

Ausbildungswege für technische Medienberufe

Ausbildungsziel	Inhalt/Definition	Voraussetzung	Dauer/Kosten	Anschrift
Ausbildung/Studium				
Audio Engineer Program	Soundtheorie und Akustik, Business und Kommunikation, Elektrotechnik und Maintenance, Digitaltechnik und digitale Workstations, Studiotechnik und Equipment, Rundfunktechnik, Sound für Film und TV	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestalter 16 Jahre, mittlerer Bildungsabschluss 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Semester Vollzeit oder 4 Semester Teilzeit • Kosten auf Anfrage 	SAE Institute Berlin Softauer Str. 18/22 • 13509 Berlin, Tel. 0 30/4 30 94 47-0 • Fax -299 E-Mail: saeberlin@sae.edu Internet: berlin.sae.edu
Bachelor-Studiengang Audiovisuelle Medien (Kamera)	Ausbildung von künstlerisch-technischen Diplommakameralisten für die Aufnahme mit Film- und Fernsehkameras. Tonaufnahmen und die Tonnachbearbeitung. Film- und Videoschnitt, inhaltliche Fächer wie Dramaturgie, Stoffentwicklung, Film- und Fernsehgeschichte und Kunstgeschichte	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife oder Fachhochschulreife oder die fachgebundene Studienberechtigung, Vorpraktikum, Befähigungsprüfung, NC 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 Semester • BAföG-Förderung möglich 	Beuth Hochschule für Technik Berlin, University of Applied Sciences Luxemburger Str. 10 • 13353 Berlin Tel. 0 30/45 04-2020 • Fax -5555 E-Mail: studienberatung@beuth-hochschule.de Internet: www.beuth-hochschule.de
Bachelor-Studiengang Druck- und Medientechnik	Inhalte u.a.: Animationstechnik, Controlling, Datenbanken- und Informationssysteme, Druckverfahren, Druckvorstufe, Fachenglisch, Hypermedia, Logistik, Marketing, Multimedia, Ökologie-Management, Physik, Publizistik	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife oder Fachhochschulreife oder die fachgebundene Studienberechtigung, Vorpraktikum, NC 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Semester • BAföG-Förderung möglich 	Beuth Hochschule für Technik Berlin, University of Applied Sciences Luxemburger Str. 10 • 13353 Berlin Tel. 0 30/45 04-2020 • Fax -5555 E-Mail: studienberatung@beuth-hochschule.de Internet: www.beuth-hochschule.de
Bachelor-Studiengang Elektronik und Kommunikationssysteme	Mathematische und naturwissenschaftliche Grundlagen, elektrotechnische Grundlagen, informationstechnische Grundlagen, allgemeine Wissenschaften, Kommunikationstechnik, Signalverarbeitung, Soft-ware-Engineering, Systemdesign	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife oder Fachhochschulreife oder die fachgebundene Studienberechtigung, Vorpraktikum, NC 	<ul style="list-style-type: none"> • 7 Semester • BAföG-Förderung möglich 	Beuth Hochschule für Technik Berlin, University of Applied Sciences Luxemburger Str. 10 • 13353 Berlin Tel. 0 30/45 04-2020 • Fax -5555 E-Mail: studienberatung@beuth-hochschule.de Internet: www.beuth-hochschule.de
Bachelor-Studiengang Informatik	Ausbildungsbegleitender Unterricht: Mathematik, Programmiersprachen, Software-Engineering, Physik, Elektronik, Digital- und Kommunikationstechnik, Mikroprozessortechnik, Aufbau und Struktur von Rechneranlagen, BWL	<ul style="list-style-type: none"> • Hochschulzugangsberechtigung, Ausbildungsvertrag in einem geeigneten Ausbildungsbetrieb 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Semester • Semesterbeitrag 241,68 € inkl. Semesterticket 	Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin Badensche Str. 50-51 • 10825 Berlin Tel. 0 30/8 57 89-0 • Fax -199 E-Mail: info@hwr-berlin.de Internet: www.hwr-berlin.de
