

Bekanntmachung

des Sächsischen Staatsministeriums für Wissenschaft und Kunst über die Gleichwertigkeit von Bildungsabschlüssen (Hochschulabschlüsse, Abschlüsse an Kunst und Musikhochschulen, Abschlüsse an kirchlichen Ausbildungseinrichtungen, Fach- und Ingenieurschulabschlüsse)

Vom 30. Januar 1992

Auf der Grundlage vom Artikel 37 des Einigungsvertrages in Verbindung mit dem Beschluß der Ständigen Konferenz der Kultusminister in der Bundesrepublik Deutschland vom 11. Oktober 1991 zur Feststellung der Gleichwertigkeit von Bildungsabschlüssen werden folgende Richtlinien erlassen:

§ 1

Geltungsbereich

- (1) Diese Richtlinien gelten für die Feststellung der Gleichwertigkeit gemäß Artikel 37 Abs. 1 Einigungsvertrag (BGBl. II 1990, Nr. 35, S. 885) von Bildungsabschlüssen, die an einer jetzt oder früher auf dem Gebiet des Freistaates Sachsen gelegenen Bildungseinrichtung erworben wurden oder bis 31.12.1993 erworben werden, mit Abschlüssen, die an Bildungseinrichtungen des Teils von Deutschland erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt. Einbezogen sind die in Anlagen I bis IV aufgeführten Abschlüsse der in diesen Anlagen genannten Bildungseinrichtungen.
- (2) Die im Einigungsvertrag oder in anderen rechtlichen Vorschriften vorgesehenen Gleichstellungen von Prüfungen oder Befähigungsnachweisen sowie die dort vorgesehenen Verfahrensregelungen bleiben unberührt. Das gleiche gilt für die auf der Grundlage des Bundesvertriebenengesetzes bereits vorgenommenen Gleichstellung und zuerkannten Grade.

§ 2

Gleichstellung der Bildungsabschlüsse

- (1) In der Deutschen Demokratischen Republik erworbene oder staatlich anerkannte berufliche und akademische Abschlüsse oder Befähigungsnachweise gelten in den Ländern Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie in dem Teil des Landes Berlin, in dem das Grundgesetz vor dem 3.10.1990 nicht galt, weiter.
Die in den Anlagen I bis IV aufgeführten Abschlüsse stehen den Abschlüssen oder Befähigungsnachweisen in den anderen Ländern der Bundesrepublik Deutschland nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen gleich und verleihen dort die gleichen Berechtigungen.

- (2) Die in Anlage I aufgeführten Abschlüsse stehen Abschlüssen gleich, die an Universitäten und gleichgestellten Hochschulen in dem Teil Deutschlands erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt.
- (3) Die in der Anlage II aufgeführten Abschlüsse stehen Abschlüssen gleich, die an Kunst- und Musikhochschulen in dem Teil Deutschlands erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt.
- (4) Die in Anlage III aufgeführten Abschlüsse stehen Abschlüssen gleich, die an Fachhochschulen in dem Teil Deutschlands erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt.
- (5) Die in Anlage IV aufgeführten Abschlüsse stehen Abschlüssen gleich, die an Vorläufer-einrichtungen von Fachhochschulen in dem Teil Deutschlands erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt.
Soweit der Inhaber eines solchen Abschlusses eine mindestens 1jährige, vom Sächsischen Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst genehmigte Zusatzausbildung an einer Hochschule absolviert und eine erfolgreiche Abschlußprüfung abgelegt hat, steht der Abschluß einem Fachhochschulabschluß gleich.
Das gleiche gilt, wenn dem Inhaber eines in der Anlage IV aufgeführten Abschlusses, der bis zum 31.12.1990 erworben wurde, gemäß § 3 Abs. 3 die Berechtigung zur Führung der Diplombezeichnung verliehen wurde.
- (6) Der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst kann in Abstimmung mit dem Pädagogischen Zentrum Berlin als Gutachterstelle in Ausnahmefällen von der in den Absätzen (1) bis (5) vorgesehenen Bewertung abweichen.
- (7) Soweit keine andere Regelungen getroffen werden, entscheidet über die Gleichwertigkeit der in den Anlagen I bis IV nicht genannten Abschlüsse oder der Befähigungsnachweise, die bereits erworben wurden oder bis zum 31.12.1993 erworben werden, mit Hochschulabschlüssen, die in dem Teil Deutschlands erworben wurden, in dem das Grundgesetz bereits vor dem 3.10.1990 galt, der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst auf Antrag im Einzelfall.
- (8) Über die Gleichstellung erteilt der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst auf Antrag eine Bescheinigung.

