

Raumbelegungsplan

aktualisiert: 29.02.2024 - 9.15 Uhr

1. Universitäten und Fachhochschulen:

Raum	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)
vor 101	Informations- und Beratungszentrum für Studiengestaltung und Career Service (IBZ) / Allgemeine Studienberatung der FAU (Vorträge: Fr. 12.30 Uhr und SA 11.00 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 101	Lehramt Grundschule (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 101	Lehramt Mittelschule (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 101	Lehramt Realschule (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 101	Lehramt Gymnasium (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr im IZBB-Bau/Box)
	Geistes- und Sprachwissenschaften an der FAU
vor 101	Studien-Service-Center der Philosophischen Fakultät und Fachbereich Theologie (SSC PHIL)
vor 101	Studium Philosophicum Infos beim SSC PHIL! (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R 214)
vor 112	Frankoromanistik (BA) / Französisch (Lehramt Gymn. od. Realschule) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 22)
vor 112	Itoloromanistik (BA) / Italienisch (Lehramt Gymnasium) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 22)
vor 112	Iberoromanistik (BA) / Spanisch (Lehramt Gymnasium) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 22)
112	Germanistik (BA / MA) / Deutsch (Lehramt) (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr in R 22)
112	Kunstgeschichte (BA / MA) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R 22)
112	Digitale Geistes- und Sozialwissenschaften (BA) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R 20)
112	Modulstudiengang Digital Humanities nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R 20)
112	Orientalistik (BA) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R 22 u. Sa. 10.00 Uhr in R 113)
112	Chinesisch / Sinologie (BA / MA) (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R 22)
112	Theater- und Medienwissenschaft (BA) (Vortrag: Fr. 12.30 Uhr in R 214)
112	Islamisch-Religiöse Studien (BA / MA) (Vortrag: Fr. 12.30 Uhr in R 22)
112	Lateinische Philologie (BA) / Latein (Lehramt Gymnasium) (Vorträge: Fr. 12.30 Uhr in R 215 u. Sa. 11.00 Uhr in R 113)

112	Griechische Philologie (BA) / Griechisch (Lehramt Gymnasium)
<i>nur Vortrag</i>	Buchwissenschaft nur Vortrag! (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R 113)
Turnhalle	Evangelische Theologie (Kirchliches Examen u. Magister Theologiae)
Turnhalle	Evangelische Religionslehre (Lehramt)
Turnhalle	Kulturgeschichte des Christentums (BA)
Turnhalle	Christliche Publizistik
	Rechts- und Wirtschaftswissenschaften an der FAU
vor 113	Rechtswissenschaft (Jura) (Staatsexamen) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 10.00 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 113	Integriertes Studienprogramm „Deutsch-Französisches Recht“ (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 11.30 Uhr in R 113)
vor 113	Öffentliches Recht als Zweitfach (2-Fach-BA „Recht und Politik“) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 11.30 Uhr in R 113)
ggü. 113	Wirtschaftswissenschaften (BA) Studienschwerpunkte: Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik oder Wirtschafts- und Betriebspädagogik (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R 113)
ggü. 113	Sozialökonomik (BA) (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 113)
ggü. 113	International Economic Studies (BSc) (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr in R 113)
ggü. 113	International Business Studies (BSc)
	Medizinische Studiengänge an der FAU
vor 101	Logopädie (BSc) nur am Freitag da!
vor 101	Medizin (Staatsexamen) Infos beim IBZ! (Vorträge: Fr. 11.00 Uhr u. Sa. 11.30 Uhr im IZBB-Bau/Box)
vor 101	Zahnmedizin (Staatsexamen) Infos beim IBZ! (Vorträge: Fr. 11.00 Uhr u. Sa. 11.30 Uhr im IZBB-Bau/Box)
	Naturwissenschaften an der FAU
vor 12/13	Allgemeine Infos zur Naturwissenschaftlichen Fakultät
12	Physik (BSc / MSc / Lehramt) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. Sa. 11.30 Uhr in R 214)
12	Chemie (BSc / MSc / Lehramt) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr in R 215 u. Sa. 10.00 Uhr in R 214)
12	Lebensmittelchemie (Staatsexamen) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R 215)
12	Molecular Science (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr in R 215 u. Sa. 10.00 Uhr in R 214)
12	Pharmazie (Staatsexamen) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 11.00 Uhr in R 215)
12	Biologie (BSc / MSc / Lehramt) nur am Freitag da! (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr in R 214)
12	Integrated Life Sciences – Biologie, Biomathematik, Biophysik (BSc / MSc) nur am Freitag da! (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 11.00 Uhr in R 214)
13	Kulturgeographie (BSc / MSc / BA) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 215)
13	Physische Geographie (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 215)

13	Lehramt Geographie (Staatsexamen) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 215)
13	Mathematik (BSc / MSc / Lehramt) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 214)
13	Technomathematik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 214)
13	Wirtschaftsmathematik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 214)
13	Data Science (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. Sa. 10.30 Uhr in R 214)
13	Geowissenschaften (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 12.00 Uhr u. Sa. 10.00 Uhr in R 215)
Informatik- und Ingenieurwissenschaften an der FAU	
vor 20/21	Allgemeiner Infostand der Technischen Fakultät (TF) der FAU
vor 20/21	Artificial Intelligence (BSc) NEU ab WS 24/25! (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 21)
vor 20/21	KI-Materialtechnologie (BSc) NEU ab WS 24/25! (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. 11.30 Uhr in R 21 u. Sa. 10.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Autonomy Technologies (BSc / MSc) (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Berufspädagogik Technik (BSc / MEd) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R 20 u. Sa. 10.30 Uhr in R 21)
vor 20/21	Chemical Engineering – Nachhaltige Chemische Technologien (BSc / MSc) (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Chemie- und Bioingenieurwesen (BSc / MSc) (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Clean Energy Processes (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Computational Engineering (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 10.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Elektromobilität-ACES (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. 12.00 Uhr in R 21 u. Sa. 11.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr in R 20 u. Sa. 11.00 Uhr in R 21)
vor 20/21	Energietechnik (BSc / MSc) (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Informatik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 10.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Informatik (Lehramt für alle Schulformen) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 10.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Informations- und Kommunikationstechnik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R 20 u. Sa. 10.30 Uhr in R 21)
vor 20/21	International Production Engineering and Management (BSc) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. 12.00 Uhr in R 21 u. Sa. 11.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Life Science Engineering (BSc / MSc) (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Maschinenbau (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. 12.00 Uhr in R 21 u. Sa. 11.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. 11.30 Uhr in R 21 u. Sa. 10.00 Uhr in R 20)

vor 20/21	Mechatronik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. 12.00 Uhr in R 21 u. Sa. 11.30 Uhr in R 20 sowie Fr. 10.00 Uhr in R 20 u. Sa. 11.00 Uhr in R 21)
vor 20/21	Medizintechnik (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R 20 u. Sa. 10.30 Uhr in R 21)
vor 20/21	Nanotechnologie (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr u. 11.30 Uhr in R 21 u. Sa. 10.00 Uhr in R 20)
vor 20/21	Wirtschaftsinformatik (BSc) (Vorträge: Fr. u. Sa. jeweils 10.30 Uhr in R 20)
vor 20/21	Wirtschaftsingenieurwesen (BSc / MSc) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr u. 12.00 Uhr in R 21 u. Sa. 11.30 Uhr in R 20)

