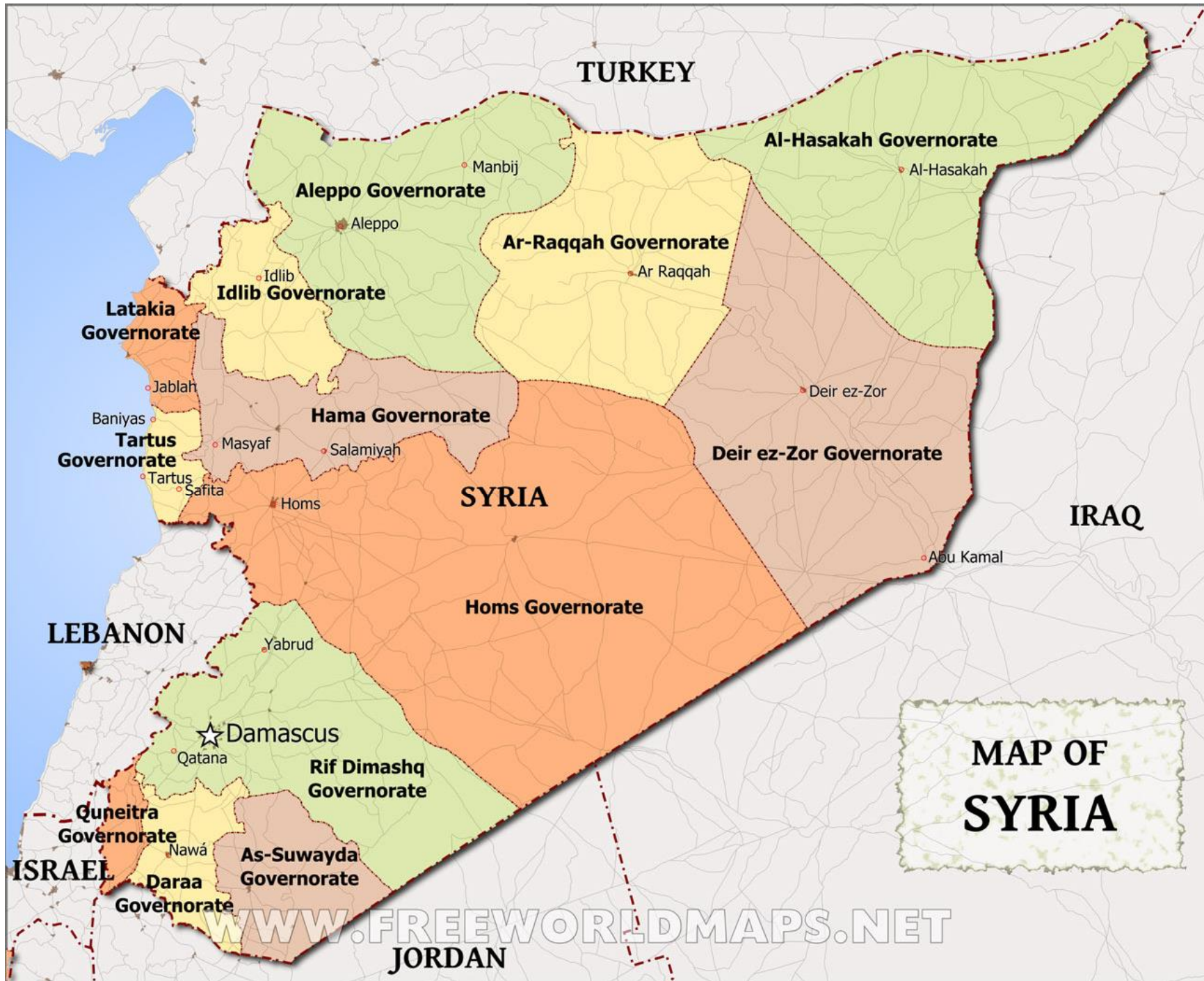


„Das Bildungssystem in Syrien“

**Salzburg
23.05.2017**

Mona Attar



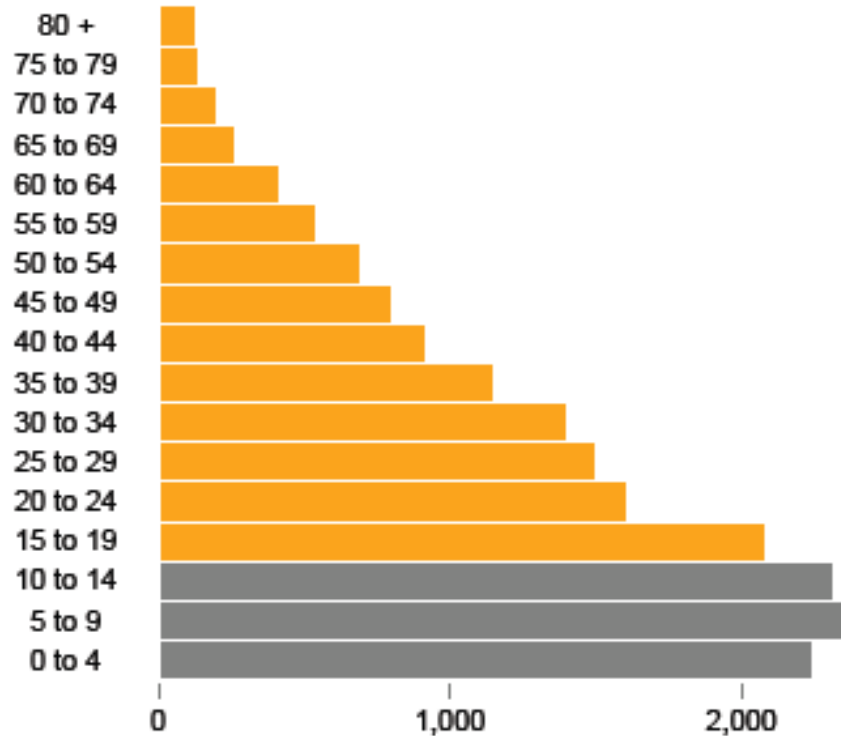
General information

Socio-economic indicators 2014 - 2015	Syria		Austria
	2014	2015	2015
Total population (in thousands)	18,772	18,502	8,545
Annual population growth (%)	1,7	-1.4	0.8
Population aged 14 years and younger (in thousands)	6,910	6,869	1,214
Rural population (% of total population)	43	42	34
Total fertility rate (births per woman)	3	3	1.4