§ 3

Diplomgrade

- (1) Das Recht auf Führung erworbener, staatlich anerkannter oder verliehener akademischer Berufsbezeichnungen, Grade und Titel bleibt in jedem Fall unberührt. Eine Umwandlung ist, unbeschadet der nachstehenden Regelungen, ausgeschlossen.
- (2) Inhabern der in Anlage III aufgeführten Abschlüsse in Sozialpädagogik/Sozialarbeiter einer kirchlichen Ausbildungseinrichtung wird die Berechtigung zur Führung der Bezeichnung "Diplom-Sozialarbeiter" ("Dipl.-Sozialarbeiter") mit dem Zusatz "Fachhochschule" ("FH") zuerkannt.

- (3) Absolventen, die einen der in § 2 Abs. 5 (Anlage IV) bezeichneten Fach- und Ingenieurschulabschlüsse bis zum 31.12.1990 erworben haben, wird die Berechtigung zur Führung der sich aus Anlage IV ergebenden Bezeichnung mit dem Zusatz "Fachhochschule" ("FH") zuerkannt, falls sie mindestens 3 Jahre einschlägig berufstätig waren. In der Regel ist die Berufstätigkeit einschlägig, wenn der Absolvent nach Erwerb seines Abschlusses im entsprechenden Berufsfeld tätig war.
- (4) Absolventen, die ein Zeugnis über die Hauptprüfung bzw. den Hochschulabschluß vorlegen können und denen die Bezeichnung "Hochschulingenieur" verliehen worden ist, wird die Berechtigung zur Führung der Bezeichnung "Diplom-Ingenieur" ("Dipl.-Ing.") mit dem Zusatz "Fachhochschule" ("FH") zuerkannt.
- (5) Über die genannten Fälle hinaus entscheidet der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst über die Zuerkennung der Berechtigung zur Führung einer entsprechenden Bezeichnung mit dem Zusatz "Fachhochschule" ("FH") auf Antrag im Einzelfall.
- (6) Der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst stellt auf Antrag eine Urkunde über die Diplombezeichnung aus.

§ 4

Antragstellung

- (1) Mit dem Antrag auf Ausstellung einer Bescheinigung nach § 2 Abs. 8 sind amtlich beglaubigte Kopien oder Abschriften der Diplomurkunde und des Abschlußzeugnisses einzureichen. Bei Namensänderung ist ein Nachweis über diese beizufügen.
- (2) Mit dem Antrag auf Ausstellung einer Urkunde in den Fällen des § 3 Abs. 2 (Absolventen kirchlicher Ausbildungseinrichtungen) und Abs. 4 (Hochschulingenieure) sind amtlich beglaubigte Kopien oder Abschriften des Abschlußzeugnisses und der Urkunde über die Verleihung der Berufsbezeichnung einzureichen.
- (3) Mit Antrag auf Ausstellung einer Urkunde in den Fällen des § 3 Abs. 3 (Fach- und Ingenieurschulabsolventen mit Berufstätigkeit) sind neben der amtlich beglaubigten Fotokopie oder Abschrift des Abschlußzeugnisses und der Verleihungsurkunde Nachweise über die berufliche Tätigkeit vorzulegen (insbesondere Sozialversicherungsausweis, Arbeitsverträge, Arbeitgeberbescheinigung). Dem Antrag ist eine eigenhändig unterschriebene tabellarische Darstellung des beruflichen Werdegangs beizufügen.

§ 5

Inkrafttreten

Diese Richtlinien treten am Tage ihrer Bekanntmachung im Sächsischen Amtsblatt in Kraft.

Dresden, den 30. Januar 1992

Der Staatsminister für Wissenschaft und Kunst

Prof. Dr. Hans Joachim Meyer

Anlage I

Mathematik

Diplommathematiker

(Karl-Marx-) Universität Leipzig
Technische Universität Dresden
Bergakademie Freiberg
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

Physik

Diplomphysiker

(Karl-Marx-) Universität Leipzig
Technische Universität Dresden
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

Hydrologie

Diplomhydrologe

Technische Universität Dresden

Kristallographie

Diplomkristallograph

(Karl-Marx-) Universität Leipzig

Chemie

- Verfahrenscheme
Diplomchemiker
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
Technische Universität Dresden
Bergakademie Freiberg
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Synthesechemie
Diplomchemiker
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
Technische Universität Dresden
- Theoretische u. physikalische Chemie
Diplomchemiker
(Karl-Marx-) Universität Leipzig

