

https://www.bq-

portal.de/db/1557/argentinien/elektrotechnikerin/12-03-

1981

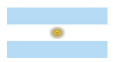
Berufsprofil

Elektrotechniker/in

Bezeichnung in Landessprache:

Técnico en Electrónica

Land:



Argentinien

Gültigkeit:

12.03.1981 bis 01.01.1996

Anmerkungen zum Gültigkeitsdatum:

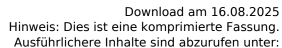
Ab 1995 wurde die Zuständigkeit für den Bereich der technischen Berufsbildung vom Nationalen Rat für Technische Bildung (Consejo Nacional de Educación Técnica, CONET) auf das Nationale Institut für technologische Bildung (Instituto Nacional de Educación Tecnológica, INET) übertragen. Die Überarbeitung von bestehenden Ausbildungsordnungen sowie die Verabschiedung neuer Ausbildungsordnungen erfolgte schrittweise ab 1996. Aufgrund dessen ist die Ausbildung zum "Técnico en Electrónica" nach der vorliegenden Ausbildungsordnung auch noch in den Jahren nach 1995 möglich.

Bereich der beruflichen Bildung:

Doppelt qualifizierender Abschluss (Berufliche Erstausbildung und gleichzeitiger Erwerb einer Hochschulzugangsberechtigung)

Lernziele und Berufsbild:

- Kommunikation zwischen den verschiedenen Managementebenen
- Unterstützung des Managements und Koordination der Produktion und Instandhaltung
- Unterstützung und/oder Übernahme von Aufgaben eines Vorgesetzen



https://www.bq-

portal.de/db/1557/argentinien/elektrotechnikerin/12-03-

1981



- Überwachung von unterstellten Mitarbeitern
- Erklärung und Überwachung des Einsatzes von Werkzeugen, Instrumenten und Geräten
- Evaluierung verschiedener Arbeitsschritte
- Vorgesetzte über den Stand der Arbeit informieren
- Kontakt mit Kunden und Lieferanten halten
- Durchführung von Analysen, Berechnungen, Projekten, Prüfungen
- Bau und Installation von Anlagen oder Komponenten einer elektronischen Steuerungseinheit
- technische Beratung, Qualitätskontrolle, Überwachung von Montage- und Produktionslinien
- Ausführung von Arbeiten im Zusammenhang mit Planung, Berechnung, Kosten, Prüfungen, Inspektionen

Quelle: Siehe Ausbildungsverordnung

Zentrale Inhalte:

Wochenstundenplan (Grundbildung - Ciclo Básico)

Fächer (Ciclo Básico)	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Spanisch	4	4	4
Geschichte	2	2	2
Geographie	2	2	2
Gemeinschaft skunde	2	2	2
Mathematik	6	6	6
Biologie	4	-	-
Zeichnen	4	4	4
Sport	3	3	3



https://www.bq-

portal.de/db/1557/argentinien/elektrotechnikerin/12-03-

1981

Werkstatt	12	12	12
Englisch	-	3	3
Biologie und Hygiene	-	3	-
Physik	-	-	4
Chemie	-	-	3
Gesamt	37	45	45

Wochenstundenplan (Ausbildung - Ciclo Superior)*

Fächer (Ciclo Superior)	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Schaltkreise I	6	-	-
Schaltkreise II	-	4	-
Mathematische Analyse	5	-	-
Elektronik I	6	-	-
Elektronik II	-	6	-
Elektronische Bauteile	3	-	-
Digitale Technik	-	4	-
Labor I	4	-	-
Labor II	-	6	-
Labor III	-	-	12
Elektrische Maschinen	-	3	-
Instrumente	-	3	-
Kommunikation	-	4	-
Kommunikationssys teme	-	-	6



https://www.bq-

portal.de/db/1557/argentinien/elektrotechnikerin/12-03-

1981

Gesamt:	45	45	45
Werkstatt	12	12	-
Sport	3	3	3
Literatur	2	-	-
Umgang am Arbeitsplatz	-	-	2
Englisch	2	-	-
Industrielle Organisation	-	-	2
Computerraum	-	-	4
Elektronische Rechner	-	-	6
Kontrollsysteme	-	-	6
TV-Systeme	-	-	4

^{*} Die Ausbildung kann auch in Abendkursen belegt werden und verteilt sich dann auf vier Jahre mit je 29 Wochenstunden.

Quelle: Siehe Ausbildungsverodnung

Praxisanteil und Ort:

Der Praxisteil der Ausbildung (Ciclo Superior) findet in Form von Werkstatt- und Laborunterricht statt und umfasst folgende Wochenstunden (von insgesamt 45 Wochenstunden) in den drei Ausbildungsjahren:

Fächer (Ciclo Superior)	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
Labor I	4	_	-
Labor II	-	6	-
Labor III	-	_	12
Werkstatt	12	12	-

Quelle: Siehe Ausbildungsverordnung

Ausbildungsdauer:

4 Jahr(e) 0 Monat(e)



https://www.bq-

portal.de/db/1557/argentinien/elektrotechnikerin/12-03-

1981

Ausbildungsregelung im Original:

argentinien-resolucion_nr.386-1981-es 260.48 KB argentinien-decreto nr.1574-1965-allgemeinbildende kurse-es 13.54 KB

Art der Ausbildungsregelung im Original:

Resolución Nr. 386 des Jahres 1981, herausgegeben vom Nationalen Rat für Technische Bildung (Consejo Nacional de Educación Técnica, CONET).

Anmerkung: Ab 1995 wurde die Zuständigkeit für den Bereich der technischen Berufsbildung vom Nationalen Rat für Technische Bildung (Consejo Nacional de Educación Técnica, CONET) auf das Nationale Institut für technologische Bildung (Instituto Nacional de Educación Tecnológica, INET) übertragen. Die Überarbeitung von bestehenden Ausbildungsordnungen sowie die Verabschiedung neuer Ausbildungsordnungen erfolgte schrittweise ab 1996. Aufgrund dessen ist die Ausbildung zum "Técnico en Electrónica" nach der vorliegenden Ausbildungsordnung auch noch in den Jahren nach 1995 möglich.

Übersetzte Ausbildungsregelung:

ar-elektroniker-resolucion nr.386-1981-deepl de post edit 796.44 KB

Angaben zur Übersetzung:

Die Übersetzung wurde mithilfe eines KI-basierten Übersetzungstools erstellt. Gemäß der Sprachkonventionen des Landes wurde in dieser Ausbildungsregelung das generische Maskulinum als grammatikalische Form verwendet und wird als geschlechtsneutrale Variante betrachtet.

Der Text wurde zusätzlich durch eine/n vereidigte/n Übersetzer/in qualitätsgesichert.

Es bestehen besondere Zugangsvoraussetzungen beim Erlernen der Berufsqualifikation:

Die Ausbildung zum Elektrotechniker an beruflich-technischen Sekundarschulen beträgt in der Regel 6 Jahre und unterteilt sich in zwei Stufen. Die 3-jährige Sekundarstufe II (Ciclo Superior) umfasst die zentralen Inhalte der Ausbildung (siehe angehängte Resolución Nr. 386 des Jahres 1981). Zugangsvoraussetzung für die Sekundarstufe II ist der erfolgreiche Abschluss der 3-jährigen Sekundarstufe I (Ciclo Básico (unificado)), in der zum Großteil allgemeinbildende Inhalte vermittelt werden (siehe angehängtes Decreto Nr. 1574 des Jahres 1965).