Infant mortality rate (per 1,000 live births)	11	11	3
Life expectancy at birth (years)	75	70	81
GDP per capita - PPP\$	5,347	---	47,824
Annual GDP growth (%)	5,7	5,7	0,9
Total debt service (% of GNI)	1,7	1,7	...
GDP in billions - PPP\$	120	...	412

Quelle: UNESCO Institute for Statistics (UIS)

Syrien

Total population by age group, 2014 (in thousands)



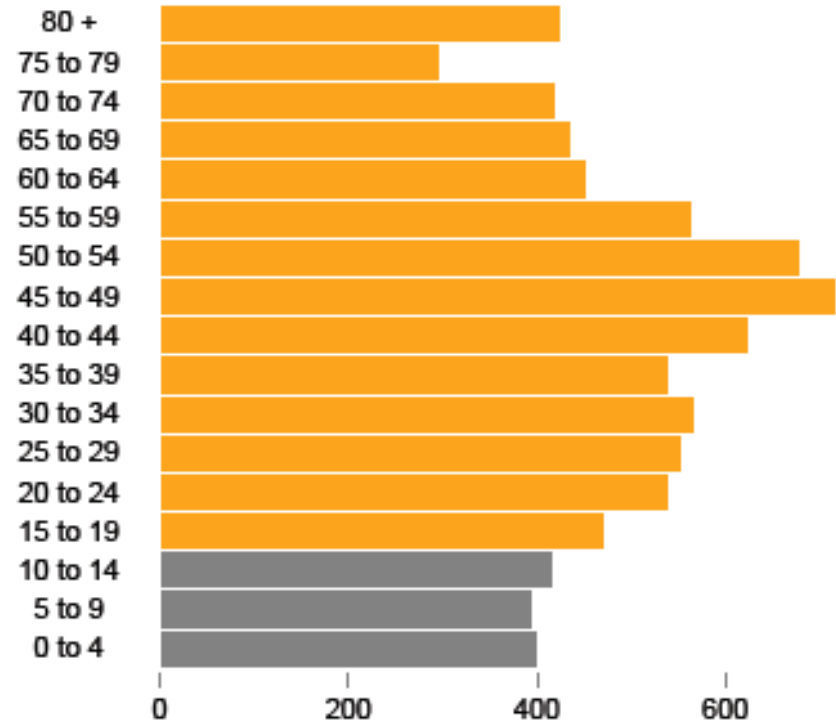
Population aged 14 years and younger represents 37% of the total