Biologie mit den Fachrichtungen

- Genetik
- Mikrobiologie
- Pflanzenphysiologie
- Tierphysiologie
- Ökologie
Diplombiologe
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
- Biochemie
Diplombiochemiker

(Karl-Marx-) Universität Leipzig

Geologie

Diplomgeologe

Bergakademie Freiberg

Mineralogie/Geochemie

Diplommineraloge

Bergakademie Freiberg

Geophysik

Diplomgeophysiker

Bergakademie Freiberg

Maschineningenieurwesen

- Angewandte Mechanik

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

- Konstruktionstechnik

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

- Strömungsmechanik und Thermodynamik

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

- Energieanlagentechnik/Energiemaschinen u. -anlagen

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

Technische Hochschule Zittau ¹⁾

- Bergmaschinentechnik/Montanmaschinentechnik

Diplomingenieur

Bergakademie Freiberg

- Baumaschinentechnik

Diplomingenieur

Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden

- Werkzeugmaschinenkonstruktion

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

Technische Hochschule Zwickau ¹⁾

- Fertigungstechnik und -betrieb

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

- Fördertechnik

Diplomingenieur

Technische Universität Dresden

- Schienenfahrzeugtechnik

Diplomingenieur

Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden

- Kraftfahrzeugtechnik

- Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Landtechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
- Verarbeitungsmaschinen (Konstruktion)
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Thermischer und hydraulischer Maschinenbau
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
- Energieanlagentechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
- Klima- und Trockentechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Montage- und Fügetechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Betriebsgestaltung
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Qualitätssicherung und Fertigungsmeßtechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Gewinnungs- und Aufbereitungsmaschinen
 - Diplomingenieur
 - Bergakademie Freiberg
- Fertigungsmittelentwicklung
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Fertigungsprozeßgestaltung
 - Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Kraftwerkstechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾

Werkstoff(ingenieur)wesen

- Gießereitechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Metallformung
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Werkstofftechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Bergakademie Freiberg
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Metallurgie
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Werkstoffentwicklung
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Entwicklung metallischer Werkstoff
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Entwicklung anorganischer nichtmetallischer Werkstoffe
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Erzeugung von Eisenwerkstoffen
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Erzeugung von Nichteisenmetallen
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Werkstoffeinsatz
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg

Verfahrensingenieurwesen/Verfahrenstechnik

- Verfahrenstechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Bergakademie Freiberg
- Kohleveredlung
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Silikatechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Lebensmitteltechnologie und -technik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Grundstoffverfahrenstechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg

Elektroingenieurwesen

- Automatisierungstechnik/techn. Kybernetik und Automatisierungstechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
 - Technische Hochschule Zittau ¹⁾
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Informationstechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Gerätetechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Elektrotechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
 - Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
 - Technische Hochschule Zwickau ¹⁾
- Mikroelektronik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Mikroelektronik und Elektroniktechnologie
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Elektronische Bauelemente
Diplomingenieur
 - Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Starkstromtechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
- Schwachstromtechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden

Bauingenieurwesen

- Wasserbau
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
- Bautechnik
Diplomingenieur
 - Technische Universität Dresden
 - Technische Hochschule Leipzig
 - Hochschule für Bauwesen Leipzig

- Bauvorbereitung
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Baudurchführung
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Verkehrsbau
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Technische Gebäudeausrüstung
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Ingenieurbau
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Kommunaler Tiefbau
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Technologie der Bauproduktion
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Leipzig
Hochschule für Bauwesen Leipzig
- Straßenbau und Straßenverkehr
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Eisenbahnbau
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Wasserwirtschaft
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden

Städtebau und Architektur

- Architektur
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Landschaftsarchitektur
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden

Verkehrswesen

- Technik und Technologie/Technologie des Post- und Zeitungswesens sowie des Nachrichtenwesens
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Technologie des Eisenbahntransports
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Technologie des Straßentransports
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Transportlogistik
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Technologie des Lufttransports
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden
- Transporttechnologie
Diplomingenieur
Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden

Geodäsie und Kartographie

- Angewandte Kartographie
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Angewandte Geodäsie
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Theoretische Geodäsie und Kartographie
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Geodäsie
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Kartographie
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden

Bergbauingenieurwesen

- Bergbau-Geotechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Bohrtechnik und Fluidbergbau
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Bergbau/Tagebau
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Bergbau/Tiefbau
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg

- Markschneidewesen
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg
- Tiefbohrtechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg

Informatik

- Informationsverarbeitung/Theoretische Informatik
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
Technische Universität Dresden
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
- Systemsoftware
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Angewandte Informatik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Rechnersystemgestaltung und -betrieb
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Informationsverarbeitung
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Ingenieurhochschule Dresden