Raum	Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
vor 201/218	Infostand – Allgemeine Studienberatung
204	Angewandte Chemie (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R. 204)
201	Angewandte Mathematik und Physik (Vortrag: Sa. 12.00 Uhr in R. 201)
204	Angewandte Materialwissenschaften (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R. 204)
201	Architektur (Vortrag: Fr. 13.00 Uhr in R. 201)
204	Betriebswirtschaft (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R. 204)
201	Design (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R. 201)
201	Digitales Gesundheitsmanagement (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr in R. 201)
201	Elektrotechnik, Informationstechnik (Vorträge: Fr. 9.30 Uhr in R. 201; Sa 10.00 Uhr in R. 201)
201	Energie- und Gebäudetechnik (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in R. 201)
201	Energieprozesstechnik und Verfahrenstechnik (Vorträge: Fr. 12.30 Uhr in R. 201; Sa. 11.30 Uhr in R. 201)
204	International Business (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R. 204)
204	International Business and Technology (Vortrag: Fr. 9.30 Uhr in R. 204)
204	Management in der Ökobranche (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr in R. 204)
201	Maschinenbau (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R. 201; Sa. 11.00 Uhr in R. 201)
201	Mechatronik / Feinwerktechnik (Vorträge: Fr. 9.30 Uhr in R. 201; Sa 10.00 Uhr in R. 201)
204	Media Engineering (Vortrag: Fr. 12.30 h in R. 204)
201	Soziale Arbeit (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R. 201)
201, 204	Technikjournalismus/Technik-PR (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr in R. 204; Sa. 10.30 Uhr in R. 201)

Raum	Universität Augsburg
vor 111	Allgemeine Studienberatung
vor 111	Bachelor Philosophie (Vortrag: Fr. 11.00 Uhr in R. 306)

Raum	Universität Bamberg
zw. 212+213	Allgemeine Studienberatung (Vortrag: Sa. 11 Uhr in R. 207)
zw. 212+213	Angewandte Informatik
zw. 212+213	Anglistik/ Amerikanistik
zw. 212+213	Archäologische Wissenschaften
zw. 212+213	Berufliche Bildung / Sozialpädagogik
zw. 212+213	Betriebswirtschaftslehre
zw. 212+213	Computational Economics and Politics
zw. 212+213	Europäische Ethnologie
zw. 212+213	European Economic Studies (VWL)
zw. 212+213	Evangelische Theologie (NF oder Lehramt)
zw. 212+213	Geographie
zw. 212+213	Germanistik
zw. 212+213	Geschichte
zw. 212+213	Informatik: Software Systems Science (Vortrag: Fr. 11 Uhr in R. 207)
zw. 212+213	Interdisziplinäre Mittelalterstudien
zw. 212+213	Internationale Betriebswirtschaftslehre
zw. 212+213	International Information Systems Management
zw. 212+213	Islamischer Orient
zw. 212+213	Jüdische Studien
zw. 212+213	Klassische Philologie /Gräzistik
zw. 212+213	Klassische Philologie / Latinistik
zw. 212+213	Kommunikationswissenschaft
zw. 212+213	Kunstgeschichte
zw. 212+213	Lehramt an Grundschulen/Mittelschulen/Realschulen/Gymnasien
zw. 212+213	Pädagogik, Musikpädagogik
zw. 212+213	Philosophie
zw. 212+213	Politikwissenschaft
zw. 212+213	Psychologie
zw. 212+213	Romanistik
zw. 212+213	Slavistik
zw. 212+213	Software Systems Science
zw. 212+213	Soziologie
zw. 212+213	Theologische Studien (Kath. Theologie)
zw. 212+213	Wirtschaftsinformatik
zw. 212+213	Wirtschaftspädagogik

Raum	Universität Bayreuth
zw. 214+215	Allgemeine Studienberatung – Fakultät für Ingenieurwissenschaften
zw. 214+215	Engineering Science (B.Sc.)
zw. 214+215	Elektrotechnik und Informationssystemtechnik (B. Sc.)
zw. 214+215	Umwelt- und Ressourcentechnologie (B. Sc.)
zw. 214+215	Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (B. Sc.)

zw. 214+215	Wirtschaftsingenieurwesen (B. Sc.)
zw. 214+215	Berufliche Bildung Fachrichtung Metalltechnik (B. Ed.)
zw. 214+215	Berufliche Bildung Fachrichtung Elektrotechnik (B. Ed.)

Raum	Technische Universität Dresden
114	Allgemeine Studienberatung (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr und Sa. 10.00 Uhr in R. 207)
114	Naturwissenschaften Molekulare Biologie und Biotechnologie, Chemie, Lebensmittelchemie, Physik, Mathematik, Wirtschaftsmathematik, Psychologie
114	Bau und Umwelt Bauingenieurwesen, Architektur, Landschaftsarchitektur, Forstwissenschaften, Hydrowissenschaften: Wasserwirtschaft / Hydrologie / Kreislaufwirtschaft, Geographie, Geodäsie und Geoinformation, Verkehrsingenieurwesen
114	Ingenieurwissenschaften Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Biomedizinische Technik, Informationssystemtechnik, Regenerative Energiesysteme, Informatik, Medieninformatik, Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik, Werkstoffwissenschaft
114	Geistes- und Sozialwissenschaften Philosophie, Geschichte, Kunstgeschichte, Evangelische Theologie, Katholische Theologie, Medienforschung, Politikwissenschaft, Soziologie, Germanistik, Anglistik und Amerikanistik, Romanistik, Slavistik, Klassische Philologie, Sozialpädagogik, Soziale Arbeit und Wohlfahrtswissenschaften, Internationale Beziehungen
114	Lehramt: Grundschule, Oberschule, berufsbildende Schule, Gymnasium
114	Medizin Zahnmedizin; Allgemeine Medizin, Humanmedizin Modellstudium (MEDiC), Hebammenkunde
114	Wirtschaft Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftspädagogik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Verkehrswirtschaft

Raum	Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt
zw. 213+214	Allgemeine Studienberatung: Alle Studiengänge am Standort Eichstätt
zw. 213+214	Angewandte Musikwissenschaft und Musikpädagogik
zw. 213+214	Betriebswirtschaftslehre
zw. 213+214	Data Science
zw. 213+214	Bildungs- und Erziehungswissenschaft
zw. 213+214	Deutsch-Französisch integrierter Studiengang Politikwissenschaft
zw. 213+214	Digital and Data-Driven Business
zw. 213+214	Europastudien: Sprache, Literatur, Kultur
zw. 213+214	Geographie
zw. 213+214	Journalistik
zw. 213+214	Kultur und Medien
zw. 213+214	Lateinamerikastudien
zw. 213+214	Mathematik

zw. 213+214	Politik und Gesellschaft
zw. 213+214	Psychologie
zw. 213+214	Romanistik-Geographie-Wirtschaft
zw. 213+214	Soziale Arbeit
zw. 213+214	Lehramt ^{plus} an Grundschulen
zw. 213+214	Lehramt ^{plus} an Mittelschulen
zw. 213+214	Lehramt ^{plus} an Gymnasien
zw. 213+214	Lehramt ^{plus} an Realschulen
zw. 213+214	Sustainability in Business & Economics
zw. 213+214	Interdisziplinärer Bachelorstudiengang mit flexibel kombinierbaren Fächern: Anglistik/Amerikanistik, Europäische Ethnologie/Volkskunde, Französisch, Germanistik, Geschichte, Hispanistik, Italianistik, Katholische Theologie, Klassische Archäologie, Kunstgeschichte/Bildwissenschaften, Kunstpädagogik, Latinistik, Philosophie, Soziologie, Musikwissenschaft, Politikwissenschaft

Raum	Friedrich-Schiller-Universität Jena <i>nur am Freitag da!</i>
vor 217	Allgemeine Studienberatung: An der Uni Jena kann aus über 200 Studiengängen in den Bereichen Naturwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften, Sozialwissenschaften, Geisteswissenschaften und Rechtswissenschaften gewählt werden – da ist für jede und jeden das Richtige dabei! <i>(Vortrag: Fr. 11 Uhr in R. 125)</i>
vor 217	z. B. Arabistik, Archäologie, Biogewissenschaften, Gräzistik, Humangeographie, Kaukasiologie, Latinistik, Indogermanistik, Lehramt für Regelschulen und Gymnasien, Mittelalterstudien, Musik, Politikwissenschaft, Russisch, Medizin, Psychologie, Rechtswissenschaft, Sportwissenschaft, Sportmanagement, Volkskunde, Musikwissenschaft, Ur- u. Frühgeschichte, Südosteuropastudien, Zahnmedizin usw.