Population aged 15-24 years old represents 20% of the total

Bevölkerung unter 24 Jahre 57%

Österreich

Total population by age group, 2014 (in thousands)



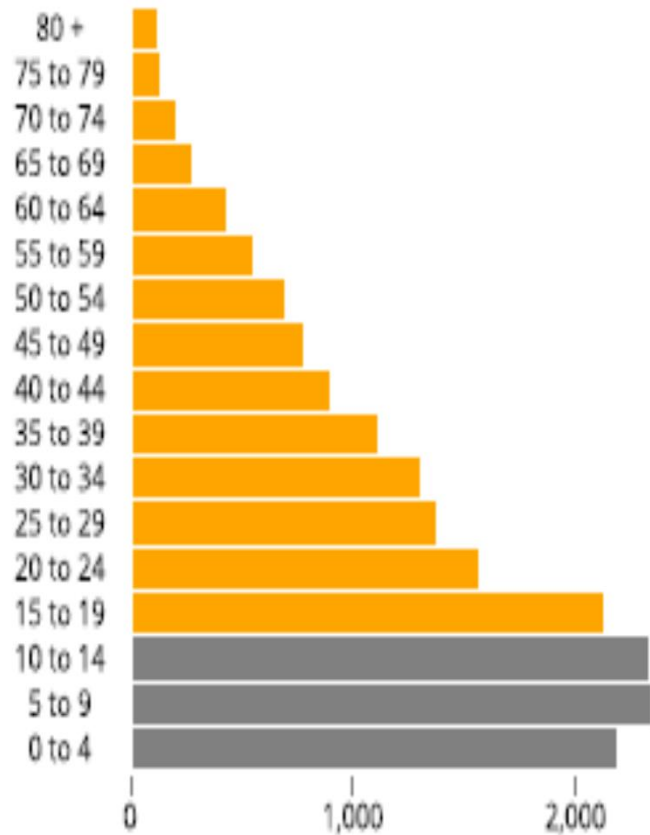
Population aged 14 years and younger represents 14% of the total

