

# Geprüfte/r Meister/in - Vernetzte Industrie- Bachelor Professional in Smart Industry (IHK)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Titel</b>            | Geprüfte/r Meister/in - Vernetzte Industrie-<br>Bachelor Professional in Smart Industry (IHK) |
| <b>Zulassungsnummer</b> | 5141024v  |

---

## Veranstalter

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Adresse:</b>        | iQuando GmbH<br>Rote Bünte 2<br>21385 Amelinghausen         |
| <b>Telnr:</b>          | +49 4132 649393-0   |
| <b>E-Mail-Adresse:</b> | info@iquando.de   |
| <b>Webseite:</b>       | <a href="https://www.iquando.de">https://www.iquando.de</a> |

---

## Lehrgangsziel

Vorbereitung auf die Prüfung zum anerkannten Abschluss Geprüfter Meister/Geprüfte Meisterin – Vernetzte Industrie – Bachelor Professional in Smart Industry (IHK) gemäß besonderer Rechtsvorschrift der Handelskammer Bremen für die Fortbildungsprüfung vom 26.09.2022

---

## Inhalte

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Lehrgangsinhalte:</b> | I. Prozess- und Projektmanagement in den Handlungsfeldern: 1. Entwicklung, 2. Produktion und Logistik, 3. Service, 4. Alle Handlungsfelder • II. IT-Kompetenzen in der vernetzten Industrie: 5. Digitale Vernetzung, 6. IT-Sicherheit und Datenschutz • III. Management und Führung: 7. Organisation und Unternehmensführung, 8. Personalmanagement und Koordinieren von Prozessbeteiligten • IV. Situationsbezogener Prüfungsteil |
|--------------------------|--|

|   |   |
|---|---|
| <b>Medien, die Bestandteile des Fernlehreangebots sind:</b> | Online -Module auf einer digitalen Lernplattform und als APP, Videos, Selbst- und Fremdkontrollaufgaben, Fachliteratur, Projektarbeiten |
|---|---|

---

## Abschluss

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Abschluss:</b>           | Fortbildungsprüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK) gemäß Verordnung vom 26.09.2022 |
| <b>Art des Abschlusses:</b> | öffentlich-rechtliche Prüfung  |

---

## Voraussetzungen

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Teilnahmevoraussetzungen:</b> | erfolgreicher Abschluss einer einschlägigen gewerblich-technischen Berufsausbildung und bis spätestens zum Ende des Studiums eine mindestens einjährige Berufstätigkeit im Bereich der Vernetzten Industrie; Technische Voraussetzungen: PC mit Internetzugang, für die Teilnahme an Online-Präsenzunterrichten wird die Verwendung eines Headsets/Kopfhörers sowie einer Kamera/Webcam empfohlen |
| <b>Prüfungsvoraussetzungen:</b>  | siehe § 2 der besonderen Rechtsvorschrift der Handelskammer Bremen für die Fortbildungsprüfung zum Geprüften Meister / zur Geprüften Meisterin – Vernetzte Industrie – Bachelor Professional in Smart Industry (IHK) vom 26. September 2022   |

---

## Kosten

|  |            |
|--|------------|
| <b>Teilnahmekosten (Gesamtkosten):</b> | 9.825,00 € |
| <b>Lehrgangskosten:</b>                | 9.375,00 € |
| <b>Kosten für (externe) Prüfungen:</b> | 450,00 €   |
| <b>Anzahl der Raten:</b>               | 25         |
| <b>Höhe der Raten:</b>                 | 375,00 €   |

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

---

## Zeitraahmen

|   |  |
|---|--|
| <b>Gesamtdauer in Monaten:</b>                                    | 25.00  |
| <b>Gesamtdauer in Stunden:</b>                                    | 934  |
| <b>Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:</b> | 4.50   |
| <b>Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):</b>                   | 600  |
| <b>Präsenzunterricht:</b>   | Ein bis zwei Abende pro Woche verbindliche Präsenzveranstaltungen wahlweise als Vor-Ort-Seminare in Bremen oder auch als Online-Seminare |

---

## Zusätzliche Informationen

Studienbeginn ist jeweils im März und Oktober eines Jahres. Die Abschlussprüfungen vor der Industrie- und Handelskammer werden in der Regel zweimal pro Jahr angeboten und sind am Ende des Studiums abzulegen. Der Prüfungsort ist in Bremen.