Raum	Technische Universität München
vor 202	Allgemeine Studienberatung <i>(Vorträge: Fr. und Sa. 10.30 Uhr in R. 217)</i>
vor 202	Aerospace
vor 202	Agrarwissenschaften und Gartenbauwissenschaften
vor 202	Architektur
vor 202	Bauingenieurwesen
vor 202	Biochemie
vor 202	Biogene Werkstoffe
vor 202	Bioinformatik
vor 202	Bioökonomie
vor 202	Brauwesen und Getränketechnologie
vor 202	Chemie
vor 202	Chemieingenieurwesen
vor 202	Chemische Biotechnologie
vor 202	Elektrotechnik und Informationstechnik
vor 202	Forstwissenschaft und Ressourcenmanagement

vor 202	Geodäsie und Geoinformation
vor 202	Geowissenschaften
vor 202	Gesundheitswissenschaft
vor 202	Informatik
vor 202	Informatik: Games Engineering
vor 202	Ingenieurwissenschaften
vor 202	Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung
vor 202	Lebensmittelchemie
vor 202	Lebensmitteltechnologie
vor 202	Lehramt an beruflichen Schulen – Berufliche Bildung
vor 202	Lehramt am Gymnasium Naturwissenschaftliche Bildung
vor 202	Life Sciences Biologie
vor 202	Life Sciences Ernährungswissenschaft
vor 202	Management and Technology
vor 202	Maschinenwesen
vor 202	Mathematik
vor 202	Molekulare Biotechnologie
vor 202	Pharmazeutische Bioprozesstechnik
vor 202	Physik
vor 202	Politikwissenschaft (<i>Vortrag: Fr. 11 Uhr in R. 217</i>)
vor 202	Sportwissenschaft
vor 202	Sustainable Management and Technology
vor 202	Technologie biogener Rohstoffe
vor 202	Umweltingenieurwesen
vor 202	Wirtschaftsinformatik

Raum	L u d w i g s – M a x i m i l i a n s – U n i v e r s i t ä t M ü n c h e n
rechts von 201	Allg. Studienberatung: Infos zu mehr als 200 Studiengängen mit zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten (<i>Vorträge: Fr. 10.00 Uhr und Sa. 10.00 Uhr in R. 217</i>)
rechts von 201	Geistes-, Sprach- und Kulturwissenschaften
rechts von 201	Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften
rechts von 201	Mathematik und Naturwissenschaften
rechts von 201	Medizin
rechts von 201	Lehramt

Raum	U n i v e r s i t ä t P a s s a u
vor 215	Allg. Studienberatung
vor 215	Jura (<i>Vorträge: Fr. und Sa. 10.00 Uhr in R. 306</i>)
vor 215	Wirtschaft und Management
vor 215	Gesellschaft und Geschichte
vor 215	Medien und Journalismus

vor 215	Sprachen und Kultur
vor 215	Lehramt
vor 215	Informatik und Mathematik
vor 215	Kulturwirtschaft/International Culture and Business Studies

Raum	Universität Regensburg
vor 211	Allg. Studienberatung
vor 211	Katholische Theologie
vor 211	Rechtswissenschaft
vor 211	Wirtschaftswissenschaften
vor 211	Philosophie, Kunst-, Geschichts- und Gesellschaftswissenschaften
vor 211	Humanwissenschaften
vor 211	Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften
vor 211	Informatik & Data Science
vor 211	Mathematik
vor 211	Physik
vor 211	Biologie und Vorklinische Medizin
vor 211	Chemie und Pharmazie
vor 211	Lehramt
vor 211	Bi-nationale Studiengänge

Raum	Bauhaus-Universität Weimar
zw. 211+212	Allgemeine Studienberatung (Vorträge Fr. 10.30 Uhr und Sa. 10.30 Uhr in R. 207)
zw. 211+212	Architektur
zw. 211+212	Stadtplanung
zw. 211+212	Bauingenieurwesen
zw. 211+212	Umweltingenieurwissenschaften
zw. 211+212	Freie Kunst
zw. 211+212	Mediendesign
zw. 211+212	Visuelle Kommunikation
zw. 211+212	Produktdesign
zw. 211+212	Lehramt Kunsterziehung am Gymnasium
zw. 211+212	Medienkultur
zw. 211+212	Informatik

Raum	Julius-Maximilians-Universität Würzburg
rechts von 115	Allg. Studienberatung (Vortrag: Fr. u. Sa. 10 Uhr in R. 109)
rechts von 115	Theologie
rechts von 115	Medizin

rechts von 115	Jura
rechts von 115	Humanwissenschaften
rechts von 115	Philosophische Wissenschaften
rechts von 115	Political and Social Studies (BA) / Politik und Gesellschaft (Lehramt) <i>(Vorträge: Fr. u. Sa. 11 Uhr in R. 109)</i>
rechts von 115	Naturwissenschaften
rechts von 115	Funktionswerkstoffe (anwendungsnaher Studiengang) <i>(Vorträge: Fr. und Sa. 12 Uhr in R. 109)</i>
rechts von 115	Ingenieurwissenschaften
rechts von 115	Wirtschaftswissenschaft
rechts von 115	Lehramt
rechts von 115	Informatik und Nachhaltigkeit
rechts von 115	Hebammenwissenschaft

Raum	Hochschule Ansbach	<i>nur am Freitag da!</i>
zw. 124 + 125	Allgemeine Studienberatung <i>(Vorträge: Fr. 9.30 Uhr, 12.00 Uhr, 13.00 Uhr in R. 207)</i>	
zw. 124 + 125	Angewandte Wirtschafts- und Medienpsychologie	
zw. 124 + 125	Betriebswirtschaft	
zw. 124 + 125	Biomedizinische Technik	
zw. 124 + 125	Datenschutz und IT-Sicherheit	
zw. 124 + 125	Industrielle Biotechnologie	
zw. 124 + 125	Interkulturelles Management	
zw. 124 + 125	Künstliche Intelligenz und Kognitive Systeme	
zw. 124 + 125	Multimedia und Kommunikation	
zw. 124 + 125	Nachhaltige Ingenieurwissenschaften	
zw. 124 + 125	NEU: Produktionsmanagement Film und TV	
zw. 124 + 125	Ressortjournalismus	
zw. 124 + 125	Visualisierung und Interaktion in digitalen Medien	
zw. 124 + 125	Wirtschaftsinformatik	
zw. 124 + 125	Wirtschaftsingenieurwesen	

Raum	Duale Hochschule Baden-Württemberg DHBW Ravensburg und DHBW Villingen-Schwenningen
Treppenab- satz 1. Stock	Die DHBW bietet über 20 Bachelor-Studiengänge mit rund 100 Studienrichtungen in den Bereichen Wirtschaft , Technik und Sozialwesen an. Gerne beraten wir Sie an unserem Messestand zu unserem Studienangebot. Die Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) ist die erste und einzige staatliche duale, d.h. praxisintegrierende Hochschule in Deutschland. Das