Population aged 15-24 years old represents 12% of the total

Bevölkerung unter 24 Jahre 26%

Syrien

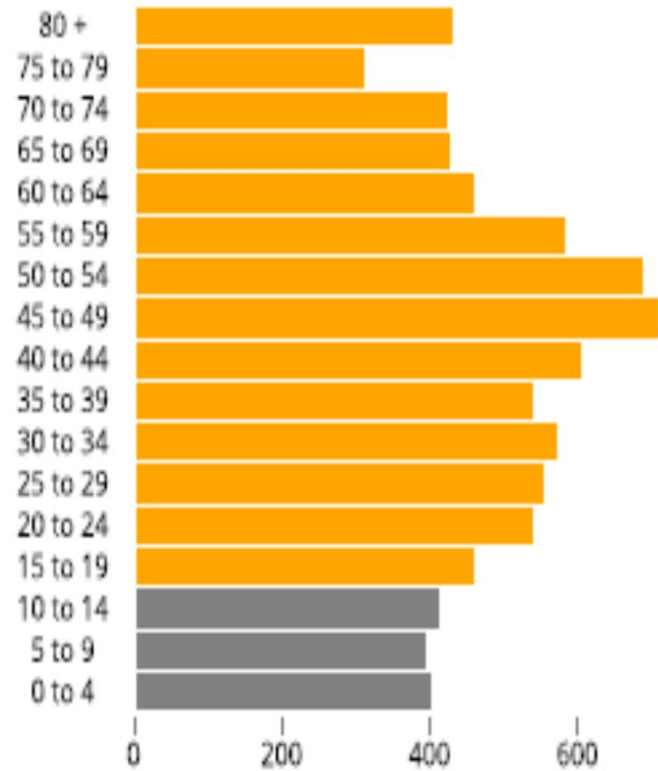
Bevölkerung 2015



Population aged 14 years and younger represents 37% of the total

Österreich

Bevölkerung 2015



Population aged 14 years and younger represents 14% of the total

Schülerzahlen

1970

1,2 Mio

2007

Über 5 Mio

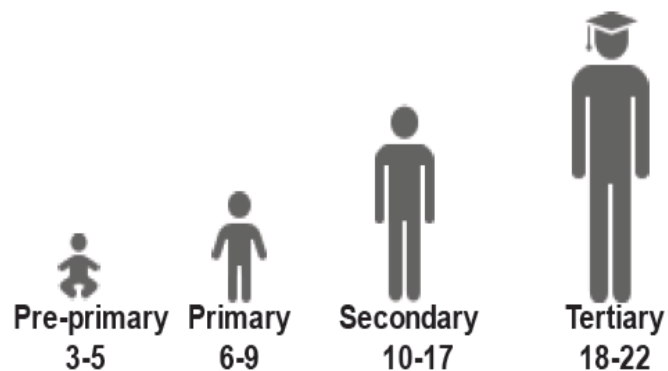
2010

Über 6 Mio

Durchschnittlich 200,000 neue Schüler im Jahr

Education system

Official school ages by level of education



School-age population by education level

Pre-primary	1,473,931
Primary	1,931,709
Secondary	3,678,290
Tertiary	1,911,326

Compulsory education lasts 9 years from age 6 to age 14

For primary to post-secondary education, the academic year begins in September and ends in May

Literacy rate (%)

15-24 years

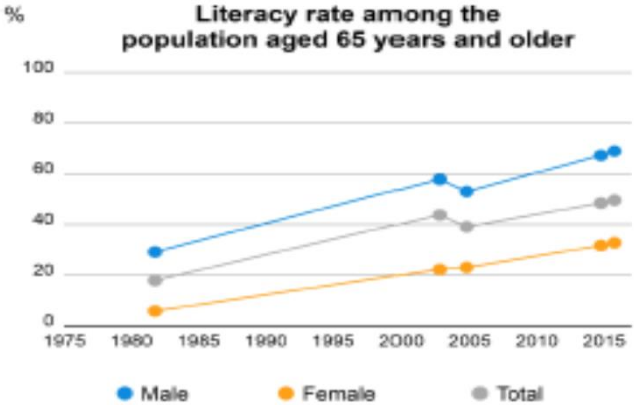
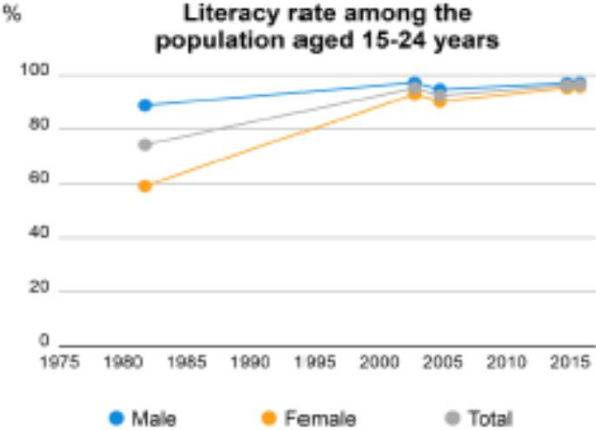
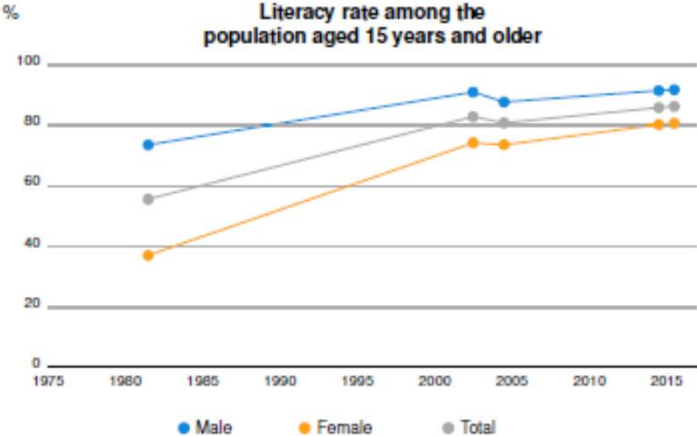
15 years and older

