

---

## Vita



**Dipl.-Mathematikerin**

**Brita Dose**

Inhaberin dose consult

### **Tätigkeitsfelder**

Brita Dose ist als ausgebildete Expertin für neue Lerntechnologien (ENLT), Webdesignerin und KI-Beraterin darauf spezialisiert, digitale Lernumgebungen für synchrone und asynchrone Online-Kurse zu gestalten. Ihre langjährige Erfahrung als IT-Trainerin im Offline-Bereich und ihr umfassendes Know-how beim Gestalten digitaler Lernumgebungen ermöglichen es ihr, Trainer und Unternehmen beim Übergang zum Online-Lehren zu unterstützen. Darüber hinaus berät sie zu den Einsatzmöglichkeiten von Künstlicher Intelligenz im Training und bei der Gestaltung digitaler Bildungsformate.

### **Berufliche Stationen**

Die studierte Diplom-Mathematikerin arbeitete zunächst 8 Jahre als technische Mitarbeiterin im Bereich der Bauüberwachung und sammelte dort erste Erfahrungen als IT-Trainerin. Die Geburt ihrer Tochter führte zu einer Neuausrichtung und in die Selbstständigkeit als IT-Trainerin für verschiedene Bildungsträger.

Neben dem IT-Training unterstützte sie kleine Unternehmen bei der Entwicklung digitaler Konzepte und Arbeitsabläufe sowie Strategien für Online-Marketing.

Seit 2010 kombiniert sie IT-Training mit Online-Marketing-Methoden und entwickelte früh Strategien für Live-Online-Trainings.

Von 2015 bis 2017 war sie zweiter Vorstand des Berufsverbands für Online-Bildung (bvob).

Seit 2020 liegt ein weiterer Schwerpunkt ihrer Arbeit auf der Integration von KI in Lernprozesse, um Trainings effektiver und individueller zu gestalten.

### **Branchenerfahrung**

Brita Dose verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Vermittlung digitaler Lerninhalte, der Entwicklung aktivierender Lernumgebungen und der Beratung zur Integration von Künstlicher Intelligenz in Bildungsprozesse.

### **(Spezial-) Themen**

Online-Marketing, Webdesign, IT-Training, Microsoft Certified Professional (MCP), E-Learning, zertifizierte Expertin für neue Lerntechnologien (ENLT), Technikexpertin für verschiedene Meetingplattformen und Virtual Classrooms (VCR), Tools für aktivierende Live-Online-Seminare sowie KI im Training und digitale Bildungsberatung.