

# Zertifikat

**Bettina Kaiser**

geboren am 23. August 1962 in Bitburg

hat vom 29. Oktober 2020 bis 29. April 2021

den in unserem Auftrag von der

BSA Akademie

durchgeführten IHK-Zertifikatslehrgang

**Fachkraft für betriebliches Gesundheitsmanagement (IHK)**

absolviert und mit Erfolg an der internen

IHK-Zertifikatsprüfung teilgenommen.

Der Lehrgang umfasste die auf der Rückseite  
aufgeführten Ziele und Inhalte.

Dauer: 290 Lehrgangsstunden

Saarbrücken, 29. April 2021

Die Geschäftsführung

Industrie- und  
Handelskammer  
des Saarlandes



# **Fachkraft für betriebliches Gesundheitsmanagement (IHK)**

## **Ziel des Lehrgangs:**

Der Lehrgang vermittelt den Teilnehmern grundlegende Kenntnisse über Strukturen und Inhalte eines systematischen und zielgerichteten Gesundheitsmanagements im Betrieb. Die Teilnehmer erwerben die notwendigen Kompetenzen, um betriebliches Gesundheitsmanagement erfolgreich in einem Unternehmen zu etablieren. Anhand einer prozessorientierten Vorgehensweise lernen sie die gesundheitliche Ausgangssituation im Betrieb zu analysieren, d. h. arbeitsplatzbedingte Belastungen zu identifizieren sowie die sich bietenden Gesundheitspotenziale zu erkennen und zielorientierte Maßnahmen zur Förderung der Gesundheit daraus abzuleiten. Die Lehrgangsteilnehmer erwerben die notwendigen Kompetenzen, um spezifische Gesundheitsförderungsmaßnahmen zu planen, umzusetzen und zu koordinieren. Hinsichtlich ihrer gesundheitlichen Wirkung werden diese bewertet sowie der wirtschaftliche Nutzen aufgezeigt.

## **Inhalte und Aufbau:**

- **Einführung in das betriebliche Gesundheitsmanagement (BGM)**
- **Grundlagen des betrieblichen Gesundheitsmanagements**
- **Rahmenbedingungen zur Durchführung eines BGM**
- **Qualitäts- und Erfolgskriterien zur Realisierung eines BGM**
- **Sechs Schritte zum erfolgreichen BGM**
- **Methoden**
- **Netzwerke für betriebliche Gesundheitsförderung**
- **Best Practice im BGM – Umsetzungsbeispiele**
- **Ausblick und weitere Handlungsempfehlungen**

## **Interne IHK-Zertifikatsprüfung**