65 years and older

	Total	Male	Female	
15-24 years	96.35	97.11	95.55	(2015)
15 years and older	86.43	91.72	80.98	(2015)
65 years and older	39.04	52.95	23.01	(2004)

Quelle: UNESCO Institute for Statistics (UIS)

Alphabetisierungsraten



	TOTAL	MALE	FEMALE	
Literacy rate (%)				
15-24 years	96.42	97.14	95.63	(2015)
15 years and older	86.3	91.82	80.72	(2015)
65 years and older	49.51	68.88	32.75	(2015)

Geschichte und Entwicklung

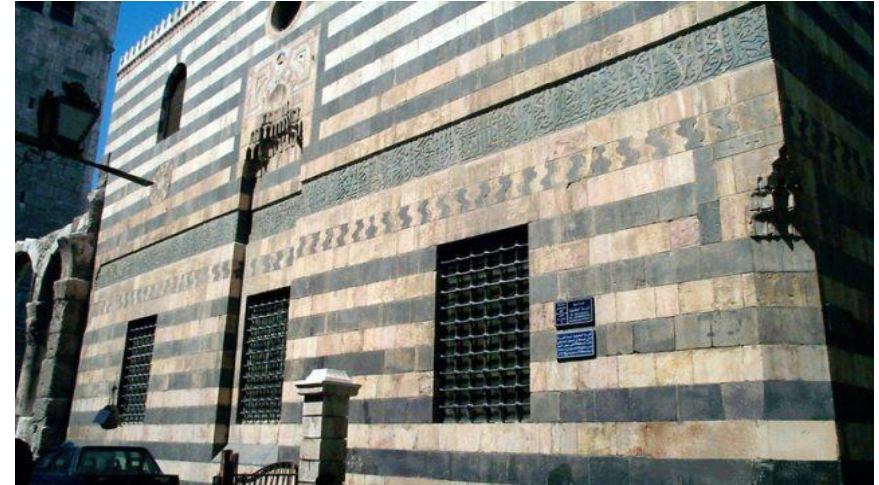
- Vor 1920
bereits 100 Schulen im 10. Jahrhundert
- 1920 – 1946
Privat- und Missionarsschulen
- 1946 – 1965
Strikte allgemeine Schulpflicht
- 1965 – 2001
Nur staatliche/verstaatlichte Schulen
- ab 2001
Privatschulen
- seit 2012
Diverse Schulen je nach Gebiet

Alte Schulen in Damaskus

Über 100 bereits Anfang des 10 Jahrhunderts



Adlieh 1215



Jakmakieh 1421



Dakhourieh Medizinschule 1224



Nourieh 1172

Alter
18 J

Abitur (Matura)

Naturwissenschaftlich

Literarisch
Geisteswissenschaftlich

Verschiedene
Fach- und technische
Schulen

15 J

Ca. 80%
Mittelschule
3 Jahre



Fremdsprache:
Englisch
Französisch
Deutsch
Russisch

12 – 15 J

6 – 11 J

Ca. 92 %
Grundschule
6 Jahre (Pflicht)

3 – 5 J

Kindergarten
2 + 1

3 Zentralprüfungen

Bis 2001

Alter

18 J

Abitur (Matura)

Naturwissenschaftlich

Literarisch
Geisteswissenschaftlich

Verschiedene
Fach- und technische
Schulen

15 J

6 – 15 J

Grundschule
9 Jahre (Pflicht)

Fremdsprache
1 - ab 5 Schuljahr
2 – ab 10 Schuljahr

3 – 5 J

Kindergarten
2 + 1

2 Zentralprüfungen

Ab 2001

Sekundärstufe II – Unterrichtsfächer

Naturwissenschaftlicher Zweig:

Arabisch

Englisch

Französisch * oder andere Sprache (kein Latein)

Nationalkunde

Mathematik

Physik

Chemie

Biologie

Religion**

- Keine Wahlfächer

- Kein Latein

*Deutsch oder Russisch

** Note wird nicht gerechnet

Literarisch Geisteswissenschaftlicher Zweig:

