



TÜV
AUSTRIA

AKADEMIE

Ingenieur-Zertifizierung

gemäß Ingenieur-Gesetz 2017

Stärken Sie Ihre Position am Arbeitsmarkt!

Standorte und Ingenieur-Zertifizierungsstellen der TÜV AUSTRIA Akademie

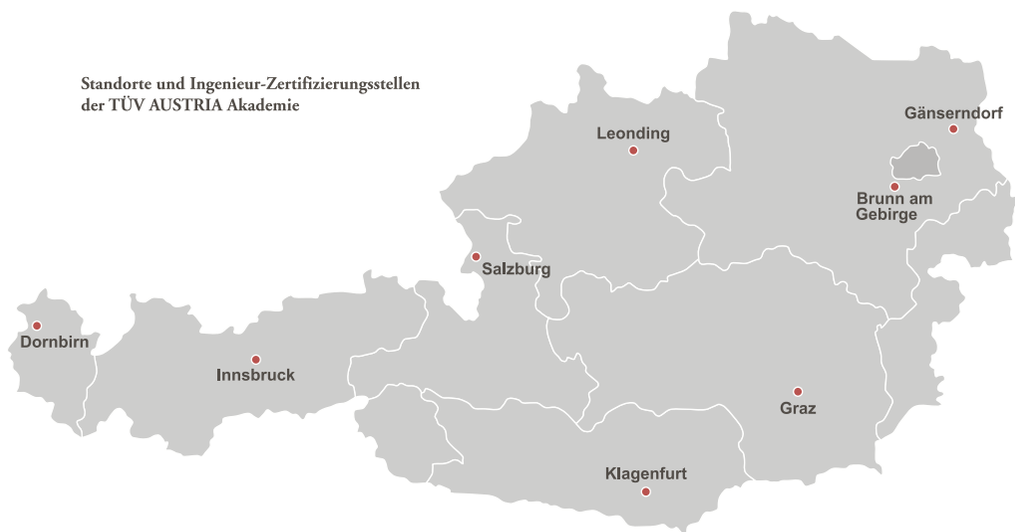
Information & Kontakt
TÜV AUSTRIA AKADEMIE
Ingenieur-Zertifizierung

T: +43 (0)5 0454-8155

E: ing-zertifizierung@tuv.at

www.ing-zertifizierung.at

Standorte und Ingenieur-Zertifizierungsstellen
der TÜV AUSTRIA Akademie



Ingenieur-Zertifizierung

Jetzt Position am Arbeitsmarkt stärken!

Mit dem Ingenieurgesetz 2017 hat der Ingenieur-Titel ein **Upgrade** erfahren: Aus der nationalen Standesbezeichnung wurde eine international vergleichbare und anerkannte Qualifikation. Im **Nationalen Qualifikationsrahmen (NQR)** ist der Ingenieur-Titel in die **Stufe 6** eingeordnet und befindet sich damit auf dem gleichen Level wie der Bachelor.

Was ist der NQR?

Der Nationale Qualifikationsrahmen ist ein achtstufiges Raster, das Bildungsabschlüsse beschreibt und klassifiziert. Entscheidend für die Zuordnung ist das Wissen und Können von Absolvent/innen am Ende einer Ausbildung. Diese Perspektive zeigt, dass der „österreichische Ingenieur“, erworben durch die Kombination von schulischer Ausbildung und mehrjähriger fachbezogener Berufspraxis, einem technischen Abschluss (Stufe 6) in einem anderen Land in Inhalt und Niveau gleichwertig ist.

Was ist neu?

Neu ist, dass Kandidat/innen ein **Zertifizierungsverfahren** absolvieren, das aus zwei Teilen besteht: einem schriftlichen Antrag, mit dem die formalen Voraussetzungen geprüft werden, und einem Fachgespräch, das die fachlichen Voraussetzungen evaluiert. Ist beides erfüllt, so erhält der Kandidat/die Kandidatin die Qualifikationsbezeichnung „Ingenieur/Ingenieurin“.

Welche Vorteile haben Sie?