	<p>zentrale Merkmal der DHBW ist ihr duales Studienkonzept mit den wechselnden Theorie- und Praxisphasen sowie der engen Kooperation zwischen der Hochschule und ihren Dualen Partnern. Diese wählen die Studierenden selbst aus, schließen mit ihnen einen dreijährigen Vertrag und bieten ihnen über die gesamte Studiendauer hinweg eine monatliche, fortlaufende Vergütung. Neben den Bachelor-Studiengängen bietet die DHBW auch berufsintegrierte Master-Studiengänge aus den Bereichen Wirtschaft, Technik und Sozialwesen an. Siehe Website: www.dhbw.de/studienangebot/bachelor (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr und Sa. 10.00 Uhr in R. 125)</p>
--	--

Raum	Hochschule Hof
vor 117	Allgemeine Studienberatung
vor 117	Betriebswirtschaft (B.A.): Digital Commerce and Marketing / Entrepreneurship an Tech Startups / Digitales Supply Chain Management und Logistik / Personalmanagement / Digitales Prozessmanagement und IT-Technologien / FACT (Finance, Accounting, Controlling, Taxation)
vor 117	Computer Science
vor 117	Design und Mobilität
vor 117	Ingenieurwissenschaften modular: Elektrotechnik / Maschinenbau / Umwelttechnik / Werkstofftechnik / Wirtschaftsingenieurwesen
vor 117	Informatik
vor 117	Innovative Gesundheitsversorgung
vor 117	Innovative Textilien
vor 117	Internationales Management
vor 117	Kommunikationsdesign
vor 117	Medieninformatik
vor 117	Mobile-App-Entwicklung
vor 117	Textildesign
vor 117	Wirtschaftsinformatik
vor 117	Wirtschafts- und Organisationssoziologie
vor 117	Wirtschaftspsychologie
vor 117	Wirtschaftsrecht

Raum	Ernst-Abbe-Hochschule Jena <i>nur am Freitag da!</i>
vor 124	Allg. Studienberatung (Vortrag: Fr. 10.00 Uhr in R. 117)
vor 124	Augenoptik / Optometrie
vor 124	Biotechnologie
vor 124	Business Administration
vor 124	Business Administration Systems
vor 124	E-Commerce
vor 124	Elektrotechnik/Informationstechnik
vor 124	Ergotherapie
vor 124	Feinwerktechnik / Precision Engineering
vor 124	Geburtshilfe / Hebammenkunde (dual)

vor 124	Laser- und Optotechnologien (auch dual)
vor 124	Maschinenbau
vor 124	Medizintechnik
vor 124	Mikrotechnologie / Physikalische Technik
vor 124	Pflege
vor 124	Pflege / Pflegeleitung (Fernstudiengang)
vor 124	Physiotherapie
vor 124	Rettungswesen / Notfallversorgung
vor 124	Soziale Arbeit
vor 124	Umwelttechnik
vor 124	Umwelttechnik und Entwicklung
vor 124	Werkstofftechnik
vor 124	Wirtschaftsingenieurwesen Digitale Wirtschaft / Industrie / Industrie International

Raum	Hochschule Kempten <i>nur am Freitag da!!!</i>
rechts von 120	Allgemeine Studienberatung (Vortrag: Fr. 13.00 Uhr in R. 125)
rechts von 120	Informatik & Multimedia
rechts von 120	Soziales & Gesundheit
rechts von 120	Betriebswirtschaft & Tourismus
rechts von 120	Ingenieurwissenschaften

Raum	Hochschule Landshut ABSAGE!!!!!!
zw. 123 + 124	Allgemeine Studienberatung
zw. 123 + 124	Betriebswirtschaft <ul style="list-style-type: none"> — Digitalisierung & Unternehmensgründung — Digitalisierung, Prozessoptimierung & Management — Medien- und Kommunikationsmanagement — Internationale Betriebswirtschaft — Wirtschaftspsychologie & Nachhaltigkeitsmanagement
zw. 123 + 124	Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen <ul style="list-style-type: none"> — Automobilwirtschaft und -technik — Biomedizinische Technik — Elektro- und Informationstechnik — Internationales Wirtschaftsingenieurwesen — Intelligente Systeme und Smart Factory — Sustainable Industrial Operations and Business — Wirtschaftsingenieurwesen
zw. 123 + 124	Informatik <ul style="list-style-type: none"> — Automobilinformatik — Digitales Verwaltungsmanagement — Informatik — Künstliche Intelligenz — Wirtschaftsinformatik
zw. 123 + 124	Interdisziplinäre Studien <ul style="list-style-type: none"> — Gebärdensprachdolmetschen — Hebamme primärqualifizierend — Ingenieurpädagogik — Ingenieurpsychologie — Neue Medien und interkulturelle Kommunikation — Physician Assistant / Arztassistentz
zw. 123 + 124	Maschinen- und Bauwesen <ul style="list-style-type: none"> — Additive Fertigung – Werkstoffe, Entwicklung und Leichtbau — Automobiltechnik — Bauingenieurwesen — Maschinenbau
zw. 123 + 124	Soziale Arbeit <ul style="list-style-type: none"> — Soziale Arbeit Dual mit vertiefter Praxis — Soziale Arbeit in der Kinder- und Jugendhilfe — Soziale Arbeit in der Kinder- und Jugendhilfe Dual mit vertiefter Praxis

Raum	Frankfurt School of Finance and Management
114	Allgemeine Studienberatung (Vorträge: Fr. 12.30 u. Sa. 12.00 in R. 217)
114	Business Administration BSc
114	Computational Business Analytics BSc.
114	Management
114	Philosophy and Economics BSc.

Raum	NHL Stenden Leeuwarden/Niederlande
vor 123	Allg. Studienberatung (Vorträge: Fr. und Sa. 12.00 Uhr in R. 207)
	Niederländische Studiengänge:
vor 123	Academic teacher training college (PABO)
vor 123	Kreativtherapie
vor 123	Soziale Arbeit
	Englischsprachige Studiengänge:
vor 123	Business Administration
vor 123	Communication & Multimedia Design
vor 123	Creative Business
vor 123	European Business
vor 123	Hospitality Management
vor 123	Information Technology
vor 123	International Business
vor 123	International Human Resource Management
vor 123	International Teacher Education for Primary/Secondary Schools (ITEPS/ITESS)
vor 123	Leisure & Event Management
vor 123	Logistics Management
vor 123	Tourism Management
vor 123	Marketing Management

Raum	Augustana-Hochschule neu dazugekommen! Neuendettelsau
Turnhalle	Evangelische Theologie (Pfarramt)

Raum	Evangel. Hochschule Nürnberg
zw. 113 + 114	Allgemeine Studienberatung
zw. 113 + 114	Soziale Arbeit (B.A.) (Vortrag: Fr. 12.30 Uhr in R. 125)
zw. 113 + 114	Management in der Sozial- und Gesundheitswirtschaft (B.A.) (Vortrag: Fr. 12 Uhr in R. 125)
zw. 113 + 114	Pädagogik der Kindheit (B.A), grundständig oder dual (Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R. 125)

zw. 113 + 114	Heilpädagogik (B.A.) (Vortrag: Sa. 10.30 Uhr in R. 125)
zw. 113 + 114	Pflege (B.A.) (Vortrag: Fr., 11.30 Uhr in R. 125)
zw. 113 + 114	Gesundheits- und Pflegepädagogik (B. A.)
zw. 113 + 114	Religionspädagogik und Kirchliche Bildungsarbeit (B. Ed.)
zw. 113 + 114	Diakonik (B.A.)

