

im virtuellen
Klassenzimmer

mit IHK
Zertifikats-
Abschluss

IHK

Sie sind durch die Corona-Krise arbeitslos geworden oder befinden sich schon länger in Arbeitslosigkeit. Dann nutzen Sie unsere Angebote sich weiter zu qualifizieren.

IHK-Fachkraft für Personalwesen



Nutzen Sie Ihre Chance zur Weiterqualifizierung!

Durch den hohen Arbeitsmarktwert unserer geförderten Weiterbildung und die bundesweit anerkannten **IHK-Zertifikatsabschlüsse** erweitern Sie nicht nur Ihre Kompetenzen, sondern verbessern auch zusätzlich Ihre Perspektiven auf dem Arbeitsmarkt.

Module	Inhalte	Tage	Std.
1	KM 13 Marketing/Vertrieb	21	168
2	KM 6 Lohn- und Gehaltsrechnung - Grundlagen	21	168
3	KM 12 Personalwirtschaft	21	168
4	PC 1 Windows, Word, Excel - Grundlagen	21	168
5	PC 2 DTP, PowerPoint, Internet, E-Mail	21	168
6	KM 11 Bürowirtschaft inkl. berufspraktisches Bewerbungscoaching	21	168
		126	1.008

Die **IHK-Zertifizierung** ist integrativer Bestandteil und findet während der Maßnahme direkt am Standort statt. Weitere **IHK-Zertifikate** können durch Ausbau des Modulpaketes mit zusätzlichen Fachmodulen abgelegt werden. Genaue Informationen dazu erhalten Sie in unserer ausführlichen, persönlichen und kostenlosen Bildungsberatung.

Abschluss IHK Zertifikat

- **IHK-Fachkraft Personalwesen**
(notwendige Module PC 1; PC 2; KM 6; KM 11; KM 12; KM 13)

IHK-Urkunden:

- „Grundlagen Lohn- und Gehaltsrechnung“ (KM 6)
- „Grundlagen Bürowirtschaft“ (KM 11)
- „Grundlagen Personalwirtschaft“ (KM 12)
- „Grundlagen Marketing/Vertrieb“ (KM 13)

Starttermin

■ 08.01.2021	10.05.2021	22.09.2021
08.02.2021	11.06.2021	21.10.2021
09.03.2021	12.07.2021	19.11.2021
09.04.2021	24.08.2021	20.12.2021

Dauer

- 6 Monate
- Montag - Freitag
von 08.30 Uhr - 15.30 Uhr

Nach Abschluss der Module erhalten Sie außerdem ein Trägerzertifikat.

Förderung

- Bildungsgutschein
- Berufsförderungsdienst (BfD)
- Förderung über Renten- oder Unfallversicherungsträger
- Selbstzahler

Information und Beratung

Bärbel Evers
040-23703-405 b.evers@grone.de



www.grone.de