Verarbeitungsingenieurwesen

- Textil- und Konfektionstechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Ledertechnik/Technologie
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Polygrafische Technik
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Papiertechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Holz- und Faserstofftechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
- Polymertechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Textiltechnologie
Diplomingenieur

- Technische Universität Dresden
- Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Chemiefasertechnologie
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)
- Plast- und Elasttechnik
Diplomingenieur
Technische Universität Chemnitz (Karl-Marx-Stadt)

Energieingenieurwesen

- Kernenergie-technik
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden
Technische Hochschule Zittau 1)
- Kernkraftwerkstechnik
Diplomingenieur
Technische Hochschule Zittau 1)
- Energieanwendung
Diplomingenieur
Technische Hochschule Zittau 1)
Bergakademie Freiberg
- Industrieofentechnik
Diplomingenieur
Bergakademie Freiberg

Spezielle Ingenieurdisziplinen

- Arbeitsgestaltung
Diplomingenieur
Technische Universität Dresden

Agrarwissenschaften mit den Fachrichtungen

- Pflanzenproduktion, Agrochemie und Pflanzenschutz,
Pflanzenzüchtung und Saatgutproduktion/Tierproduktion
Diplomagraringenieur/Diplomlandwirt
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
- Tropische und Subtropische Landwirtschaft
Diplomagraringenieur
- (Tropische und subtropische Landwirtschaft)
(Karl-Marx-) Universität Leipzig

Forstwirtschaft

- Diplomforstingenieur
Technische Universität Dresden

Wirtschaftswissenschaft

- Rechnungsführung und Statistik
Diplomökonom
(Karl-Marx) Universität Leipzig
Handelshochschule Leipzig
- Wirtschaftsinformatik
Diplomwirtschaftsinformatiker

- Technische Universität Dresden
- Handelshochschule Leipzig
- Mathematische Methoden und Datenverarbeitung in der Wirtschaft
Diplomingenieurökonom
Handelshochschule Leipzig
- Ökonomische Kybernetik und Organisationswissenschaften
Diplomökonom
Diplomingenieurökonom
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
Bergakademie Freiberg

Ethnographie

- Diplomethnologin
(Karl-Marx-) Universität Leipzig 2)

Psychologie

- Arbeits- u. Ingenieurpsychologie
Diplompsychologin
Technische Universität Dresden
- Pädagogische Psychologie
Diplompsychologin
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
- Klinische Psychologie
Diplompsychologin
(Karl-Marx-) Universität Leipzig

Regionalwissenschaften

- Nahostwissenschaften
Diplomarabist
(Karl-Marx-) Universität Leipzig 2)
- Afrikawissenschaften
Diplomafrikanist
(Karl-Marx-) Universität Leipzig 2)

Kultur- und Sportwissenschaften

- Kunstwissenschaft
Diplomkunstwissenschaftler
(Karl-Marx-) Universität Leipzig 2)
- Musikwissenschaft
Diplommusikwissenschaftler
(Karl-Marx-) Universität Leipzig 2)
- Theaterwissenschaft
Diplomtheaterwissenschaftler
Theaterhochschule Leipzig 2)
- Sportwissenschaft
Diplomsportlehrer
Deutsche Hochschule für Körperkultur Leipzig
- Theologie
Diplomtheologe
(Karl-Marx-) Universität Leipzig
- Theologie, Ev.

Theologisches Seminar Leipzig

Literatur- und Sprachwissenschaften

- Germanistik
Diplomgermanist
(Karl-Marx-) Universität Leipzig ²⁾
- Slawistik
Russistik, Sorabistik,
Ukrainistik, Belorussistik,
Polonistik, Bohemistik,
Slowaistik,
Bulgaristik, Serbokroastistik,
Slowenistik, Makedonistik
Diplomslawist
(Karl-Marx-) Universität Leipzig ²⁾
- Neogräzistik
Diplomneogräzist
(Karl-Marx-) Universität Leipzig ²⁾

Sprachmittler

Diplomsprachmittler
(Karl-Marx-) Universität Leipzig

- 1) Bei Nachweis eines mindestens neunsemestrigen Studiums, sonst einem
Fachhochschulabschluß gleichwertig
2) Eingeschränkt auf das jeweilige Fach

Anlage II

Musik

Komposition und Tonsatz

- Hochschule für Musik Dresden
- Diplomkomponist
- Hochschule für Musik Leipzig
- Diplomkomponist
 - Diplommusikpädagoge (Tonsatz)