Raum	iba University Nürnberg
Treppenabsatz 2./3. Stock	Allg. Studienberatung
Treppenabsatz 2./3. Stock	Bachelorstudiengang BWL, dual mit 14 Fachrichtungen
Treppenabsatz 2./3. Stock	Bachelorstudiengang Soziale Arbeit, dual

Raum	Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg
vor 203	Allg. Studienberatung (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr in R. 301)
vor 203	Humanmedizin

Raum	Hasso-Plattner-Institut für Digital Engineering Potsdam
124	Allg. Studienberatung (Vorträge: Fr. 10.00 und 12.00 Uhr in R. 124, Sa. 10.00 und 12.00 in R. 124)
124	Bachelor: IT-Systems Engineering

Raum	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg (OTH) <i>nur am Samstag da!</i>
vor 124	Allgemeine Studienberatung (Vortrag: Sa. 11.00 Uhr in R. 125)
vor 124	Architektur, Bauklimatik, Industriedesign
vor 124	International Relations and Management, Mikrosystemtechnik, Umwelt- und Industriesensorik
vor 124	Betriebswirtschaft
vor 124	Elektro- und Informationstechnik, Mechatronik, Regenerative Energie- technik und Energieeffizienz, Intelligent Systems Engineering
vor 124	Informatik, Wirtschaftsinformatik, Technische Informatik, Medizinische Informatik, Künstliche Intelligenz und Data Science, International Com- puter Science, Mathematik
vor 124	Maschinenbau, Biomedical Engineering, Digital Engineering im Maschi- nenbau, Produktions- und Automatisierungstechnik
vor 124	Soziale Arbeit, Musik- und bewegungsorientierte Soziale Arbeit, Heb- ammenkunde, Pflege, Physiotherapie, Logopädie

Raum	Hochschule Schmalkalden
zw. 120 + 123	Allg. Studienberatung (Vorträge: Fr. 10 Uhr in R. 108, Sa. 10 Uhr in R. 117)
zw. 120 + 123	Elektrotechnik Elektrotechnik und Informationstechnik, Medizintechnik
zw. 120 + 123	Informatik Informatik, Wirtschaftsinformatik, Multimedia-Marketing, Verwaltungsinformatik/E-Gouvernement, Applied Computer Science, Digitales Marketing, Wirtschaftsinformatik & Digitale Transformation
zw. 120 + 123	Maschinenbau Maschinenbau, Maschinenbau und Kunststofftechnik, Mechatronics und Robotics
zw. 120 + 123	Wirtschaftsrecht Wirtschaftsrecht, International Business Law, Wirtschaftsrecht
zw. 120 + 123	Wirtschaftswissenschaften Wirtschaftswissenschaften, Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspsychologie, International Business and Economics, Finance

Raum	Hochschule für angewandtes Management (HAM) - Campus Nürnberg / Campus Treuchtlingen
218	Allgemeine Studienberatung
218	Sportmanagement (B.A.) (Vorträge: Fr. 10.00 und Sa. 10.00 Uhr in R. 311/312)
218	Sportmanagement mit Branchenfokus E-Sports Management (B.A.) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr und Sa. 10.30 Uhr in R. 311/312)
218	Sportmanagement mit Branchenfokus Fußballmanagement (B. A.) (Vorträge: Fr. 10.00 und Sa. 10.00 Uhr in R. 311/312)
218	Sportjournalismus (B.A.)
218	Outdoor Studies (B.A.) (Vorträge: Fr. und Sa. 12 Uhr in R. 311/312)
218	Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng.)
218	Wirtschaftspsychologie (B. A.) (Vorträge: Fr. 11.30 und Sa. 11.30 Uhr in R. 311/312)
218	Wirtschaftspsychologie mit Branchenfokus Medienpsychologie (B.A.) (Vorträge: Fr. 11.30 und Sa. 11.30 Uhr in R. 311/312)
218	Wirtschaftspsychologie mit Branchenfokus Social Media und Online-marketing (B.A.) (Vorträge: Fr. 11.30 und Sa. 11.30 Uhr in R. 311/312)
218	Betriebswirtschaftslehre mit Branchenfokus Fashionmanagement & Global Brands (B.A.)
218	Betriebswirtschaftslehre mit Branchenfokus Baumanagement (B.A.)
218	Betriebswirtschaftslehre mit Branchenfokus Immobilienwirtschaft (B. A.)
218	Betriebswirtschaftslehre mit Branchenfokus Marketing und Medienmanagement (B.A.)
218	Betriebswirtschaftslehre mit Branchenfokus Digital Business (B.A.)

Raum	Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
Treppenabsatz EG/1.Stock	Allg. Studienberatung
Treppenabsatz EG/1.Stock	Campus Triesdorf <ul style="list-style-type: none"> - Agrartechnik (auch dual) - Landwirtschaft (auch dual) - NEU: Lebensmittel und Ernährungswissenschaften - Umweltsicherung (auch dual)
Treppenabsatz EG/1.Stock	Campus Weihenstephan <ul style="list-style-type: none"> - Arboristik und urbanes Waldmanagement - Bio-Lebensmittel & Business - Biotechnologie (auch dual) - Brau- und Getränketechnologie (auch dual) - Forstingenieurwesen (auch dual) - Gartenbau (auch dual) - Landschaftsarchitektur (auch dual) - Landschaftsbau und -management (auch dual) - Lebensmitteltechnologie (auch dual) - Management erneuerbarer Energien

Raum	FH Wiener Neustadt Österreich
zw. 114+115	Allgemeine Studienberatung (Vorträge: Fr. und Sa. 10.30 Uhr in R. 117)
zw. 114+115	34 Studiengänge und 15 Bachelor-Programme
zw. 114+115	Wirtschaft: Wirtschaftsberatung / Business Consultancy International / Produktmarketing und Projektmanagement / Journalismus & Unternehmenskommunikation
zw. 114+115	Technik: Agrartechnologie / Biotechnische Verfahren / Informatik / Mechatronik - Mikrosystemtechnik / Produktionstechnik und Kreislaufwirtschaft / Robotik / Wirtschaftsingenieur
zw. 114+115	Gesundheit: Allgemeine Gesundheits- & Krankenpflege / Biomedizinische Analytik / Ergotherapie / Logopädie / Radiotechnologie / Gesundheits- und Krankenpflege
zw. 114+115	Sport: Training & Sport

Raum	Technische Hochschule Würzburg-Schweinfurt
Treppenabsatz, 2. Stock	Allgemeine Studienberatung (Vortrag: Fr. 12.00 Uhr in Raum 319)
Treppenabsatz, 2. Stock	Bachelorstudiengänge am Standort Würzburg: Architektur, Bauingenieurwesen, NEU: Bauingenieurwesen – Digitales Planen und Bauen, Betriebswirtschaft, Business Analytics, E-Commerce, NEU: Digitale Gesellschaft, NEU: Digitales Rettungsmanagement, Fachübersetzen, Geovisualisierung, Informatik, NEU: Informationssicherheit, Kommunikationsdesign, Kunststoff- und Elastomertechnik, Medienmanagement, Management im Gesundheitswesen, Soziale Arbeit, Vermessung und Geoinformatik, Wirtschaftsinformatik, International Management (englischsprachiger Studiengang) (Fr. 10.30 Uhr: Kunststoff- und Elastomertechnik; Fr. 12.30 Medienmanagement, Sa. 10.30 Uhr: Soziale Arbeit; alle Vorträge in Raum 319)

Treppenab- satz, 2. Stock	Bachelorstudiengänge am Standort Schweinfurt: NEU: Angewandte Mathematik, Elektro- und Informationstechnik, Logistik, Maschinenbau, Mechatronik, NEU: Nachhaltige Energiesysteme, Robotik, Technomathematik, Wasserstofftechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Englischsprachige Studiengänge: Logistics, Business and Engineering, Mechatronics, Robotics <i>(Fr. 11 Uhr: Angewandte Mathematik, Sa. 11.30 Uhr: Elektro- und Informationstechnik; alle Vorträge in Raum 319)</i>
------------------------------	---