Bachelor-Studiengang IT-Elektronik	Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen (Informatik, Physik, Mathematik, Elektrotechnik, Elektronik u. a.), im Hauptstudium Schwerpunktwahl Automatisierungstechnik, Telekommunikation oder Informationstechnik/Elektronik	<ul style="list-style-type: none"> • Abitur und ein 12-wöchiges Vorpraktikum oder eine Berufsausbildung und das Fachabitur 	<ul style="list-style-type: none"> • 7 Semester • keine Studiengebühren 	Fachhochschule Brandenburg Magdeburger Str. 50 14770 Brandenburg an der Havel Tel. 0 33 81/3 55-0 • Fax -199 E-Mail: info@fh-brandenburg.de Internet: www.fh-brandenburg.de/technik
Bachelor-Studiengang IT Systems Engineering	Mathematische und ingenieurwissenschaftliche Prinzipien; Projektplanung; Projektleitung; Projektmanagement; Analyse, Entwurf, Modellierung, Implementierung, Validation von Softwaresystemen	<ul style="list-style-type: none"> • Gute Fähigkeiten in den Fächern Mathematik und Physik, gute Deutsch- und Englischkenntnisse 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Semester • Grundsätzlich gebührenfrei, Kosten für Verwaltung, Semesterticket usw. 	Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik GmbH Prof.-Dr. Helmert-Str. 2-3 14482 Potsdam Tel. 03 31/55 09-0 • Fax -129 E-Mail: hpi-info@hpi.uni-potsdam.de Internet: www.hpi-web.de
Bachelor-Studiengang Medieninformatik	Mediengestaltung, Betriebssysteme, Verteilte Systeme, Datenbanksysteme, Software-Engineering, Computergrafik und Animation, BWL, Medien- und Urheberrecht, Kommunikation und Präsentation, Schwerpunkt Medien oder Software	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife oder Fachhochschulreife oder die fachgebundene Studienberechtigung, NC 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Semester • BAföG-Förderung möglich 	Beuth Hochschule für Technik Berlin, University of Applied Sciences Luxemburger Str. 10 • 13353 Berlin Tel. 0 30/45 04-2020 • Fax -5555 E-Mail: studienberatung@beuth-hochschule.de Internet: www.beuth-hochschule.de
Bachelor-Studiengang Montage	Das Studium im Bachelorstudiengang Montage vermittelt den Studierenden künstlerisch-methodische und theoretisch-praktische Kompetenz, um eine eigenständige künstlerische Position im Bereich der Arbeit mit Film unter dem Schwerpunkt der Montage einzunehmen.	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife, Verfahren zur Feststellung der künstlerischen Eignung (Bewerbung, Vorauswahl, Zugangsprüfung) mind 12 Wochen berufsbezogene praktische Tätigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Semester • keine Studiengebühren 	Hochschule für Film und Fernsehen »Konrad Wolf« Marlene-Dietrich-Allee 11 14482 Potsdam Tel. 03 31/62 02-331 • Fax -399 E-Mail: w.herrmann@hff-potsdam.de Internet: www.hff-potsdam.de
Bachelor-Studiengang Sound	Das Studium umfasst die Vermittlung von theoretischem, künstlerischem und technischem Wissen, das Kennenlernen praktischer Tonstudioarbeit sowie die Entwicklung von Ideen und Kreativität.	<ul style="list-style-type: none"> • Allg. Hochschulreife, Verfahren zur Feststellung der künstl. Eignung (Bewerbung, Vorauswahl, Zulassungsprüfung), mind. 26 Wochen berufsbezogene praktische Tätigkeit, ärztliche Bescheinigung über ein intaktes Gehör 	<ul style="list-style-type: none"> • Regelstudienzeit 9 Semester inkl. 1 Praxissemester / keine Studiengebühren, BAföG-Förderung möglich 	Hochschule für Film und Fernsehen »Konrad Wolf« Marlene-Dietrich-Allee 11 14482 Potsdam Tel. 03 31/62 02-306 • Fax -399 E-Mail: s.meyer@hff-potsdam.de Internet: www.hff-potsdam.de

