

PRÜFUNGSLEHRGANG (PRÄSENZ)

Gepr. Industriemeister/-in Metall, berufsbegleitend

Präsenzunterricht mit einzelnen Online-Unterrichtseinheiten

Nutzen

Als "Gepr. Industriemeister/-in Metall" erweitern Sie Ihr Kompetenzspektrum nicht nur für kleinere und mittlere Unternehmen, sondern können sich auch in Konzernen voll entfalten. Durch diese Ausbildung werden Sie zukünftig eigenverantwortlich Sach-, Organisations- und Führungsaufgaben wahrnehmen und den technischen Wandel in Ihrem Betrieb aktiv mitgestalten. Diese Meisterweiterbildung rüstet Sie bestens für die neuen Herausforderungen an die Position des Industriemeisters Metall und verschafft Ihnen ein Profil, das im Betrieb und auf dem Arbeitsmarkt begehrt ist. Wir unterstützen Sie beim flexiblen Lernen! Der Unterricht findet überwiegend in Präsenz, an ausgewählten Terminen auch online statt.

Zielgruppe

Diese Weiterbildung ist geeignet für Fachkräfte aus der Metallbranche mit Berufserfahrung, die eine Ausbildung auf Meisterniveau anstreben. Ebenso geeignet sind Fachkräfte aus dem KFZ-, Maschinen-, Feinwerk- und Stahlbau mit dem Wunsch eine Ausbildung zum Industriemeister Metall zu absolvieren.

Sie möchten sich umfassend informieren? [Hier](#) geht es zu den Online-Infoabend und [Hier](#) zu den Präsenz-Infoabend Terminen.

Veranstaltungsinhalt im Überblick

Im Fokus dieser Weiterbildung stehen Themen wie die Einführung aktueller Methoden und Systeme in der Produktion und die Anpassung der Arbeitsorganisation an die sich verändernden Strukturen. Außerdem liegt ein Augenmerk auf Ihrer Fach- und Führungskompetenz als Experte der Metallindustrie. Sie erwerben durch diesen Meisterlehrgang u.a. die Fähigkeit und das Wissen:

- Produktionsabläufe zu überwachen und über den Einsatz der Betriebs- und Produktionsmittel zu entscheiden
- technische Weiterentwicklungen im Unternehmen zu organisieren und leitend umzusetzen
- Arbeits- und Produktionsverbesserungsprozesse aktiv mitzugestalten, neue Arbeitstechniken und Fertigungsprozesse zu planen, umzusetzen und durchzuführen
- Kostenpläne aufzustellen und Kostenentwicklungen zu überwachen
- Personalverantwortung zu übernehmen, inklusive Planung des Personalbedarfs sowie eine aktive Gestaltung der Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter

Ihnen fehlt Basiswissen in Mathematik, Physik, Chemie und / oder Elektrotechnik? Dann können Sie dies im Kurs Fit für den Meisterlehrgang auffrischen. [Hier gehts zum Vorbereitungskurs](#)

Veranstalter

IHK Akademie München und Oberbayern gGmbH

Termin

Terminetails

Fr. abends | Sa.

Datum

28.04.2025 - 14.05.2027

Ort

Burghausen

Dauer

ca. 950 Unterrichtsstunden

Termininformationen

Freitag von 16:00 Uhr bis 20:45 Uhr

Samstag von 08:00 bis 13:00 Uhr (jeweils 6 Unterrichtseinheiten)

Vollzeitblöcke: Montag bis Freitag von 08:00 bis 15:00 Uhr (jeweils 8 Unterrichtseinheiten)

BQ Prüfung: 29./30. April 2026, Anmeldeschluss 28.02.2026

HQ Prüfung: 20./21. Mai 2027, Anmeldeschluss 28.02.2027

Der AdA-Schein ist nicht Bestandteil dieser Ausschreibung. Der AdA muss gesondert absolviert werden und ist spätestens zur letzten Prüfungsleistung des Industriemeisters nachzuweisen!

Vorbereitungskurse:

Ihnen fehlt Basiswissen in Mathematik, Physik, Chemie und/oder Elektrotechnik? Dann können Sie dies im Kurs "Fit für den Meister" auffrischen. <https://www.ihk-akademie-muenchen.de/metall-elektro-chemie-kunststoff/meisterstudium-fit/?id=31994>

Preisinformationen

Exklusive AdA.

Prüfungsgebühren und Studienmaterial sind nicht im Preis inbegriffen.

Teilnehmende erhalten vor Veranstaltungsbeginn eine Liste mit Literaturempfehlungen, um das erforderliche Studienmaterial (z.B. Fachbücher, Gesetzestexte) rechtzeitig beschaffen zu können.

Trainerskripte werden digital bereitgestellt.

Anmeldung erwünscht bis:

01.03.2025

Organisatorische Hinweise

Weitere Studienorte: Traunstein, Ingolstadt, München, Weilheim, Mühldorf

Lassen Sie sich unverbindlich und kostenlos an einem unserer Infoabende beraten.

Der nächste Infoabend findet am 19.05.2025 um 17:30 Uhr statt.

<https://www.ihk-akademie-muenchen.de/metall-elektro-chemie-kunststoff/infoabend-industriemeister-metall/?id=23028>

Veranstaltungsinhalt im Detail

Diese Fortbildung garantiert Ihnen bestens auf Ihren nächsten Karriereschritt vorbereitet zu sein und Ihr Berufsprofil zu schärfen. Freuen Sie sich auf die Zusammenarbeit mit unseren Experten und auf folgende Inhalte dieses Meisterlehrgangs:

A) Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikationen

Als Grundvoraussetzung für dieses Meisterstudium ist der Erwerb der berufs- und arbeitspädagogischen Qualifikationen, gemäß der Ausbilder-Eignungsverordnung nach dem Berufsbildungsgesetz, nachzuweisen. Spätestens zur Prüfung zu den handlungsspezifischen Qualifikationen muss der Nachweis über die berufs- und arbeitspädagogischen Qualifikationen durch die Prüfung nachgewiesen werden.

B) Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

- rechtsbewusstes Handeln
- betriebswirtschaftliches Handeln
- Anwenden von Methoden der Information, Kommunikation und Planung
- Zusammenarbeit im Betrieb
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten

C) Handlungsspezifische Qualifikationen

1. Handlungsbereich: Technik

- Betriebstechnik
- Fertigungstechnik
- Montagetechnik

2. Handlungsbereich: Organisation

- betriebliches Kostenwesen
- Planungs- Steuerungs- und Kommunikationssysteme
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz

3. Handlungsbereich: Führung und Personal

- Personalführung
- Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement

Methoden

- Einsatz einer Lernplattform zur Erarbeitung der Lerninhalte mit der Möglichkeit zum gegenseitigen Austausch im Forum und Chat
- Ergänzung des Präsenzunterrichts mit Lernvideos, die auf den Rahmenplan abgestimmt sind. Diese helfen Ihnen bei der Vor- und Nachbereitung des Unterrichtes. So können Sie die Lerninhalte flexibel und bedarfsgerecht wiederholen, üben und vertiefen.

Gesamtsumme

6.600,00 €

Geld zurück vom Staat:

Mit dem Aufstiegs-BAföG erhalten Sie einen Zuschuss bis zu *4.951 €*

[BAföG-Rechner](#)

BRK Berufsfachschule Burghausen

Krankenhausstr. 1 a
84489 Burghausen



Kontakt

Bildungsmanagerin



Astrid Matejka-De Jonghe

+49 8631 90178 56

Matejka-DeJonghe@ihk-akademie-muenchen.de