Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form weder veröffentlicht noch einer anderen Prüfungsbehörde/-stelle vorgelegt.

Name, Vorname Verfassender

Ort, Datum Abgabetermin

Unterschrift Verfassender

Freigabeerklärung/Sperrvermerk

Erklärung zur Einwilligung der Veröffentlichung der Thesis

Siehe Homepage Staatliche Studienakademie Glauchau

[https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.300 Freigabeerklärung Thesis ausfuellbar.pdf](https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.300_Freigabeerklarung_Thesis_ausfuellbar.pdf)

4BA-F.219

Erklärung zur Prüfung wissenschaftlicher Arbeiten

Siehe Homepage Staatliche Studienakademie Glauchau.

https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.219_Plagiatspruefung.pdf

Abstract zur Thesis

Siehe Homepage Staatliche Studienakademie Glauchau.

https://www.ba-glauchau.de/fileadmin/glauchau/waehrend-des-studium/dokumente/pruefungen/4BA-F.258_Abstract_zur_Abschlussarbeit.pdf