Ausbildungswege für technische Medienberufe

Ausbildungsziel	Inhalt/Definition	Voraussetzung	Dauer/Kosten	Anschrift
Bachelor-Studiengang Technische Informatik	Mathematik, Physik, Programmieren, Rechnerarchitektur, Software Engineering, Digitale Systeme, Elektronik, Messtechnik, Projektmanagement, Prozessdatenverarbeitung, verteilte Systeme	• Allg. Hochschulreife, Fachhochschulreife oder die fachgebundene Studienberechtigung, NC	• 7 Semester • keine Studiengebühren	Beuth Hochschule für Technik Berlin, University of Applied Sciences Luxemburger Str. 10 • 13353 Berlin Tel. 0 30/45 04-2020 • Fax -5555 E-Mail: studienberatung@beuth-hochschule.de Internet: www.beuth-hochschule.de
Bachelor-/Master-Studiengang Angewandte Informatik	Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen, Mikrocomputertechnik und Informatik, Fremdsprachenausbildung, Programmiersprachen, Betriebssysteme, Daten- und Rechnernetze, Datenbanken, Softwareentwicklung	• Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder fachgebundene Studienberechtigung	• 8 Semester Bachelor) & 4 Semester (Master) • keine Studiengebühren	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Treskowallee 8 • 10318 Berlin Tel. 0 30/50 19-0 • Fax -134 E-Mail: studienberatung@htw-berlin.de Internet: www.htw-berlin.de
Bachelor-/Master-Studiengang Informatik (Studienrichtung Digitale Medien)	Grundlagen der Informatik, Interaktive Multimediadienste, Mediengestaltung und -psychologie, Mathematik, Computertechnik und Programmiersprachen; Audio- und Videotechnik, Netzwerktechnik, Computergrafik und -animation, Medienwirtschaft, Medientheorie und Medienrecht	• Fachhochschulreife, NC	• 6 Semester (Bachelor) & 4 Semester (Master) • keine Studiengebühren	Fachhochschule Brandenburg Magdeburger Str. 50 14770 Brandenburg an der Havel Tel. 0 33 81/3 55-0 • Fax -199 E-Mail: wwwinf@fh-brandenburg.de Internet: www.fh-brandenburg.de/informatik
Bachelor-/Master-Studiengang Informations- und Medientechnik	Multimedia-Studium mit modularem Aufbau: Interdisziplinäres ingenieurwissenschaftl. Fachwissen in den Bereichen Mathematik, Informatik, Kommunikationstechnik u. Medientechnik	• Fachhochschulreife oder Allgemeine Hochschulreife, NC	• 6 Semester Bachelor) & 4 Semester (Master) • keine Studiengebühren	Brandenburgische Technische Universität Cottbus Konrad-Wachsmann-Allee 1 03046 Cottbus Tel. 03 55/69-2794 • Fax -2464 E-Mail: hvt@informatik.tu-cottbus.de Internet: www.tu-cottbus.de
Bachelor-/Master-Studiengang Nachrichtentechnik	Mathematik, Physik u. Elektrotechnik, Programmiersprachen; Einführung in die Mikrocomputertechnik u. die Grundl. der Informatik, Fremdsprachenausbildung; Übertragungstechniken, Kommunikationsnetze u. Protokolle, Mikrowellen- u. Hochfrequenztechnik, Mikroprozessorsysteme	• Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder fachgebundene Studienberechtigung	• 6 Semester Bachelor) & 4 Semester (Master)	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin Treskowallee 8 • 10318 Berlin Tel. 0 30/50 19-0 • Fax -134 E-Mail: studienberatung@htw-berlin.de Internet: www.htw-berlin.de