2. Fachakademien / (Berufs-)Fachschulen:

Raum	Fachakademien / (Berufs-)Fachschulen
<i>nur Vorträge!</i>	Akademie der Bildenden Künste Nürnberg <ul style="list-style-type: none"> • Kunsterziehung – Lehramt Kunst am Gymnasium • Diplomstudiengang Bildende Kunst mit Schwerpunkt Freie Kunst, in den Klassen für: Malerei, Bildende Kunst, Bildhauerei, Fotografie, Freie Kunst, Künstlerische Formen des Digitalen • Diplomstudiengang Bildende Kunst mit Schwerpunkt Grafik-Design/ Kommunikationsdesign • Diplomstudiengang Bildende Kunst mit Schwerpunkt Schmuck und Gerät <i>(Vorträge: Fr. und Sa. 11 Uhr in R. 117)</i>
vor 203	Akademie Klinikum Nürnberg Pflegefachmann/Pflegefachfrau, Pflegefachhilfe, ATA/OTA (Anästhesie/Operationstechnische Assistenten), MTRA (Medizinisch-technische-Radiologieassistenten)
Turnhalle	Augustinus Fachschule für Heilerziehungspflege / Barmherzige Brüder gemeinnützige Behindertenhilfe GmbH Heilerziehungspflege Management von Inklusion und Teilhabe B.A.
Turnhalle	Berufsfachschule für Pflege der Schwesternschaft Nürnberg vom BRK Ausbildung zum/zur Pflegefachmann (m/w/d)
Turnhalle	Private Berufsfachschulen f. Physiotherapie & Massage e.V. Ausbildung zum Physiotherapeuten (incl. Bachelor of Science)
Turnhalle	Diözesanstelle Berufe der Kirche nur am Freitag da! Religionslehrer/in, Gemeindeferent/in, Pastoralreferent/in, Priester, Diakon, Sozialpädagoge/-in, Bildungsreferent/in, Erzieher/in
Turnhalle	Döpfer-Schulen Nürnberg Physiotherapie, Ergotherapie
vor 202	Euro-Akademie Bamberg/Nürnberg Euro-Management-Assistent (m/w/d) Fremdsprachenkorrespondent (m/w/d) Dolmetscher/Übersetzer (Bachelor Professional) (m/w/d)
213	MUSICATION Berufsfachschule für Musik Musiker*in, Musiklehrer*in Staatlich geprüfte(r) Ensembleleiter:in im Fachbereich Klassik oder Rock/Pop/Jazz <i>(Vorträge: Fr. 11.30 Uhr und Sa. 10.00 Uhr, 11.30 Uhr in R. 213)</i>

rechts von 118	Institut für Fremdsprachen- und Auslandskunde bei der FAU Erlangen-Nürnberg (IFA Erlangen) Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Fremdsprachenkorrespondent (m/w/d) Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Euro-Korrespondent (m/w/d) Studium zur/zum staatlich geprüften Übersetzer/in Studium zum/zur staatlich geprüften Dolmetscher/in und Übersetzer/in B.A. Übersetzen Jeweils in den Sprachen Englisch, Französisch, Italienisch, Russisch und Spanisch (Vorträge Fr. und Sa. 11.30 Uhr in R. 117)
Übergang Neubau 1. Stock	Nürnberger Fremdsprachenschule Staatl. geprüfte/r Fremdsprachenkorrespondent/in (m/w/d) in zwei oder drei Sprachen: Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Chinesisch
Turnhalle	Medizinische Akademie IB Medau nur am Samstag da! <u>Gesundheitsfachberufe:</u> Logopäde (m/w/d), Physiotherapeut (m/w/d) <u>Ausbildungs- und Berufsbegleitende Studiengänge (optional):</u> Angewandte Therapiewissenschaft (B. Sc.), Health Care Education (B.A.)
vor 10	Semper Schule für Biologie, Chemie und Technik Staatlich geprüfter Biologisch-technischer Assistent (m/w/d) Staatlich geprüfter Chemisch-technischer Assistent (m/w/d) (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr in R. 302)

3. Unternehmen / Behörden / Berufsfelder:

Raum	U n t e r n e h m e n
rechts von 208	Akademie Handel e.V. Abiturientenprogramm Handelsfachwirt/in Abiturientenprogramm Fachwirt/in im E-Commerce
14	AOK Bayern – Die Gesundheitskasse Sozialversicherungsangestellte/r – Ausbildung (w/m/d) Management in der Gesundheitswirtschaft (B. Sc.) – Duales Studium (m/w/d)
Vorraum Turnhalle	Robert Bosch GmbH Studiengänge an der dualen Hochschule: Bachelor of Engineering Mechatronik/Elektrotechnik/Maschinenbau Bachelor of Science Informatik Bachelor Arts BWL-Industrie Ausbildungen: Fachinformatiker:innen, Fachkraft für Lagerlogistik, Mechatroniker:innen, Industriemechaniker:innen, Fachleute für Systemgastronomie, Industriekaufleute
vor 11	DATEV eG Duale Studienangebote: Wirtschaftsinformatik, Informatik, Controlling & Consulting, Dienstleistungsmanagement, Mediendesign Ausbildungsberufe: Fachinformatiker Systemintegration/Anwendungsentwicklung, Kaufleute für IT-Systemmanagement/Dialogmarketing/Büromanagement (Vorträge: Fr. u. Sa. 10.30 Uhr in R. 109)
Vor 208	Crämer & Co. GmbH neu dazugekommen!!! Abiturientenprogramm Handelsfachwirt/in (m/w/d) Ausbildung Kaufleute im Einzelhandel (m/w/d)

zw. 13 + 14	<p>Debeka Kaufmann/Kauffrau für Versicherungen und Finanzen</p>
Vorraum Turnhalle	<p>Die Autobahn GmbH des Bundes, Niederlassung Nordbayern Dual Studierende der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder IT, Kaufleute für Büromanagement, Straßenwärter</p>
Übergang Neubau 1. Stock	<p>Deutsche Bahn AG Ausbildungen: Anlagenmechaniker:in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik/ Baugeräteführer:in/ Bauzeichner:in/ Berufskraftfahrer:in/ Disponent:in / Elektroniker:in / Gleisbauer:in/ Lokführer:in/ Zugverkehrssteuerer u. a. Duales Studium: Bauingenieurwesen/ BWL/ Elektrotechnik/ Immobilienmanagement/ Infrastrukturma- nagement/ Immobilienwirtschaft/ Mechatronik/ Vermessung und Geoinformatik/ Wirt- schaftsingenieurwesen u. a.</p>
ggü. 1	<p>Deutsche Post DHL Group – Niederlassung Nürnberg Duale Studiengänge (Bachelor of Arts): BWL-Dienstleistungsmanagement – Human Resources – DHBW Heilbronn BWL-Dienstleistungs-/Logistik-/SupplyChain Management – DHBW Stuttgart BWL-Personalmanagement – DHBW Lörrach Berufsausbildungen: Fachkraft Kurier-, Express- u. Postdienstleistungen Berufskraftfahrer/-in Mechatroniker/-in Kaufmann/-frau für Kurier-, Express- u. Postdienstleistungen Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung Kaufmann/-frau für Büromanagement Kaufmann/-frau für Kurier-, Express- u. Postdienstleistungen (Vorträge: Fr. u. Sa. 11.30 Uhr in R. 109)</p>
gegenüber 202	<p>Fielmann Group AG Nürnberg/Hamburg Ausbildung zum Augenoptiker, Ausbildung zum Hörakustiker (m/w/d)</p>
links von 301	<p>Holiday Inn Hotel, Albergo Hotel GmbH Ausbildung zum/zur Hotelfachmann/-frau, Koch/Köchin, Restaurantfachmann/-frau</p>
zw. 14 + 15	<p>ISO-Gruppe Kaufmann/Kauffrau für IT-Systemmanagement (m/w/d) Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d) Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung SAP (m/w/d) Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d) Fachinformatiker Daten- und Prozessanalyse (m/w/d)</p>
211	<p>Müller Medien Ausbildung: Medienkaufmann (m/w/d), Digital und Print Kaufmann (m/w/d) für Marketingkommunikation Duales Studium: Marketing Management</p>
rechts von 203	<p>Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG Duales Studium (Studium mit vertiefter Praxis) in den Studiengängen: - Informatik (B.Sc.) - Elektro- und Informationstechnik (B. Eng.) - Angewandte Mathematik und Physik (B. Sc.) - Mechatronik / Feinwerktechnik (B. Eng.) (Vortrag: Fr. 11.30 Uhr in R. 306)</p>
links von 118	<p>Rödl & Partner Steuerfachangestellte (m/w/d) Rechtsanwaltsfachangestellte (m/w/d) Kaufleute für Büromanagement (m/w/d) Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d) Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d) Verbundstudium Wirtschaftswissenschaften Duales Studium, z. B. BWL mit dem Schwerpunkt Steuerberatung (Vortrag: Fr. 11 Uhr in R. 105)</p>

