

## Betriebswärter

# Dampfkesselwärter – Dampfmaschinenwärter Dampfturbinenwärter – Gasturbinenwärter – Motorenwärter

#### Die Aufgaben der Betriebswärter:

Betriebswärter sorgen für den sicheren und ordnungsgemäßen Betrieb der von ihnen zu bedienenden Anlagen. Sie führen kleinere Wartungen durch und sorgen im Rahmen ihrer Möglichkeiten für einen energieeffizienten Betrieb.

Zusammengefasst steht der gefahrenlose und wirtschaftliche Betrieb im Vordergrund. Voraussetzung ist ein Mindestalter von 18 Jahren sowie geistige und körperliche Eignung.

#### Aufbau des Kurses:

Die Ausbildung besteht aus einer Grundlagenschulung sowie einer Fachschulung und setzt sich wie folgt zusammen:

- Ausbildung zum Dampfkesselwärter = 5 Tage / 40 UE
   (2 Tage Grundlagen, 3 Tage Fachschulung)
- Ausbildung zum Dampfturbinenwärter = 5 Tage / 40 UE
   (2 Tage Grundlagen, 1 Tag Allgemeiner Teil Turbine, 2 Tage Fachschulung Dampfturbine)
- Ausbildung zum Gasturbinenwärter = 5 Tage / 40 UE
   (2 Tage Grundlagen, 1 Tag Allgemeiner Teil Turbine, 2 Tage Fachschulung Gasturbine)
- Ausbildung zum Dampf- und Gasturbinenwärter = 7 Tage / 56 UE
   (2 Tage Grundlagen, 1 Tag Allgemeiner Teil Turbine, 2 Tage Fachschulung Dampfturbine, 2 Tage Fachschulung Gasturbine)
- Ausbildung zum Motorenwärter = 5 Tage / 40 UE
   (2 Tage Grundlagen, 3 Tage Fachschulung Motoren)
- Ausbildung zum Dampfkessel- und Motorenwärter = 8 Tage / 64 UE
   (2 Tage Grundlagen, 3 Tage Fachschulung Dampfkessel, 3 Tage Fachschulung Motoren)
- Ausbildung zum Dampfkesselwärter, Dampf- und Gasturbinenwärter = 9 Tage / 72 UE (2 Tage Grundlagen, 3 Tage Fachschulung Dampfkessel, 2 Tage Fachschulung Dampfturbine, 2 Tage Fachschulung Gasturbine)

<u>Seminarzeiten</u>: Sind dem Kursprogramm der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH unter <u>www.tuv-akademie.at</u> zu entnehmen

#### Ablauf:

- 1.) Die gesetzlichen Grundlagen sind das Dampfkesselbetriebsgesetz (DKBG) und die Dampfkesselbetriebsverordnung (DKBV).
- Besuch des jeweiligen Kurses mit Anwesenheitspflicht und abschließendem Test. Bei positivem Abschluss erhält der Teilnehmer eine Kursbestätigung.

zwei Monate

4.) Spätestens ein Jahr nach Abschluss des Kurses und der praktischen Verwendung muss der Teilnehmer seine Zulassung zur Betriebswärterprüfung beantragen. Diese hat durch einen amtlich bestellten Prüfungskommissär (gemäß Dampfkesselbetriebsgesetz) zu erfolgen.

Die Prüfung besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Der theoretische Teil kann schriftlich oder mündlich sein. Der praktische Teil ist eine sogenannte "Verwendungsprobe", das heißt, es wird überprüft, ob die Person mit der Funktion und Betriebsweise der jeweiligen Anlage vertraut ist. Der praktische Teil erfolgt beim Betriebswärterkandidaten im Betrieb direkt an der zu bedienenden Anlage.

#### Folgende Unterlagen müssen zur Betriebswärterprüfung vorliegen:

Antrag

Praxisbestätigung

Kopie der Kursbestätigung

Kopie des Betriebswärter-Zeugnisses des Einschulenden

Nach erfolgreicher Betriebswärterprüfung erhält der Betriebswärterkandidat ein TÜV-Befähigungszeugnis und ist ab diesem Zeitpunkt Betriebswärter für den jeweiligen Anlagentyp. In Abhängigkeit von der Brennstoffwärmeleistung, des Brennstoffes und der Einschulungszeit kann es zu Erleichterungen bzw. Einschränkungen kommen.

#### Kosten der Betriebswärterprüfung - Stand 01.01.2025:

Preise: Prüfungsgebühr pro Antragsteller ab 01.01.2025 (amtlich festgelegt)

Anfahrtspauschale pro Prüftag und Prüfort

EUR 170,40

EUR 327,80

Neuerliche Ausstellung bei Nachholung eines Fachkurses bzw. Ausstellung eines Ersatzzeugnisses nach Zustimmung

der jeweiligen Landesregierung EUR 241,80

zuzüglich Porto Alle Preisangaben sind Nettopreise

In den oben angeführten Kosten ist die Ausstellung des Zeugnisses inkludiert. Die Zeugnisse werden an die am Antrag angegebene Adresse versandt.

Hat ein Betriebswärter ein gültiges Zeugnis, jedoch eingeschränkt auf die Anlage seiner praktischen Einschulung, so kann er nach positivem Abschluss des entsprechenden theoretischen Kurses die Aufhebung dieser Einschränkung ohne Betriebswärterprüfung beantragen.

### TÜV AUSTRIA GMBH - customer@tuv.at

✓ Geschäftsstelle Dornbirn

Schwefel 87 6850 Dornbirn

Tel.: +43 (0)5 0454-8716 Fax: +43 (0)5 0454-8705

✓ Geschäftsstelle Oberösterreich

Wiener Bundesstr. 8 4060 Leonding

Tel.: +43 (0)5 0454-8425 Fax: +43 (0)5 0454-8405

✓ Geschäftsstelle Klagenfurt Rosentaler Str. 136

> 9020 Klagenfurt Tel.: +43 (0)5 0454-8911 Fax: +43 (0)5 0454-8905

Geschäftsstelle Graz Kalvariengürtel 67

8020 Graz Tel.: +43 (0)5 0454-8817 Fax: +43 (0)5 0454-8805

Geschäftsstelle Salzburg

Münchner Bundesstr. 116 5020 Salzburg

Tel.: +43 (0)5 0454-8515 Fax: +43 (0)5 0454-8505 ✓ Geschäftsstelle Wien

Deutschstr. 10 1230 Wien

Tel.: +43 (0)5 0454-6102 Fax: +43 (0)5 0454-6105

✓ Geschäftsstelle Innsbruck

Dr.-Franz-Werner-Str.36, 3.OG 6020 Innsbruck

www.tuv.at/druck

Tel.: +43 (0)5 0454-8610 Fax: +43 (0)5 0454-8605