Als Ingenieurinnen und Ingenieure profitieren Sie davon persönlich: Ihre Kompetenz und Ihr Titel genießen ab sofort einen höheren, international anerkannten Stellenwert. Verbessern Sie jetzt Ihre Karrierechancen am internationalen Arbeitsmarkt und reichen Sie Ihren Antrag unter **www.ing-zertifizierung.at** ein!



Wann können Sie den Antrag auf Ingenieur-Zertifizierung stellen?

Die Grundlage für die Vergabe der Ingenieur-Qualifikation ist die Anerkennung von erworbenen Kompetenzen auf Basis der facheinschlägigen Berufspraxis nach Ihrem Bildungsabschluss.

Der Zeitpunkt der Antragstellung richtet sich also nach dem Bildungsabschluss und der erforderlichen anschließenden Praxis.

- Mit einer HTL-Reife- und Diplomprüfung stellen Sie den Antrag, nachdem Sie eine dreijährige, durchschnittlich mindestens 20 Wochenstunden umfassende, facheinschlägige Berufspraxis absolviert haben.
- Mit einem ausländischen Bildungsabschluss, der einem HTL-Abschluss gleichwertig ist, stellen Sie den Antrag, nachdem Sie eine dreijährige, durchschnittlich mindestens 20 Wochen-

stunden umfassende, facheinschlägige Berufspraxis absolviert haben.

- Mit einer Reifeprüfung und dem Abschluss einer Werkmeisterschule oder einer Bauhandwerkerschule oder bestimmten Meister- und Befähigungsprüfungen stellen Sie den Antrag, nachdem Sie eine sechsjährige, durchschnittlich mindestens 20 Wochenstunden umfassende, facheinschlägige Berufspraxis absolviert haben. Gemäß des Durchführungserlasses zu § 2 Z 3 IngG 2017 Absatz 3 vom 06.03.2019 muss der Nachweis der allgemeinbildenden Fächer Deutsch, Mathematik und einer lebenden Fremdsprache, insb. im Rahmen der Berufsreifeprüfung, erst zum Zeitpunkt der Zulassung zum Fachgespräch vorliegen. Die geforderte sechsjährige Praxistätigkeit kann daher unmittelbar nach dem fachlichen Ausbildungsabschluss beginnen.





Wo reichen Sie den Antrag ein und welche Unterlagen sind beizulegen?

Unter www.ing-zertifizierung.at steht Ihnen das elektronische Antragsformular zur Verfügung. Dem Antrag legen Sie eingescannt Folgendes bei:

- einen Lichtbildausweis
- das Reife- und Diplomprüfungszeugnis der HTL bzw. die vergleichbaren Zeugnisse (alle Seiten)
- bei unselbständiger Beschäftigung eine Bestätigung des Arbeitgebers bzw. der Arbeitgeber über die Dauer, die Wochenstundenanzahl der Praxis sowie Ihre Tätigkeiten (z. B. in Form von Zwischenzeugnis oder Dienstzeugnis)
- bei selbständiger Beschäftigung einen aktuellen Auszug aus dem Gewerberegister
- sowie eine drei bis fünf A4-Seiten umfassende Tätigkeitsbeschreibung.

In dieser erläutern Sie Ihre Arbeitsbereiche, Projekte und die dabei gestellten Anforderungen, die gewählten Vorgehensweisen und Methoden sowie Ihre Entscheidungsbefugnisse und Verantwortung.

- Zusätzlich können Sie Bestätigungen von Aus- und Weiterbildungen beilegen, die für die zusätzliche Qualifikation relevant sind.

Wie viel kostet das Zertifizierungsverfahren?

Die Zertifizierungstaxe beträgt EUR 384,- (jährliche Anpassung entsprechend der im IngG vorgesehenen Indexanpassung) und ist mit Antragstellung einzuzahlen. Mit diesem Betrag sind die Kosten der Formalprüfung durch die Zertifizierungsstelle, das Fachgespräch mit der Zertifizierungskommission sowie die Qualitätssicherungsmaßnahmen abgedeckt.

Wie läuft das Zertifizierungsverfahren ab?