Treppenab- satz EG	<p>NORMA Lebensmittelbetrieb Stiftung & Co. KG</p> <p>Duale Bachelor-Studiengänge (m/w/d):</p> <ul style="list-style-type: none"> - BWL-Handel-Controlling - BWL-Handel-Marketing - BWL-Handel-Vertrieb und Logistik - BWL-Handel-Internationaler Handel - BWL-Digital Business Management - BWL-Digital Commerce Management - Wirtschaftsinformatik - Handel <p>Abiturientenprogramm: Handelsfachwirt (m/w/d)</p> <p>Ausbildungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kaufmann im E-Commerce (m/w/d) - Kaufmann für Büromanagement (m/w/d) - Verkäufer (m/w/d) / Kaufmann im Einzelhandel (m/w/d) - Fachlagerist (m/w/d) / Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d) <p><i>(Vorträge: Fr. u. Sa. 11.00 Uhr in R. 108)</i></p>
vor 204	<p>ProLeit GmbH</p> <p>Ausbildungen:</p> <p>Ausbildung zum Fachinformatiker (m/w/d) für Anwendungsentwicklung</p> <p>Ausbildung zum Fachinformatiker (m/w/d) für Daten und Prozessanalyse</p> <p>Ausbildung zum Fachinformatiker (m/w/d) für Systemintegration</p> <p>Duales Studium (m/w/d) an der TH Nürnberg:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bachelor Science Informatik im Verbund mit der Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung - Bachelor Engineering Elektro und Informationstechnik im Verbund mit der Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung - Bachelor Engineering Verfahrenstechnik im Verbund mit der Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung <p><i>(Vorträge: Fr. 12.00 Uhr und Sa. 11.00 Uhr in Raum 306)</i></p>
115	<p>Siemens</p> <p>Duale Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • B.Eng. Elektro- und Informationstechnik inkl. Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d) • B.Eng. Elektro- und Informationstechnik mit vertiefter Praxis • B.Eng. Mechatronik inkl. Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik (w/m/d) • B.Eng. International Business & Technology • B.Sc. in Wirtschaftsinformatik • B.Sc. in Informatik • B.A. in Business Administration inkl. Ausbildung zum Industriekaufmann (w/m/d) <p>Ausbildungsgänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektroniker für Automatisierungstechnik (w/m/d) • Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/d) • Elektroniker für IT und IOT-Systeme der Gebäudetechnik (w/m/d) • Mechatroniker (w/m/d) • Fachinformatiker (w/m/d) für Anwendungsentwicklung • Fachinformatiker (w/m/d) für Systemintegration • Kaufmann für Digitalisierungsmanagement (w/m/d) • Industriekaufmann (w/m/d) • Patentanwaltsfachangestellter (w/m/d) • Fachkraft für Lagerlogistik (w/m/d) • Mikrotechnologe (m/w/d)
16	<p>Sparkasse Nürnberg</p> <p>Ausbildung Bankkauffrau/-mann (m/w/d)</p> <p>Kombination Ausbildung Bankkauffrau/-mann (m/w/d) und Bachelor-Studiengang Kauffrau/Kaufmann im Dialogmarketing (w/m/d)</p>

vor 1	<p>Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern e.V. Landschaftsgärtner/in Gärtner/in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau Gärtnermeister Staatlich geprüfte/r Wirtschaftler/in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau Staatlich geprüfte/r Techniker/in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau Bachelor dual Landschaftsbau und –Management Bachelor Landschaftsbau und –Management Bachelor Landschaftsarchitektur</p>
208	<p>Verlag Nürnberger Presse Volontariat – zweijährige journalistische Ausbildung (nach einem Studium/nach einer Ausbildung) Kaufmännische Ausbildung; Ausbildung in Mediengestaltung <i>(Vorträge: Fr. 11.30 Uhr, Sa. 11 Uhr in R. 217)</i></p>

Raum	Berufsfelder
123	<p>AusbildungsOffensive Karrieremöglichkeiten in mehr als 60 Ausbildungsberufen und über 20 duale Studiengänge in der bayerischen Metall- und Elektroindustrie <i>(Vorträge: Fr. und Sa. 11 Uhr in R. 123)</i></p>
16	<p>BPV – Bayerischer Philologenverband Lehramt Gymnasium</p>
<i>nur Vortrag</i>	<p>Grundschullehrerinnen und Grundschullehrer – Einblicke in den Alltag einer Grundschullehrkraft <i>(Vortrag: Sa. 11.30 Uhr in R.125)</i></p>
Turnhalle	<p>Projekt „Zukunft prägen, Lehrer werden / vor Ort“ – Initiative des StMUK Studiengang: Lehramt Mittelschule- ABSAGE!!!!!!</p>
212	<p>ProTechnicale Technische Studien- und Berufsorientierung für Mädchen und Frauen <i>(Vortrag: Fr. 10.30 Uhr in R. 306)</i></p>

Raum	Behörden und Institutionen
Treppenab-satz EG/1. Stock	<p>Bundesamt für Migration und Flüchtlinge Ausbildungsberufe: <ul style="list-style-type: none"> - Kauffrau/-mann für Büromanagement (m/w/d) - Fachinformatiker/in, Schwerpunkt Anwendungsentwicklung (m/w/d) - Fachangestellte für Medien- und Informationsdienste (m/w/d) Duales Studium: Verwaltungsinformatik</p>
Treppenab-satz 1./2. Stock	<p>Bundespolizei – Einstellungsberatung Nürnberg Modularisierter Diplomstudiengang zur/zum Polizeikommissarin/Polizeikommissar <i>(Vorträge: Fr. 10.00 u. 12.00 h, Sa. 11.00 Uhr in R. 302)</i></p>
vor 301	<p>Bundeswehr Studiengänge im Rahmen der Ausbildung zum Offizier der Bundeswehr (z. B. Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik, Vergleichende Demokratieforschung, Geschichtswissenschaft, Wirtschaftsinformatik, Fahrzeugtechnik, Sportwissenschaft, Politikwissenschaften, Humanmedizin, Zahnmedizin, Veterinärmedizin, Pharmazie, Psychologie, Wehrtechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, BWL, VWL, Journalismus usw.) <i>(Vorträge: Fr. 10.30 Uhr und Sa. 10.30 Uhr in R. 302)</i></p>
vor 105	<p>Finanzamt Nürnberg-Süd / Finanzamt Nürnberg-Nord Bayerisches Landesamt für Steuern Nürnberg Duales Studium zum/zur Diplom Verwaltungsinformatiker/in Duales Studium zum/zur Diplom Finanzwirt/in Duale Ausbildung zum/zur Finanzwirt/in Duale Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Systemintegration</p>