Dirigieren

- Hochschule für Musik Dresden
- Diplomdirigent (Orchester/Chor)
 - Dirigent (Orchester/Chor)

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplomdirigent (Orchester)

Korrepetition

- Hochschule für Musik Dresden
- Diplomkorrepetitor
 - Korrepetitor
- Hochschule für Musik Leipzig
- Korrepetitor (Theater und Chöre)

Gesang

Hochschule für Musik Dresden

- Diplomsänger
 - Sänger
 - Diplommusikpädagoge
- Hochschule für Musik Leipzig
- Sänger (Solo)
 - Diplommusikpädagoge

Klavier/Orgel/Akkordeon
Hochschule für Musik Dresden

- Diplompianist
- Pianist
- Diplommusikpädagoge (Klavier)
- Musikpädagoge (Orgel)

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplompianist
- Pianist
- Diplommusikpädagoge (Klavier)
- Organist
- Musikpädagoge (Orgel)

Streichinstrumente

Hochschule für Musik Dresden

- Diplommusiker (Streichinstrumente)
- Musiker (Streichinstrumente)
- Diplommusikpädagoge (Streichinstrumente)
- Musikpädagoge (Streichinstrumente)

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplommusiker (Violine/Viola/Solist)
- Musiker (Violine/Viola)
- Orchestermusiker mit Lehrbefähigung
- Diplommusikpädagoge (Violoncello/Kontrabaß)
- Musikpädagoge (Violoncello/Kontrabaß)

Blasinstrumente

Hochschule für Musik Dresden

- Diplommusiker (Holzbläser/Blechbläser)
- Musiker (Holzbläser/Blechbläser)
- Diplommusikpädagoge (Blasinstrumente)
- Musikpädagoge (Blasinstrumente)

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplommusiker (Holzbläser)
- Musiker (Holzbläser)
- Diplommusiker (Blechbläser)
- Musiker (Blechbläser)

Schlaginstrumente

Hochschule für Musik Dresden

- Diplommusiker (Schlagzeug)
- Musiker (Schlagzeug)

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplommusiker (Schlagzeug)
- Musikpädagoge (Schlagzeug)

Zupfinstrumente

Hochschule für Musik Leipzig

- Diplommusiker (Harfe)

- Orchestermusiker (Harfe)

Tanz- und Unterhaltungsmusik

Hochschule für Musik Dresden

- Diplommusiker (Instrumental-Jazz, Rock, Pop)
- Musiker (Instrumental-Jazz, Rock, Pop)
- Gesangssolist (Jazz, Rock, Pop)

Hochschule für Musik Leipzig

- Musiker (Vokalsolist)
- Musiker (Instrumental-Jazz, Rock, Pop)
- Diplommusikpädagoge (Vokal)
- Diplommusikpädagoge (Instrumental)
- Musikpädagoge (Arrangeur)

Bühnenbild/Szenografie

Hochschule für Bildende Künste Dresden

- Diplombühnenbildner

Choreographie

Theaterhochschule Leipzig

- Diplomchoreograph
- Choreograph
- Diplomtanzpädagogin
- Tanzpädagogin

Schauspiel

Theaterhochschule Leipzig

- Diplomschauspieler
- Schauspieler

Buchgestaltung

Hochschule für Grafik/Buchkunst Leipzig

- Diplombuchgestalter

Gebrauchsgrafik

Hochschule für Grafik/Buchkunst Leipzig

- Diplomgebrauchsgrafiker

Restaurierung

Hochschule für Bildende Künste Dresden

- Diplomrestaurator

Fotografie

Hochschule für Grafik/Buchkunst Leipzig

- Diplomfotograf

Anlage III

Maschineningenieurwesen

Energieanlagentechnik/Energiemaschinen und -anlagen

- Diplomingenieur

- Ingenieurhochschule Zittau
- Werkzeugmaschinenkonstruktion
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Kraftfahrzeugtechnik
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Betriebsgestaltung
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Fertigungsentwicklung
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Fertigungsprozeßgestaltung
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Kraftwerkstechnik
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Zwickau

Elektroingenieurwesen

- Automatisierungstechnik/technische Kybernetik und
Automatisierungstechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Hochschule Leipzig
 - Ingenieurhochschule Leipzig
 - Ingenieurhochschule Zittau
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Informationstechnik
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Mittweida
 - Ingenieurhochschule Dresden
- Gerätetechnik
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Mittweida
 - Ingenieurhochschule Dresden
- Elektrotechnik
 - Diplomingenieur
 - Technische Hochschule Leipzig
 - Ingenieurhochschule Leipzig
 - Ingenieurhochschule Zittau
 - Ingenieurhochschule Zwickau
- Mikroelektronik
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Mittweida
- Mikroelektronik und Elektroniktechnologie
 - Diplomingenieur
 - Ingenieurhochschule Mittweida