Digital Film and Animation Program	Storyboards, Regie, Umgang mit Kamera und Licht, eigene Filmprojekte, 3D-Animationen und Werbespots, praktische Übungen	• Mindestalter 18 Jahre, mittlere Reife	• 2 Semester Vollzeit oder 4 Semester Teilzeit • Kosten auf Anfrage	SAE Institute Berlin Soltauer Str. 18/22 • 13509 Berlin, Tel. 0 30/4 30 94 47-0 • Fax -299 E-Mail: saeberlin@sae.edu Internet: berlin.sae.edu
Diplom-Studiengang Animation	Grundlagen traditioneller Animationstechniken (z.B. Zeichentrick, Puppentrick), Experimentelle Animation und neuer Technologien (3D-Computeranimation, Visual Effects, Virtual Reality, Interaktive Medien)	• Allg. Hochschulreife, Verfahren zur Feststellung der künstlerischen Eignung (Bewerbung mit Arbeitsproben, Vorauswahl, Zugangsprüfung) mind. 12 Wochen berufsbezogene praktische Tätigkeit	• 9 Semester • keine Studiengebühren	Hochschule für Film und Fernsehen »Konrad Wolf« Marlene-Dietrich-Allee 11 14482 Potsdam Tel. 03 31/62 02-307 • Fax -399 E-Mail: c.pawletta@hff-potsdam.de Internet: www.hff-potsdam.de
Diplom-Studiengang Kamera	Grundstudium: Basiswissen in der Fachtheorie und handwerklich-künstlerische Grundübungen; Hauptstudium: Konzentration auf die Ausprägung der künstlerischen Individualität, künstlerische Projektarbeit und Praktika in der freien Filmproduktion bzw. Sendeanstalten	• Allg. Hochschulreife, Verfahren zur Feststellung der künstlerischen Eignung (Bewerbung, Vorauswahl, Zugangsprüfung) mind. 12 Wochen berufsbezogene praktische Tätigkeit, augenärztliche Bestätigung der Farbtauglichkeit	• 8 Semester • keine Studiengebühren	Hochschule für Film und Fernsehen »Konrad Wolf« Marlene-Dietrich-Allee 11 14482 Potsdam Tel. 03 31/62 02-331 • Fax -399 E-Mail: w.herrmann@hff-potsdam.de Internet: www.hff-potsdam.de
Elektronik-Datentechnik	Technisches Englisch, Elektronische Schaltungstechnik, Mess- und Regeltechnik, Digitaltechnik, Mikrocontroller, Netzwerk- und ISDN-Technik, Programmierung, Praktika	• Mind. Realschulabschluss, Eignungstest, Bewerbungsgespräch	• 3 Jahre • 85 € pro Monat zzgl. 300 € Materialkosten, BAföG-Förderung möglich	Lette-Verein, Abteilung ETA Viktoria-Luise-Platz 6 • 10777 Berlin Tel. 0 30/2 19 94-0 • Fax -241 E-Mail: info@lette-verein.de Internet: www.lette-verein.de
Master-Studiengang Digital Animation & Compositing	Computertechnik, Marketing und Public-Relations, Filmgestaltung, kaufmännische und rechtliche Grundlagen, Edutainment und Infotainment, Einführung ins TV-Design; 3D-Animation, Digital Compositing, VFX-Software, Digital Editing	• Gute englische Sprachkenntnisse, EDV-Erfahrung, gestalterische Begabung, Mindestalter 18 Jahre	• 6 Semester • 34.620 € zzgl. 1.220 € Prüfungs- und Verwaltungsgebühren, BAföG-Förderung möglich	German Film School for Digital Production Demex Allee • 14641 Elstal Tel. 03 32 34/90-833 • Fax -834 E-Mail: office@filmschool.de Internet: www.filmschool.de
Master-Studiengang Filmmusik	Spezifische Ausbildung auf dem Gebiet der Komposition und Musikherstellung für Film, Fernsehen und Multimedia; Erstellen eigener Stillkopen, Arrangieren für verschiedene Besetzungen	• Allg. Hochschulreife, abgeschlossenes Bachelor-Studium in einem Studiengang Musik einer Kunsthochschule, Verfahren zur Feststellung der künstlerischen Eignung (Bewerbung, Vorauswahl, Zugangsprüfung)	• 4 Semester • keine Studiengebühren	Hochschule für Film und Fernsehen »Konrad Wolf« Marlene-Dietrich-Allee 11 14482 Potsdam Tel. 03 31/62 02-307 • Fax -399 E-Mail: c.pawletta@hff-potsdam.de Internet: www.hff-potsdam.de