Ingenieur – Zertifizierungsverfahren



Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA Akademie prüft den eingereichten Antrag formal (z. B. liegen alle Unterlagen vor, sind die Mindestanforderungen der fach einschlägigen Praxis erfüllt). Ist diese Überprüfung positiv, lädt die Zertifizierungsstelle Sie zum Fachgespräch mit der Zertifizierungskommission ein.

Das Fachgespräch findet bevorzugt in Ihrem Wohnbundesland statt; für HTL-Fachrichtungen mit wenigen Schulstandorten kann das Fachgespräch auch in einem anderen Bundesland stattfinden.

Das Fachgespräch führen Sie mit zwei Expert/innen (Zertifizierungskommission) Ihrer HTL-Fachrichtung. Ein Kommis-

sionsmitglied ist aus der Industrie bzw. dem produzierenden Gewerbe und das zweite Mitglied ein Lehrkörper (HTL, Fachhochschule oder Universität).

Beim Fachgespräch werden Ihre Kompetenzen erörtert, die Sie durch die Berufspraxis erworben haben. Basierend auf Ihrer Tätigkeitsbeschreibung wird evaluiert, ob Sie

- über fortgeschrittene Kenntnisse in Arbeitsbereichen
- über fortgeschrittene Fertigkeiten zur Lösung komplexer und nicht vorhersehbarer Probleme in den jeweiligen Arbeitsbereichen
- über Kompetenzen zur Leitung fachlicher Tätigkeiten oder Projekte sowie über die Bereitschaft zur Übernahme von Führungsfunktionen bzw. Entscheidungsverantwortung verfügen.

Für das Fachgespräch sind bis zu 45 Minuten vorgesehen, wobei die Dauer auch kürzer sein kann.

Bestätigt das Fachgespräch, dass Sie über die fachlichen Kompetenzen verfügen, stellt die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA Akademie die Ingenieur-Urkunde aus, mit der Ihnen die Qualifikationsbezeichnung „Ingenieurin“ bzw. „Ingenieur“ verliehen wird.

Sollten Ihre fachlichen Kompetenzen (noch) nicht ausreichend sein, können Sie zu einem späteren Zeitpunkt erneut den Antrag auf Ingenieur-Zertifizierung einreichen.

Bundesministerium
Digitalisierung und
Wirtschaftsstandort

TÜV
AUSTRIA
Zertifizierungsstelle
TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH
bestellt gem. § 4 Abs. 1 IngG 2017

Herr/Frau
Max Mustermann

geboren am
[redacted]

ist gemäß § 10 des Ingenieurgesetzes, BGBl. I Nr. 23/2017, berechtigt
die Qualifikationsbezeichnung

IngenieurIn

zu führen.

Fachgebiet:
Datum des Fachgesprächs gemäß § 5 IngG 2017:

Ort, am
[redacted]

Elisabeth Udolf-Strobl

Mag. (FH) Christian Bayer
Der Leiter der Zertifizierungsstelle

Mag. Elisabeth Udolf-Strobl
Bundesministerin für Digitalisierung
und Wirtschaftsstandort

Die Qualifikation „Ingenieur“ bzw. „Ingenieurin“ ist dem Niveau 6 des österreichischen
Nationalen Qualifikationsrahmens¹ zugeordnet.

¹ Das Qualifikationsniveau 6 des österreichischen Nationalen Qualifikationsrahmens (NQR-Gesetz, BGBl. I Nr. 14/2016) entspricht Stufe 6
des Europäischen Qualifikationsrahmens (Empfehlung des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Mai 2017 über den
Europäischen Qualifikationsrahmen für lebenslanges Lernen, 2017/C 189/01).