Informatik

Angewandte Informatik

- Diplomingenieur
Technische Hochschule Leipzig

Verarbeitungsingenieurwesen

Polygrafische Technik

- Diplomingenieur
Technische Hochschule Leipzig
Ingenieurhochschule Leipzig

Technologie der Polygrafie

- Diplomingenieur
Technische Hochschule Leipzig
Ingenieurhochschule Leipzig

Energieingenieurwesen

Kernenergietechnik

- Diplomingenieur
Ingenieurhochschule Zittau

Kernkraftwerkstechnik

- Diplomingenieur
Ingenieurhochschule Zittau

Energieanwendung

- Diplomingenieur
Ingenieurhochschule Zittau

Wirtschaftswissenschaft

Rechnungsführung und Statistik

- Diplomökonom
Technische Hochschule Zwickau
Ingenieurhochschule Zwickau

Wirtschaftsinformatik

- Diplomwirtschaftsinformatiker
Technische Hochschule Leipzig

Sozialpädagogik/Sozialarbeit

- Diakon/Kirchlicher Fürsorger
Brüderhaus Martinshof, Rothenburg/Ol

Anlage IV

Maschinenwesen

- Fachrichtung Technologie der metallverarbeitenden Industrie
IS für Maschinenbau Bautzen
IS für Wärmetechnik und Anlagenbau Glauchau
IS "Rudolf Diesel" Meißen
IS für Maschinenbau Leipzig
IS Roßwein
- Fachrichtung Kraft- und Arbeitsmaschinenbau
IS "Rudolf Diesel" Meißen
- Fachrichtung Landmaschinenbau

- IS für Maschinenbau Bautzen
- IS für Maschinenbau Leipzig
- Fachrichtung Füge-technik
 - IS Roßwein
- Fachrichtung Luft- und Kältetechnik
 - IS für Wärmetechnik und Anlagenbau Glauchau
- Fachrichtung Rohrleitungen und Isolierungen
 - IS für Wärmetechnik und Anlagenbau Glauchau
- Fachrichtung Kraftwerksanlagen
 - IS für Wärmetechnik und Anlagenbau Glauchau
- Fachrichtung Stahlbau
 - IS Roßwein
- Fachrichtung Förder- und Baumaschinen
 - IS Roßwein
- Fachrichtung Textilmaschinenbau
 - IS für Textiltechnik und Maschinenbau Chemnitz
- Fachrichtung Nahrungsgütermaschinenbau
 - IS für Maschinenbau Bautzen
 - IS für Textiltechnik und Maschinenbau Chemnitz
 - IS für Schwermaschinenbau Chemnitz
- Fachrichtung Allgemeiner Maschinenbau
 - IS für Maschinenbau Bautzen
 - IS für Maschinenbau Leipzig
 - IS "Rudolf Diesel" Meißen
 - IS Görlitz
- Fachrichtung Schienenfahrzeugtechnik
 - IS "Erwin Kramer" Dresden
 - IS Görlitz
- Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik
 - IS "Erwin Kramer" Dresden
 - IS für Kraftfahrzeugtechnik Zwickau
- Fachrichtung Anlagentechnik der Holzindustrie
 - IS für Holztechnik Dresden
- Fachrichtung Montagetechnologie
 - IS Glauchau

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Textil- und Bekleidungstechnik

- Fachrichtung Bekleidungsgestaltung/Bekleidungskonstruktion
 - FS für angewandte Kunst Schneeberg
- Fachrichtung Fadenherstellung
 - IS Reichenbach/Vogtl.
- Fachrichtung Weberei
 - IS Reichenbach/Vogtl.
- Fachrichtung Wirkerei, Stickerei
 - IS Reichenbach/Vogtl.
- Fachrichtung Textilveredlung
 - IS Reichenbach/Vogtl.
- Fachrichtung Textilgestaltung
 - FS für angewandte Kunst Schneeberg

IS Reichenbach/Vogtl.