Arabisch

Englisch

Französisch * oder andere Sprache

Nationalkunde

Geschichte

Geographie

Philosophie und Geisteswissenschaften

Religion**

Sekundärstufe II – Fachrichtungen

Fach- oder technisches Abitur

- Handel
- Industrie und Handwerk:
 - Textil (Schneidern, Nähen, Weben, etc..)
 - Schreinerarbeiten (Möbel, Dekorationen)
 - Metall (Schweißen, Formen, Verarbeiten)
 - Klimatechnik
 - Automechanik
 - Fahrzeug Elektrik und Elektronik
 - Elektrik
 - Elektronik
 - Installationsarbeiten
 - Wartung (Maschinen, Medizinische Geräte etc.)
 - Haar und Kosmetik
- Landwirtschaft
- Tourismus und Hotels
- Computer

Kein Duales System

Website des Bildungsministeriums
Ergebnisse der Zentralprüfungen Online abrufbar:
<http://moed.gov.sy/site/>

19.9.2016

نتائج امتحانات الشهادة الثانوية بكافة فروعها لعام 2016 | النورة الأولى

الفرع العلمي | 2016



عزيزي الطالب !

اختر المحافظة وأدخل حرف واحد على الأقل من كل خلية ومن ثم ابدأ البحث

دمشق

الاسم

اسم الأب

النسبة

Institute Postsekundäre, nicht universitäre Ausbildung

In der Regel beträgt die Studiendauer 2 Jahre nach dem Abitur (Entsprechendes Abitur notwendig) und endet mit einem Diplom.

Zuständigkeit:

1 – Bildungsministerium:

- Lehrerausbildung:

- Pädagogik
- Kunstpädagogik
- Bildende und angewandte musikalische Ausbildung
- Sport

- Handel und Betriebswirtschaft

- Industrie und Handwerk:

- Textil
- Stahlbau
- Kälte- und Klimatechnik, Heizung, Lüftung
- Automechanik
- Fahrzeug Elektrik und Elektronik
- Elektrik
- Elektronik
- Installationsarbeiten
- Wartung - Medizinische Geräte
- Innenausstattung
- Landwirtschaftliche Maschinen und Traktoren
- Computer und IT (Wartung, Netzwerke, etc.)

Institute Postsekundäre, nicht universitäre Ausbildung

2 – Hochschulministerium:

57 Institute an den Staatlichen Universitäten angeschlossen:

-Technische Institute für Management und Marketing:

Marketing, Business Administration, Public Relations

-Technische Institute für Informatik: Computertechnik, Netzwerke, Software Engineering

-Technische Institute für Zahntechnik: Assistenz, Zahnersatz, Zahnschutz

-Technische Institute für Medizin:

Laboratorien, Anästhesie, Optik, Radiologie, Physiotherapie, Rehabilitation von Hör- und Sprechbehinderte

-Technische Institute für Banken und Finanzwissenschaften:

Rechnungswesen, Finanzen, Versicherungen, Banken

-Technische Institute für Elektrotechnik, Maschinenbau und Mechanik:

Mechanik, Heizung- Klima- und Kältetechnik – Messungen, Qualitätskontrolle, Medizinische Geräte, Elektronik, Technik, Produktion, Solarenergie etc..

-Technische Institute für Landwirtschaft:

Tierproduktion, Pflanzenproduktion (Obstbau), Bienenzucht, Tierzucht, Lebensmittelwissenschaft, Lebensmittelindustrie

- Technische Institute für Veterinärmedizin:

Veterinärlabors, Reproduktive Pflege und künstliche Befruchtung, Geflügel

-Technische Institute für Ingenieurwesen:

Zeichnung, Bautechnik, Umwelttechnik, Raumgestaltung, Innenausstattung, Aufbereitungsanlagen

Institute Postsekundäre, nicht universitäre Ausbildung

3 – Weitere Ministerien und Behörden:

-Tourismusministerium

Hotel, Tourismus und Gastronomie Fachschulen

- Gesundheitsministerium:

Diverse Institute (Ausbildung von Krankenpfleger, Arzthelfer, Assistenten, Laboratorien, Anästhesie, Radiologie, Physiotherapie, Optik, etc...