MUSTER

(Urkunde: Stand 12/2019)

Stimmen von Kunden

„Ich wollte meine bisherige Ausbildung aufwerten und habe deshalb den Antrag auf Ingenieur-Zertifizierung gestellt. Die Anerkennung meiner Kenntnisse im Ausland war ein weiterer Beweggrund für den Ingenieur-Titel. Die TÜV AUSTRIA Akademie habe ich deswegen als Zertifizierungsstelle gewählt, weil sie der Technik nähersteht als jede andere Zertifizierungsstelle. Das Zertifizierungsverfahren war sehr angenehm – sowohl die Gespräche als auch der Kontakt zu den Mitarbeiter/innen der Akademie war ausgezeichnet. Im Fachgespräch stand mir genügend Zeit zur Verfügung, mit anderen Technikern über meine Berufserfahrungen zu sprechen – das hat mir viel Spaß gemacht! Ein unvergessliches Erlebnis war die schöne Graduierungsfeier, die dem Ingenieur-Titel noch mehr Bedeutung verleiht. Ich danke allen Mitarbeiter/innen dafür!“

Armin Karner, Application Manager Support Electrification



vlnr. Mag. Sabine Riedl
(Teamleitung Personen- und
Ingenieur-Zertifizierung TÜV
AUSTRIA AKADEMIE GMBH),
Mag. (FH) Christian Bayer
(Geschäftsführer TÜV AUSTRIA
AKADEMIE GMBH),
Ing. Wolfgang Aichhorn,
Dipl.-Ing. Dr. Stefan Haas
(CEO TÜV AUSTRIA
HOLDING AG)

„Das neue Ingenieurgesetz 2017 und sieben Jahre Berufserfahrung haben mich dazu veranlasst, den Antrag auf eine Ingenieur-Zertifizierung zu stellen. Dadurch erhoffe ich mir einen Vorsprung bei zukünftigen Bewerbungen. Die TÜV AUSTRIA Akademie habe ich deswegen ausgewählt, weil ich sie mit Qualität und Fachkompetenz verbinde.

Das Zertifizierungsverfahren ist sehr übersichtlich und einfach aufgebaut, auch die Bearbeitung des Antrags ging schnell und problemlos. Im Fachgespräch hatte ich das Gefühl, dass sich die Expert/innen tatsächlich mit meiner Tätigkeit auseinandergesetzt und mir dazu gezielt Fragen gestellt haben – die freundliche Atmosphäre fand ich gut.“

Alexander Schulz, Project Manager Commercial & Industrial Refrigeration

Die Graduierungsfeier

Nach dem Fachgespräch ist vor der Feier!

Sie haben das Fachgespräch erfolgreich absolviert? Herzlichen Glückwunsch! Sie bilden nun den Motor der Wirtschaft, denn Sie verfügen einerseits über ein breites Basiswissen, das Sie im Zuge Ihrer Ausbildung erworben haben, andererseits über eine mehrjährige fachbezogene Berufspraxis.

Diesen Anlass möchten wir gerne mit Ihnen im Rahmen einer Verleihungszeremonie feiern. Diese findet ein- bis zweimal im Jahr statt. Sie vereint die graduierten Ingenieure/innen des letzten halben Jahres und bildet den gediegenen Abschluss des Zertifizierungsverfahrens.

Diesen Moment, der Vieles verändert, begleiten wir bei der Graduierungsfeier musikalisch und kulinarisch. Den Ansprachen

der Ehrengäste folgt die Überreichung Ihrer heißersehten Urkunde. Sie belegt unter anderem, dass Sie kundenorientiert agieren, Projekte leiten und Verantwortung übernehmen können. Und sie dient als Nachweis einer neuen Generation von Ingenieuren/innen, die international zunehmend an Bedeutung gewinnen. Lassen Sie uns das gemeinsam feiern!





Wer wir sind

Die **TÜV AUSTRIA Akademie** ist das Bildungsinstitut des TÜV AUSTRIA, der 1872 gegründet wurde. Wir sind dem Gründungsauftrag des Technischen Überwachungsvereins zur Erhöhung von Sicherheit und Qualität verpflichtet. Schwerpunkte unserer Arbeit sind die Veranstaltung von qualifizierten Lehrgängen und Seminaren sowie die Herausgabe von Fachpublikationen in den Bereichen Sicherheit, Technik, Umwelt und Qualität. In unseren Bildungsveranstaltungen und Publikationen setzen wir auf Aktualität und Praxisorientierung. Dies garantiert unser Referent/innenteam mit Expert/innen und Praktiker/innen aus allen Bereichen des TÜV AUSTRIA sowie aus renommierten Betrieben und Institutionen.

