



Ausschuss Detailhandelsberufe

Jahresbericht 2009/2010

Mitglieder des Ausschusses Detailhandelsberufe der Schweizerischen Konferenz kaufmännischer Berufsschulen sind Schul- oder Abteilungsleiter/-innen Detailhandel/Verkauf der Schulen Aarau, Baden, Basel, Bern, Liestal, Luzern, Olten, St.Gallen, Winterthur und Zürich.

Die Mitglieder des Ausschusses haben sich im Berichtsjahr zu zwei Sitzungen in Olten getroffen.

Die Hauptthemen waren:

- die Informationen der Delegierten des Ausschusses aus der Kommission Berufsentwicklung und Qualität im Detailhandel, aus der Kommission Berufsentwicklung und Qualität Pharma-Assistent/-in, aus der Schweizerischen Prüfungskommission und aus den sprachregionalen Prüfungskommissionen.
In der Kommission Berufsentwicklung und Qualität ersetzt Gérard Marquis, Rektor in Nyon, den zurückgetretenen Georges Vuilleumier.
- die Überarbeitung der Bildungspläne Detailhandelsfachmann/-fachfrau und Detailhandelsassistent/-in.
Die Umfrageergebnisse sind ausgewertet. Es zeichnet sich eine Stärkung der Allgemeinen Branchenkunde im Qualifikationsverfahren ab. Eine Überarbeitung der schulischen Leistungsziele ist nicht vorgesehen. Allfällige Änderungen der Bildungspläne werden nach einer Vernehmlassung im Frühling 2011 frühestens im Sommer 2012 zur Anwendung kommen.
- die Ergebnisse der Qualifikationsverfahren und die Verbesserung vor allem der Informations- und Dokumentationsprozesse rund um die Prüfungen (Prüfungsinspektionen, Termine, Wegleitung für Kandidatinnen und Kandidaten, Änderung der Richtlinien in einzelnen Fächern, Änderungen in den Prüfungszeiten, Anpassung von Notenskalen, Erstellung der Aufgaben, Verwaltung der Dateien usw.).
- die Schaffung der neuen Ausbildungsbranche „Automobil-Verkauf“ auf Sommer 2011.
Bis Ende August 2010 läuft die Vernehmlassung.
- die Umsetzung der neuen Bildungsverordnung über die berufliche Grundbildung für die Pharma-Assistentin/den Pharma-Assistenten EFZ und die Durchführung des ersten Qualifikationsverfahrens in dieser neuen beruflichen Grundbildung.