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Graphische Technik

- Fachrichtung Polygraphie
IS für Polygraphie Leipzig

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Holztechnik

- Fachrichtung Möbel und Bauelemente
IS für Holztechnik Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Werkstoffwesen

- Fachrichtung Technologie des Gießereiwesens
IS für Wärmetechnik und Anlagenbau Glauchau
IS für Gießereitechnik Leipzig
- Fachrichtung Technologie des Schmiedens, Pressens und Ziehens
IS Riesa
- Fachrichtung Technologie des Walzens
IS Riesa

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Gastechnik

- Fachrichtung Brennstoffversorgungstechnik
- Fachrichtung Gasversorgungstechnik
Ingenieurschule für Energiewirtschaft Markkleeberg

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Ledertechnik

- Fachrichtung Technologie der Kunstlederherstellung
Forschungsinstitut für Leder- und Kunstledertechnologie Abt. Ingenieurschule Freiberg
- Fachrichtung Technologie der Lederherstellung
Forschungsinstitut für Leder- und Kunstledertechnologie Abt. Ingenieurschule Freiberg
- Fachrichtung Lederverarbeitungstechnologie
Forschungsinstitut für Leder- und Kunstledertechnologie Abt. Ingenieurschule Freiberg

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Sinter- und Glastechnik

- Fachrichtung Glashüttentechnik
IS Weißwasser
- Fachrichtung Technische Glasverarbeitung
IS Weißwasser

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Automatisierungstechnik

- Fachrichtung Automatisierung der Fertigungstechnik
IS für Holztechnik Dresden
IS Görlitz
- Fachrichtung Automatisierung der Verfahrenstechnik
IS Weißwasser

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Elektronik

- Fachrichtung Industrielle Elektronik
IS Görlitz
IS für Maschinenbau und Elektronik Dresden
- Technologie der elektronischen Bauelemente
IS für Maschinenbau und Elektronik Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Wissenschaftlicher Gerätebau

- Fachrichtung Feinwerktechnik
IS Glashütte

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Elektrotechnik

- Fachrichtung Technologie der Elektrotechnik
IS "Rudolf Diesel" Meißen
- Fachrichtung Elektromaschinen und -geräte
IS "Erwin Kramer" Dresden
- Fachrichtung Automatisierung der Verkehrstechnik
IS "Erwin Kramer" Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Bauindustrie

- Fachrichtung Hochbau
IS "Erwin Kramer" Dresden
IS für Bauwesen Leipzig
- Fachrichtung Tiefbau
IS "Erwin Kramer" Dresden
IS für Bauwesen Leipzig
- Fachrichtung Eisenbahnbau
IS "Erwin Kramer" Dresden
- Fachrichtung Straßenbau
IS "Erwin Kramer" Dresden
- Fachrichtung Brückenbau
IS "Erwin Kramer" Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Transportbetriebstechnik

- Fachrichtung Eisenbahnsicherungstechnik
IS "Erwin Kramer" Dresden
- Fachrichtung Verkehrsnachrichtentechnik
IS "Erwin Kramer" Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Nachrichtenbetriebstechnik

- Fachrichtung Technik und Technologie des Post- und Zeitungswesens
IS der Deutschen Post Leipzig
- Fachrichtung Technik und Technologie des Fernmeldewesens
IS der Deutschen Post Leipzig

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Luftfahrtbetriebstechnik

- Fachrichtung Luftfahrelektronik/Flugsicherung
IS "Erwin Kramer" Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Geomeßtechnik

- Fachrichtung Geodäsie
IS für Geodäsie und Kartographie Dresden
- Fachrichtung Kartographie
IS für Geodäsie und Kartographie Dresden
- Fachrichtung Meteorologie
IS für Geodäsie und Kartographie Dresden

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Bergbau

- Fachrichtung Bergbau(maschinen)technik
IS für Maschinenbau und Elektrotechnik (vorm. Bergingenieurschule "Geogius Agricola")
Zwickau

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Informationsverarbeitung

- Fachrichtung Informationsverarbeitung
IS Görlitz

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Übrige Ingenieurdisziplinen

- Fachrichtung Arbeitsgestaltung
IS Reichenbach/Vogtl.

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Leitung und Organisation im Gesundheits- und Sozialwesen

- Fachrichtung Hygiene und Arbeitshygiene
IS für Pharmazie Leipzig

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Pflanzenproduktion

- Fachrichtung Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion
IS für Landwirtschaft und Gartenbau Pillnitz
- Fachrichtung Gärtnerische Produktion
IS für Zierpflanzenzüchtung/IS für Gartenbau Bannewitz

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Tierproduktion

- Fachrichtung Landwirtschaftliche Tierproduktion
IS für Landwirtschaft und Gartenbau Pillnitz
Agraringenienschule Zug