Ingenieur/innen stellen einen überwiegenden Teil der mittleren bis höchsten technischen Fach- und Führungsebene. Es ist uns wichtig, das hohe Niveau der HTL- bzw. HLFL-Ausbildungen zu fördern und die internationale Anerkennung des österreichischen Ingenieurwesens zu unterstützen.

Die TÜV AUSTRIA Akademie ist **bundesweite Ingenieur-Zertifizierungsstelle** für alle technischen und gewerblichen Fachrichtungen. Wir helfen Ihnen dabei, Ihre internationale Marktposition zu stärken!

Impressum

Herausgeber und Medieninhaber:

TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH

TÜV AUSTRIA-Platz 1

2345 Brunn am Gebirge

T: +43 (0)5 0454-8155

E: ing-zertifizierung@tuv.at

W: www.ing-zertifizierung.at

Geschäftsführung: Mag. (FH) Christian Bayer

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Dvorak

Sitz: Wien, Firmenbuchnummer: FN 117729g,

Handelsgericht Wien

UID-Nummer: ATU 15668405

DVR-Nummer: 0774 995

Fotos:

shutterstock.com, fotolia.com, istockphoto.com, TÜV AUSTRIA Akademie/A. Amsüß, N. Munk

Produktion:

Produktionsleitung: www.ing-zertifizierung.at

Grafik & Layout: Mag. Evelyn Hörl, eh@onscreen.at

Druck:

DRUCKWELTEN – M. & M. Rothbauer GmBR

Eventuelle Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Datenschutzinformation gem. Art 13 DSGVO:

Bei Angebotsannahme verwendet die TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH Ihre Daten zur Geschäftsabwicklung der gebuchten Dienstleistung. Die Datenverarbeitung ist notwendige Voraussetzung für den Vertragsabschluss. Je nach gebuchtem Kursthema werden die für die Erstellung des Kursabschlussdokumentes (z.B. Befähigungsnachweis, Zertifikat, ...) benötigten Daten fallweise auch an die ausstellende Stelle innerhalb der TÜV AUSTRIA Gruppe weitergeleitet. Ihr Name, Ihre Anschrift und E-Mail Adresse werden für Direktmarketingzwecke (Postzusendungen, E-Mailzusendungen) auf der Grundlage eines berechtigten Interesses verwendet. Bitte beachten Sie die vollständige Datenschutzerklärung unter www.tuv-akademie.at/datenschutzerklaerung. Wenn Sie der Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten für Direktmarketingzwecke widersprechen wollen, benachrichtigen Sie uns per Post an TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH, TÜV AUSTRIA-Platz 1, 2345 Brunn am Gebirge oder per E-Mail an akademie@tuv.at.

Unsere Zukunft.
Einfach sicher.

94% höchst zufriedene Kunden!*

- Österreichs führender Prüf-, Inspektions- & Zertifizierungsdienstleister
- Österreichs Nr. 1 in Werkstoffprüfung
- Aus- & Weiterbildung: +15.000 Kursteilnehmer in +1.200 Kursen
- IT-Security Komplettanbieter
- NEXT HORIZON Lab: Cyber Security, Internet of Things, Industry 4.0
- Nachhaltigkeit aus einer Hand: Umweltschutz, Wasser, TÜV AUSTRIA OK compost
- Weltmarktführer: Schallemissionsprüfung, Zertifizierung biologisch abbaubarer Produkte

*Österreich, IMAS Studie 2018, Noten „Sehr gut“ & „Gut“

TÜV AUSTRIA. Einfach sicher.

www.tuv.at/mehrdrin

TÜV
AUSTRIA

Mehr
drin.

Foto: © Shutterstock



TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH
TÜV AUSTRIA-Platz 1
2345 Brunn am Gebirge
T: +43 (0)5 0454-8155
E: ing-zertifizierung@tuv.at

www.ing-zertifizierung.at