Treppenab- satz 1./2. Stock	Hauptzollamt Nürnberg Zollbeamter/Zollbeamtin im mittleren Dienst (2-jährige Ausbildung) Zollbeamter/Zollbeamtin im gehobenen Dienst (3-jähriges Duales Studium Bachelor of Laws) (Vorträge: Fr. 10.30 Uhr und Sa. 10.30 Uhr in R. 108)
vor 109	Oberlandesgericht Nürnberg Diplom-Rechtspfleger/-in (FH) Diplom-Verwaltungsinformatiker/-in (FH)
Treppenab- satz 2./3. Stock	Polizei Bayern, PI Fürth Ausbildung zum/zur Polizeivollzugsbeamten/in (2. Qualifikationsebene) Studium zum/zur Polizeivollzugsbeamten/in (3. Qualifikationsebene) (Vorträge: Fr. 9.30 Uhr und Sa. 10.00 Uhr in R. 302)
vor 103	Stadt Nürnberg Duale Studienplätze Bauingenieurwesen, Verwaltungsinformatik, Verwaltung und Finanzen, Energie- und Gebäudetechnik Ausbildungen siehe: ausbildung.nuernberg.de (Vorträge: Fr. 11.00 Uhr und Sa. 11.30 Uhr in R. 302)

4. Berufsberatung:

Raum	Allgemeine Berufsberatung
ggü. 104	Agentur für Arbeit Nürnberg - Berufsberatung Informationen und Beratung zu Fragen der Ausbildungs- und Studienwahl; Duale Studiengänge der Bundesagentur für Arbeit: Bachelor of Arts – Arbeitsmarktmanagement Bachelor of Arts – Beratung für Bildung Beruf und Beschäftigung (Vortrag: Fr. 10.00 und 10.30 Uhr in Raum 301)

5. Zusatzqualifikationen:

vor 302	Arbeiterkind.de Für alle, die als Erste in ihrer Familie studieren (Vorträge: Fr. 10.00 Uhr und 12.30 Uhr, Sa. 11.00 Uhr in R. 319)
Turnhalle	Bundesamt für Familie und zivilgesellschaftliche Aufgaben Bundesfreiwilligendienst
Turnhalle	Der Paritätische Bayern Freiwilligendienste Freiwilliges soziales Jahr (FSJ) & Bundesfreiwilligendienst (BFD)
Turnhalle	Evangelisches Studienwerk Villigst nur am Samstag da! Vorstellung des Stipendiums (Vortrag: Sa. 10.30 Uhr in R. 306)
zw. 123+124	Friedrich-Ebert-Stiftung e. V. neu dazugekommen!!!! Als Stiftung, die die Werte der Sozialen Demokratie vertritt, ist uns Bildungsgerechtigkeit ein Herzensanliegen. Unser gemeinsames Ziel, uns für Chancengleichheit beim Zugang zur Hochschulbildung einzusetzen, wurzelt im Gründungsauftrag der Friedrich-Ebert-Stiftung (FES): Ein Bildungssystem, das es ermöglicht, dass

	jede_r unabhängig vom familiären Hintergrund studieren kann. Ein Weghelfer für das Studium kann hierbei ein Stipendium sein - und das persönliche Gespräch der erste Berührungspunkt.
Turnhalle	IBG – Internationale Begegnung in Gemeinschaftsdiensten e. V. Internationale Workcamps sind kurze Freiwilligendienste in Deutschland oder im Ausland. Hierbei kommen 10 bis 20 junge Freiwillige aus aller Welt zusammen, um an einem gemeinnützigen Projekt zu arbeiten, gemeinsam zu leben, fremde Kulturen zu entdecken, Sprachkenntnisse zu verbessern und spannende Erfahrungen zu sammeln. (Vorträge: Fr. 12.00 Uhr und Sa. 11.30 Uhr in R. 108)
Turnhalle	Internationaler Bund e.V., Volunteers' Abroad Programms, IB VAP Franken Auslandsfreiwilligendienste (Vortrag: Fr. u. Sa. 11.30 Uhr in R. 207)
Turnhalle	Jugendamt der Erzdiözese Bamberg – Referat FSJ & BFD Freiwilliges Soziales Jahr & Bundesfreiwilligendienst (Vorträge: Fr. 12.00 Uhr und Sa. 11.30 Uhr in R. 217)
rechts von 302	Lern-Erlebnis-Institut Oberstufencamps (11.-13. Klasse): Intelligentes Lernen in der Oberstufe & Vorbereitung auf das Abitur. Lerne, trainiere und übe in den Fächern Lernmethodik, Mathematik, Deutsch oder Englisch zusammen mit einer fachlich und didaktisch hervorragenden Lernbegleitung zusammen mit Gleichaltrigen in deinen Ferien. In der Schulzeit: persönliche Lerncoachings sowie Abicoachings in Mathematik. Lern-Erlebnis-Camps (7.-10. Klasse): Intensive Lerneinheiten am Vormittag in Verbindung mit Freizeitaktivitäten und Ausflügen tagsüber, damit Lernen Spaß macht. (Vorträge: Fr. 11.30 Uhr und Sa. 10.00 Uhr in R. 108)
Turnhalle	Mission EineWelt, IEF-Programm Raus in die Welt! – Internationaler Evangelischer Freiwilligendienst
Turnhalle	Senkrechtstarter Initiative nur am Samstag da! Patenschaftsprogramm für das Studium
gegenüber 302	Studienstiftung des deutschen Volkes e. V. Die Studienstiftung des deutschen Volkes ist das größte Begabtenförderungswerk Deutschlands. Unterstützt mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung sowie weiterer staatlicher und nicht-staatlicher Träger fördern in Deutschland 13 Begabtenförderungswerke besonders talentierte und engagierte Studierende mit ihren Stipendien finanziell und ideell. Die Studienstiftung ist dabei das einzige Werk, bei der Auswahl und Förderung der Stipendiat:innen unabhängig von politischen, weltanschaulichen und religiösen Vorgaben erfolgen.
vor 104	Werkbund Werkstatt Nürnberg Die Werkbund Werkstatt Nürnberg ist eine private Bildungseinrichtung, in der experimentelles Arbeiten mit Material und Gestalteigenschaften im Mittelpunkt steht. Die Werkstatt ist ein Ort vielfältiger Erfahrungen und Auseinandersetzungen mit unterschiedlichen Materialien. Eigenes Erleben und Reflektieren wird sichtbar im produktiven gestaltgebenden Werkstattprozess. Die Werkstätten vermitteln eine Basis und grundlegende Vorbereitung, nicht nur für handwerklich-gestalterische Berufe und Studiengänge. (Vorträge: Fr. und Sa. 12.00 Uhr in R. 117)

Stand: 29.02.2024

Info: Bis zum Basartermin im März gibt es oft noch Absagen oder Neuzugänge. Um sicherzugehen, ob die Aussteller tatsächlich da sind, und ob die Vorträge zuverlässig stattfinden, bitte kurz vor der Veranstaltung auf der Homepage www.melanchthon-gymnasium.de die aktualisierten Pläne einsehen!