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Lebensmitteltechnologie

- Fachrichtung Technologie der Gärungs- und Getränkeindustrie
IS Dippoldiswalde
- Fachrichtung Technologie der Backwarenindustrie
IS Dippoldiswalde
- Fachrichtung Technologie der Süßwarenindustrie
IS Dippoldiswalde
- Fachrichtung Technologie der Öl- und Margarineindustrie
IS Dippoldiswalde
- Fachrichtung Technologie der fischverarbeitenden Industrie
IS Dippoldiswalde

- Fachrichtung Technologie der Tabakindustrie
IS Dippoldiswalde
- Fachrichtung Technologie der Getreideverarbeitung
IS Dippoldiswalde

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Wirtschaftswissenschaften

- Fachrichtung Organisation und Datenverarbeitung in der Ökonomie
IS "Rudolf Diesel" Meißen
FS für Wirtschaft Rodewisch
- Fachrichtung Rechnungsführung und Statistik
IS Reichenbach/Vogtl.
FS für Wirtschaft Rodewisch

Nachdiplomierung zum "Diplom-Ingenieur (Fachhochschule)" abgekürzt: "Dipl.-Ing. (FH)"

Museumskunde

- Fachrichtung Restaurator
FS für Museologie Leipzig

Nachdiplomierung zum "Diplom-Restaurator (Fachhochschule)" abgekürzt:
"Dipl.-Restaurator (FH)"

Bibliothekswesen

- Fachrichtung Wissenschaftliche Allgemein- und Fachbibliotheken/Bibliothekswesen (Wissenschaftliche Bibliotheken)
FS für Bibliothekare und Buchhändler "Erich Weinert" Leipzig
FS für wissenschaftliche Bibliothekswesen Leipzig
- Fachrichtung Staatliche Allgemeinbibliotheken und Gewerkschaftsbibliotheken/Bibliothekswesen (Allgemeinbildende Bibliotheken)
FS für Bibliothekare und Buchhändler "Erich Weinert" Leipzig

Nachdiplomierung zum "Diplom-Bibliothekar (Fachhochschule)" abgekürzt:
"Dipl.-Bibliothekar (FH)"

Angewandte Kunst

- Fachrichtung Holzgestaltung
FS für angewandte Kunst Schneeberg
- Fachrichtung Textilgewebegestaltung
FS für angewandte Kunst Schneeberg

Nachdiplomierung zum "Diplom-Designer (Fachhochschule)" abgekürzt:
"Dipl.-Designer (FH)"

Industrielle Formgestaltung

- Fachrichtung Flächengestaltung
FS für angewandte Kunst Schneeberg

Nachdiplomierung zum "Diplom-Designer (Fachhochschule)" abgekürzt:
"Dipl.-Designer (FH)"

Antrag auf Nachdiplomierung für Fach- und Ingenieurschulabschlüsse

An das
Sächsische Staatsministerium
für Wissenschaft und Kunst
Wigardstraße 17
01097 Dresden

Antragsteller (Name, Vorname, Geb.-Datum)

Anschrift (Straße, Hausnummer, PLZ, Ort)

Erwerb der Qualifikation (Berufsbezeichnung, Datum)

An welcher Fach- oder Ingenieurschule (Name, Ort)

Ort, Datum

Unterschrift

Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizulegen:

1. amtlich beglaubigt Kopie/Abschrift des Abschlußzeugnisses
2. amtlich beglaubigt Kopie/Abschrift der Verleihungsurkunde (d. H. durch jede Behörde, die ein Dienstsiegel führt, oder durch einen Notar)
3. Nachweis einer mindestens 3jährigen einschlägigen Tätigkeit (Sozialversicherungsausweis/Arbeitsverträge/Arbeitgeberbescheinigungen)
4. eigenhändig unterschriebene tabellarische Darstellung des beruflichen Werdeganges (beil. Vordruck)
5. Nachweis der evtl. Namensänderung

Tabellarische Darstellung des beruflichen Werdeganges zum Antrag auf Nachdiplomierung

1. Angaben zur Person

Herr/Frau

Name, ggf. Geburtsname, Vorname, Geb.-Datum, Geb.-Ort

Anschrift (Straße, Hausnr., PLZ, Ort)

2. Besuchte Schulen

von - bis

Schule

Ort

3. erlernter Beruf _____

4. Besuchte Ingenieur-, Fachschulen

von - bis

Schule

Ort

5. Angaben zum Studium

Fachrichtung

Zahl der Semester

Datum der Abschlußprüfung _____

Verliehene Berufsbezeichnung/Titel _____

6. Angaben zur Berufstätigkeit

Ort, Datum

Unterschrift