Studiengang Bühnen- und Kostümbild	Inhalte u.a.: Kostümgeschichte, Schnittgestaltung, Theatergeschichte, Dramaturgie, Schauspielregie, Theater- und Beleuchtungstechnik, Raumgestaltung, Modellbau, Anfertigung technischer Unterlagen, Fotografie, Video- und Computertechnik	• Hochschulreife erwünscht, Kenntnisse der Theaterpraxis, handwerkliche Fähigkeiten, literarisches Interesse, bes. künstlerische Begabung, Mappenvorlage, künstlerische Eignungsprüfung mit Gespräch, Mindestalter 18 Jahre	• 10 Semester • BAföG-Förderung möglich	Kunsthochschule Berlin Weißensee Bühningstr. 20 • 13086 Berlin Tel. 0 30/4 77 05-232 • Fax -290 E-Mail: studentenamt@kh-berlin.de Internet: www.kh-berlin.de

Ausbildungswege für technische Medienberufe

Ausbildungsziel	Inhalt/Definition	Voraussetzung	Dauer/Kosten	Anschrift
Weiterbildung				
Ausbildung Grafikdesign	Werbelehre, Kunstgeschichte, Grundlagen des Gestaltens und Medientechnik, figürliches und freies Zeichnen, Design und Kommunikation, Computerdesign, Multimedia-Design, Multimedia-Applikation, Foto-/Videobearbeitung, Layout	<ul style="list-style-type: none"> • Mind. Realschulabschluss, Eignungstest 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Jahre inkl. 2 Monate Praktikum • 295 €, BAföG-Förderung möglich 	ESB mediencollege Berlin gemeinnützige GmbH Möllendorffstr. 54 • 10367 Berlin Tel./Fax 0 30/44 73 71 35 E-Mail: kunert@esbmediencollege.de Internet: www.esbmediencollege.de
Datenbankadministrator/In	Windows 2003 Server, Planung und Entwicklung von SQL-Datenbanken, Microsoft SQL-Server, Oracle-Datenbanken	<ul style="list-style-type: none"> • Hoch- und Fachschulabsolventen/innen und Facharbeiter/innen mit Berufserfahrung im IT-Bereich, gute Englisch-Kenntnisse, bundesweit mobil, keine Quereinsteiger 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Monate inkl. 2 Monate Praktikum • Förderung über Agentur für Arbeit, LVA, BfA und BGN möglich 	BSD - Gesellschaft für innovative Bildung mbH Joachimstaler Str. 17 • 10719 Berlin Tel. 0 30/44 37 60-0 Fax 0 30/9 25 38 31 E-Mail: info@bsd-berlin.de Internet: www.bsd-berlin.de
DTP mit InDesign	Anwendungsgebiete von InDesign, Professioneller Satz, Zusammenarbeit mit anderen Adobe-Programmen, Vorbereitung für den Druck	<ul style="list-style-type: none"> • Umsteiger, Neueinsteiger 	<ul style="list-style-type: none"> • 32 Stunden • 305 € 	BSD - Gesellschaft für innovative Bildung mbH Joachimstaler Str. 17 • 10719 Berlin Tel. 0 30/44 37 60-0 Fax 0 30/9 25 38 31 E-Mail: info@bsd-berlin.de Internet: www.bsd-berlin.de
Fachinformatiker (IHK)	Wirtschafts-, Sozial- und allgemeine Rechtskunde, Fachbezogenes Englisch, Systemarchitekturen, IT-Produkte und Märkte, MS-Office, Netze und Dienste, BWL, Softwareentwicklungswerkzeuge, relationale Datenbanksysteme, Installation und Konfiguration von IT-Systemen, Aufbau und Funktion von Betriebssystemen, Projektorganisation, -management, IT-Entwicklungsprojekt, Kundenbetreuung, Qualitätsmanagement	<ul style="list-style-type: none"> • Abitur, Fachhochschulreife oder Mittlere Reife und Berufsabschluss und/oder mehrjährige Berufserfahrung, Eignungstests 	<ul style="list-style-type: none"> • 36 Monate inkl. Praktikum • ab 150 € (verschiedene Finanzierungsmodelle) 	Gesellschaft für Personalentwicklung und Bildung mbH Coswiger Str. 5 • 12681 Berlin Tel. 0 30/9 33 94 80 Fax 030/93 77 23 55 E-Mail: gpb-berlin@gpb-berlin.de Internet: www.gpb-berlin.de
