

Ziele und Inhalte der Weiterbildung

Medizinisches und diabetologisches Grundlagenwissen

- Physiologie und Pathophysiologie des Stoffwechsels
- Begleit- und Folgeerkrankungen
- Therapiemanagement und besondere Situationen des Diabetes mellitus bei unterschiedlichen Klassifikationen und Altersgruppen

Grundlagen der Gesprächsführung

- Beratungsmodelle und Methoden
- Praktische Gesprächsführung und Patientenorientierung

Erhebung des Beratungsbedarfs von Menschen mit Diabetes mellitus

- Das individuelle gesundheitliche Risiko eines Menschen mit Diabetes mellitus erkennen; geeignete Maßnahmen zum Selbstmanagement in Beratung und Anleitung planen, organisieren, durchführen und reflektieren
- Erstellung eines Beratungsleitfadens

Planung, Organisation, Durchführung und Evaluation von Schulung

- Didaktische Grundlagen, Methoden und Medien zur Durchführung von Schulungen
- Erstellung eines Schulungsleitfadens
- Schulungstraining und Evaluation
- Schulungsprogramme und Schulungsformate (Videoschulung)

Praktische Anwendungskompetenz

- Hilfsmitteln zur Selbstkontrolle und Injektion
- Glucosesensoren und Insulinpumpentechnik
- Datenmanagementsysteme

Organisation des Arbeitsplatzes

- Interdisziplinär professionelles Arbeiten im Team
- Selbstmanagement und Rollenverständnis
- Grundlagen des Qualitätsmanagements
- Transsektorale Versorgung

Kosten (siehe Zahlungsbedingungen DDG)

Kursgebühr:	3400 €
Anmeldegebühr:	300 €
Prüfungsgebühr:	200 €
Unterrichtsmaterial Kopien:	75 €
zzgl. Übernachtung und Verpflegung	

BEZIRKS **ARZTEKAMMER**
NORDWÜRTTEMBERG



Diabetes-Akademie
Bad Mergentheim e. V.

WEITERBILDUNG

**Diabetesberater/
Diabetesberaterin**

DDG Deutsche
Diabetes
Gesellschaft

**Kooperation der
Diabetes-Akademie
Bad Mergentheim e. V.
und der Bezirksärztekammer
Nordwürttemberg**

Zielgruppe

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung
oder ein Studium als:

Medizinische(r) Fachangestellte(r)

oder

**Gesundheits- und Krankenpfleger(in)
Gesundheits- und
Kinderkrankenpfleger(in)**

oder

Altenpfleger(in)

oder

Diätassistent(in)

oder

**Diplom-Oecotrophologe(in) (FH)
Trophologe(in)
Ernährungswissenschaftler(in)
Oecotrophologie (B.Sc.)**

und

Kurszeiten 2022/2023

1. Kurswoche:	14.02. - 18.02.2022	Stuttgart
2. Kurswoche:	21.02. - 25.02.2022	Online
3. Kurswoche:	29.03. - 01.04.2022	Online
4. Kurswoche:	04.04. - 08.04.2022	Stuttgart
5. Kurswoche:	20.06. - 24.06.2022	Online
6. Kurswoche:	27.06. - 01.07.2022	Stuttgart
7. Kurswoche:	19.09. - 23.09.2022	Stuttgart
8. Kurswoche:	26.09. - 30.09.2022	Online
9. Kurswoche:	28.11. - 30.11.2022	Stuttgart
	01.12. - 02.12.2022	Online
10. Kurswoche:	05.12. - 08.12.2022	Online
11. Kurswoche:	06.02. - 10.02.2023	Online
12. Kurswoche:	13.02. - 17.02.2023	Stuttgart

Kontakt

Kathrin Boehm, Berufsfachliche Leitung
Diabetes-Akademie Bad Mergentheim e. V.
Theodor-Klotzbücher-Str. 12
97980 Bad Mergentheim
E-Mail: boehm@diabetes-zentrum.de

Bezirksärztekammer Nordwürttemberg
Jahnstr. 5
70597 Stuttgart

**Bewerben Sie sich jetzt für einen
Weiterbildungsplatz!**

**Informationen finden Sie auf der Homepage
der Deutschen Diabetes Gesellschaft:**

[https://www.deutsche-diabetes-gesellschaft.de/
qualifizierung-diabetesberaterin-diabetesberater](https://www.deutsche-diabetes-gesellschaft.de/qualifizierung-diabetesberaterin-diabetesberater)

Organisation der Weiterbildung

Die Weiterbildung wird im **Blended Learning-Format** angeboten.

Dabei wechseln sich Onlineunterricht
per ZOOM, Präsenzunterricht in Stuttgart
und Selbstlernformate ab.

Teilnahmevoraussetzungen

- PC mit Webcam oder einen Laptop mit integrierter Kamera zu nutzen. Die Teilnahme mit einem Smartphone ist nicht möglich, da es Ihnen keine Interaktion ermöglicht. Ein Headset oder ein Smartphone-Kopfhörer ist für die bessere Tonqualität empfehlenswert.
- Stabiler Internetzugang (empfohlene Übertragungsrate mind. 16 MBit)
- Aktueller HTML-5-fähiger Browser, z. B. Firefox, Chrome oder Edge
- Ungestörter Arbeitsplatz ohne Zugang für Dritte während der gesamten Seminarzeit (aus Datenschutzgründen)

**arbeiten mind. 20 Std./Woche in einem
Team mit einem/einer Diabetologen/in**