- Kulturministerium

- Statistikamt

- Ministerium für Sozialwesen und Arbeit

- Transportministerium

- Industrieministerium

- Ministerium für Öl und Mineralien

- Ministerium für Elektrizität

- Bauministerium

Theorie und Praxis

Informelle Berufsausbildung

Fachkräfte ohne Zeugnisse

- " Friseur
- " Schreiner
- " Schneider
- " Automechaniker
- " Bau
- " Elektriker
- " Installateure
- " Gärtner
- " Schuster
- " Bäcker
- " Köche
- " etc.....

Universitäten

Aufbau des Studiums:

Die Universitäten vergeben Absolventen verschiedene Abschlüsse: (Master, Ph.D. Professional Training und Qualifikation) und Bachelor (Bachelor)

- Die Studienzeit für den **Bachelor**-Abschluss beträgt 4 bis 6 Jahre, je nach Disziplin und Fach.
- Das **Master**-Programm kombiniert Arbeit und Forschung, und erfordert ein Minimum von zwei Jahren und ein Maximum von drei. Unter bestimmten Umständen kann ein zusätzliches viertes Jahr durch eine Entscheidung des Universitätsrates genehmigt werden.
- Der **Ph.D** Grad ist ein volles Forschungsprogramm. Die Zeit der Forschung darf nicht weniger als zwei Jahre und nicht mehr als fünf Jahre, nach Entscheidung des Universitätsrats auf Grundlage der Empfehlung des Fachbereichsrats, betragen.

Staatliche Universitäten:

- Universität Damaskus
- Universität Aleppo
- Baath-Universität (Homs)
- Tishreen Universität (Lattakia)
- Euphrat Universität (Deir Ez Zour)
- Universität Tartous
- Universität Hama
- Syrian Virtual University (ab 2002)

Universität Damaskus
(gegründet 1901 aus einer Medizinschule)

- “Fakultät für Informatik
- “Fakultät für Naturwissenschaften
- “Fakultät für Elektrotechnik und Maschinenbau
- “Wirtschaftsfakultät
- “Fakultät für Bauingenieurwesen
- “Fakultät für Bildungswissenschaften
- “Fakultät für Architektur
- “Fakultät für Geisteswissenschaften
- “Fakultät der Landwirtschaft
- “Fakultät für Politikwissenschaften
- “Medizinische Fakultät
- “Rechtswissenschaftliche Fakultät
- “Fakultät für Zahnmedizin
- “Fakultät der bildenden Künste
- “Pharmakologische Fakultät
- “Fakultät für islamische Jurisprudenz
- “Fakultät für Tourismus

Höhere Institute (4 Jahre)

- Higher Institute for Business Administration HIBS
- Nationales Institut für öffentliche Verwaltung INA
- Höheres Institut für Bevölkerungsstudien und Forschung HIDSr
- Höheres Institut für Wasserwirtschaft HIWM
- Höhere Institut zur Erforschung von Laser und seine Anwendungen
- Höheres Institut für Forschung und Studium der Seismologie
- Higher Institute for Management Development
- Höheres Institut für Übersetzen und Dolmetschen
- Arab Scientific Heritage Institute
- Higher Institute of Languages
- Höheres Institut für Meeresforschung
- Höheres Institut für Umweltforschung

Online Datenbanken des Hochschulministeriums

Ergebnisse einiger Universitäten und Fakultäten, sowie Lehrpläne
online abrufbar : www.mohe.gov.sy

19.9.2016

جامعة دمشق



Private Universitäten

Im Jahr 2001 wurde die Gründung privater Universitäten gestattet, seither gab es:

- “ Universität Andalusien
- “ Wadi International University
- “ Ebla Privatuniversität
- “ Yarmouk Universität
- “ Qassioun Universität für Wissenschaft und Technologie
- “ Qadmous Privatuniversität
- “ Mamoun Private Universität für Wissenschaft und Technologie
- “ Farabi Universität für Graduate Studies
- “ Arabisch-Internationale Universität
- “ Etihad University
- “ Universität Kalamoon
- “ Privatuniversität für Wissenschaft und Kunst
- “ Hawash Privatuniversität
- “ National University
- “ Jazirah Universität
- “ Mutahida Privatuniversität
- “ Universität für Wissenschaft und Kunst

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Mona Attar