Fachinformatiker Systemintegration (IHK)	Arbeitsorganisation und -techniken, IT-Produkte und Märkte, Erstellen u. Betreuen von Systemlösungen, Fachenglisch, Systementwicklung, Systemintegration (Projekt: Heterogene Netze mit LINUX, NetWare, NT), Service, Präsentationstechniken, Projektplanung und -durchführung	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestalter 18 Jahre, Realschulabschluss, Grundkenntnisse in Englisch 	<ul style="list-style-type: none"> • 23 Monate inkl. 6 Monate Praktikum • monatliche Rate 457 € 	indisoft-upgrade GmbH Fränklinstr. 11-14 10587 Berlin Tel. 0 30/39 04 9 10 Fax 0 30/39 04 91 29 E-Mail: info@indisoft-upgrade.de Internet: www.indisoft-upgrade.de
IT-Systemelektroniker (IHK)	IT-Grundlagen, PC-Systembaugruppen, Installationstechnik, Einzelplatzbetriebssysteme, Datenübertragungstechnik, Server-Betriebssysteme (Windows 2000, LINUX, Novell), Datenbanken, Programmierung, IT-Systemtechnik, Service und Instandhaltung, Datenschutz und Recht in der Informationstechnik und im Internet, Präsentationstechniken, technisches Englisch, Labor, IHK-Prüfung	<ul style="list-style-type: none"> • Realschulabschluss, Interesse für die Informations- und Telekommunikationstechnik, Eignungstest 	<ul style="list-style-type: none"> • 36 Monate inkl. 18 Monate Praktikum • 295 € pro Monat, Förderung über Agentur für Arbeit, LVA, BfA und BGN möglich 	BSD - Gesellschaft für innovative Bildung mbH Joachimstaler Str. 17 • 10719 Berlin Tel. 0 30/44 37 60-0 Fax 0 30/9 25 38 31 E-Mail: info@bsd-berlin.de Internet: www.bsd-berlin.de
Mediengestalter für Digital- und Printmedien (IHK)	Mediengerechte Verarbeitung von multimedialen Informationen, Gestaltungsgrundlagen, Medienintegration, Qualitätsmanagement, Datenhandling und Telekommunikation, verschiedene wahl- und Fachqualifikationen möglich	<ul style="list-style-type: none"> • Erwachsene, die aus gesundheitlichen Gründen ihre bisherige Tätigkeit nicht mehr ausüben können 	<ul style="list-style-type: none"> • 24 Monate • Reha-Förderung 	Berufsförderungswerk Berlin Epiphanienvogel 1 • 14059 Berlin Tel. 0 30/3 03 99-0 • Fax -144 E-Mail: info@bfw-berlin.de Internet: www.bfw-berlin.de
Mediengestalter für Digital- und Printmedien (Fachrichtung Gestaltung und Technik)	EDV, Werbung, PR, Bildbearbeitung, Design, Scannen, DTP, Internet, Multimedia-Produktion	<ul style="list-style-type: none"> • Abitur, Fachhochschulreife oder Mittlere Reife und Berufsabschluss und/oder mehrjährige Berufserfahrung, Eignungstests 	<ul style="list-style-type: none"> • 36 Monate inkl. Praktikum • ab 150 € (verschiedene Finanzierungsmodelle) 	Gesellschaft für Personalentwicklung und Bildung mbH Coswiger Str. 5 • 12681 Berlin Tel. 0 30/9 33 94 80 Fax 030/93 77 23 55 E-Mail: gpb-berlin@gpb-berlin.de Internet: www.gpb-berlin.de
Regieassistent	Die Teilnehmer sollen dazu befähigt werden, Techniken zur Vorbereitung und Durchführung von Dreharbeiten anwenden zu können. Der Regieassistent unterstützt den Regisseur bei der Verwirklichung seiner filmischen Ideen und Vorstellungen durch Organisation und Koordinierung aller zur Realisierung notwendigen Erfordernisse. Er ist das zentrale Bindeglied zwischen Regie, Produktion und den anderen Teammitgliedern.	<ul style="list-style-type: none"> • Nachgewiesene Erfahrung im Film- und Fernsehbereich, Aufnahmeverfahren, Eignungsfeststellung 	<ul style="list-style-type: none"> • 120 €, hundertprozentige Förderung durch die Bundesagentur für Arbeit möglich 	ISFF Institut für Schauspiel Film- und Fernsehberufe an der VHS Berlin Mitte Liniestr. 162 • 10115 Berlin Tel. 0 30/2 00 92 74-43 • Fax -86 E-Mail: info@isff-berlin.eu Internet: www.isff-berlin.eu