

Vorbereitungskurs auf die Externenprüfung



Der Vorbereitungskurs auf die Externenprüfung erfolgt in Kooperation mit einem externen Bildungspartner. In den Schulungswochen werden gezielt und praxisnah die Inhalte vermittelt, die während der regulären dreijährigen Ausbildung zum „Automatenfachmann Fachrichtung Automaten dienstleistung“ in der Berufsschule unterrichtet werden. Damit wird innerhalb von anderthalb Jahren das nötige Wissen erlangt, um an der IHK-Abschlussprüfung teilnehmen zu können.

Im Rahmen dieses Vorbereitungskurses bieten wir unseren Mitarbeitenden die Möglichkeit, einen anerkannten Berufsabschluss zu erlangen. Dieses Angebot richtet sich sowohl an Mitarbeitende, die noch keinen Berufsabschluss besitzen, als auch an solche, die ihren erlernten Beruf schon lange nicht mehr ausüben.

Die Inhalte der Veranstaltung:

- ✓ Betriebliche Zusammenhänge darstellen und bewerten
- ✓ Auswahl, Aufstellung, Inbetriebnahme, Wartung und Systemprüfung von branchenspezifischen Automaten
- ✓ Auswertung von Automatenaufstellplätzen
- ✓ Warenbereitstellung
- ✓ Kundenbetreuung
- ✓ Marketingmaßnahmen
- ✓ Personalwirtschaftliche Aufgaben

Anmeldungen sind jederzeit möglich.

Die Veranstaltung im Überblick:



Die Seminardauer beträgt 17 Schulungswochen. (jeweils eine Woche pro Monat).



Trainer- und Referententeam der Personalentwicklung sowie externe Referenten.



Voraussetzung
Mitarbeitende, die seit 4,5 Jahren in der Branche tätig sind und keine abgeschlossene Ausbildung haben bzw. seit mind. 4 Jahren in einem anderen Beruf als dem gelernten tätig sind.



Voll- und Teilzeitkräfte der MERKUR CASINO Filialen und MERKUR SPIELBANKEN (monatliche Arbeitszeit: mind. 100 Std)



Bewerbungsunterlagen
Anschreiben inkl. tabellarischen Lebenslauf.



MERKUR SPIELBANKEN:
Die Anmeldung inkl. Bewerbungsunterlagen erfolgt über die zuständigen PE-Beauftragten.

MERKUR CASINO:
Nach Genehmigung durch die Führungskraft erfolgt die Anmeldung inkl. Bewerbungsunterlagen an Anja Bergmeyer (ABergmeyer@merkur-casino.de).

