

Stärkung Ihres Unternehmens – mit neuer Preisstrategie

Aktueller Bezug und Ziel des Seminars

In den letzten Jahren wurde Ihr Unternehmen mit veränderten Rahmenbedingungen konfrontiert. Vor diesem Hintergrund wird Sie das Seminar befähigen, die bislang praktizierte Preiskalkulation an die neuen Bedingungen anzupassen. Damit eröffnen sich Ihnen neue Perspektiven für die Profilierung Ihres Angebotes und eine wachstumsorientierte Kalkulation.

Zielgruppe

Unternehmer/innen, die unter den aktuellen Bedingungen mit einer klaren Preisstrategie die wirtschaftliche Situation ihrer Unternehmen stabilisieren und ausbauen wollen.

Inhalt

1. Teil: Aktualisierte Preisstrategie als Garant für Wachstum

- Hohen Qualitätsstandard und Unverwechselbarkeit Ihres Angebotes mit durchdachter Preisstrategie sichern
- Durch Neukalkulation Ihres Leistungsangebotes die sachlichen, personellen und finanziellen Voraussetzungen unter veränderten Rahmenbedingungen sichern
- Mehr Freiräume durch Varianten von Angebots- und Leistungspaketen bei Sicherung der Leistungsmerkmale erschließen

2. Teil: Kunden überzeugen und binden durch souveräne Kommunikation des Kundennutzens

- Wertschätzender, kompetenter und lösungsorientierter Umgang mit Problemen und Bedürfnissen Ihrer Kunden
- Erhöhung der Passfähigkeit Ihres Angebotes an die Kundenbedürfnisse durch die Erarbeitung mehrerer Varianten
- Souverän und professionell agieren in Konfliktsituationen

3. Teil: Nachhaltiges Wachstum durch durchdachtes Portfoliomanagement sichern

- Kundenerwartungen, Leistung und Rendite in Balance bringen und halten
- Kundenorientiertes Leistungsangebot mit Blick auf die Rendite optimieren
- Ausgangs- und Zielgrößen für die Optimierung des Leistungsportfolios für nachhaltiges Wachstum ermitteln

Dozentin: Dr. Brigitte Freiburghaus, Geschäftsführerin breakevenpoint GmbH

Ort: breakevenpoint GmbH, Genthiner Straße 11, 10785 Berlin

Termin: 29.6./30.6.2022 jeweils von 11.00 bis 19.00 Uhr

Gebühren: 450,00 € zzgl. USt.

Anmeldung: www.breakevenpoint.net/Bilden/Wachstum