

Jahresbericht 2018

Schweizerische Kommission für Berufsentwicklung und Qualität für Chemie- und Pharmatechnologen/-technologInnen

Einleitung:

Die Schweizerische Kommission für Berufsentwicklung und Qualität für Chemie- und Pharmatechnologen / -technologInnen EFZ (SKBQ-CPT) tagte im Jahr 2018 am 23.03 in der Lonza AG und am 26.11.2018 bei der Firma Hoffmann-La Roche.

Kommissionsarbeit:

Organisation der SKBQ-CPT

Die SKBQ-CPT konnte im Jahr 2018 in unveränderter Zusammensetzung die Geschäfte fortführen.

Schwerpunkte der Kommissionsarbeit im 2018

Im Frühling 2018 haben die ersten, nach neuer BiVo ausgebildeten Lernenden, das Qualifikationsverfahren (QV) durchgeführt. Im September 2018 wurde zum QV ein Erfahrungsaustausch am EHB in Zollikofen durchgeführt. Man kann festhalten, dass die Erfahrungen generell positiv waren und die erarbeiteten Hilfsmittel die Durchführung unterstützt haben. Anpassungsbedarf sieht man vor allem bei den Rahmenbedingungen zur Durchführung der schriftlichen BK-Prüfung, vor allem bei der Gewichtung der Handlungskompetenzbereiche. Diese Anpassungen können aber erst im Rahmen einer Revision der BiVo erfolgen.

Für die überbetrieblichen Kurse (üK) und die Berufsfachschulen wurden im April und August 2018 je eine Veranstaltung zum Erfahrungsaustausch organisiert. Bei den üK wurde festgehalten, dass man mit dem vorhandenen Ausbildungsprogramm und den Beurteilungshilfsmitteln die Kurse gut durchgeführt werden können. Einzig beim Beurteilungsformular für den Kompetenznachweis könnten im Rahmen der nächsten Revision Anpassungen erfolgen.

Die Vertreterinnen und Vertreter der Berufsfachschulen (BfS) haben die Unterrichtserfahrungen mit dem Lehrplan für die BfS, die Thematik des Englisch / Fachenglisch, die Aufteilung der Handlungskompetenzbereiche und die Zeugnisse / Notengebung diskutiert. Es wurde festgehalten, dass bis Lehrbeginn im August 2019 der Lehrplan für Berufsfachschulen überarbeitet werden soll.

Die Einstufung des Berufs Chemie- und Pharmatechnologin / -technologe EFZ in der Nationalen Qualifikationsrahmen ist im Sommer 2018 erfolgt. Mit der Einstufung auf Niveau 5, analog Laborantin / Laborant EFZ, konnte ein wichtiges Ziel erreicht werden.

Schaffung neue berufliche Grundbildung auf Niveau EBA:

- Ende April 2018 wurde die Verordnung des SBFJ über die berufliche Grundbildung Chemie- und Pharmapraktikerin / Chemie- und Pharmapraktiker mit eidgenössischem Berufsattest (EBA) erlassen. In kurzer Zeit, nach dem „Fast-Track Verfahren“, war es möglich die neue berufliche Grundbildung zu entwickeln.

Notwendig und hilfreich waren dabei eine sehr enge Zusammenarbeit aller Verbundpartner, die klaren Vorgaben durch das SBFI, die praxisnahe und erfahrene methodisch-pädagogische Begleitung und gute Kenntnisse des Berufsbildungssystems und der Branche.

- Im August 2018 haben 11 Lernenden an der Berufsfachschule bsa Aarau die Ausbildung zur Chemie- und Pharmapraktikerin / zum Chemie- und Pharmapraktiker EBA gestartet.
- Bis auf die Ausführungsbestimmungen zum Qualifikationsverfahren wurden alle Umsetzungsdokumente bis zum Lehrbeginn erstellt.

Berichte und Beschlüsse 2018

ÜK - Berichte:

Im Jahr 2018 wurden die ÜK-Berichte der Ausbildungsorganisationen für das Ausbildungsjahr 2017 eingefordert.

Ausblick 2019:

Bis zum Lehrbeginn im August 2019 soll der Lehrplan für Berufsfachschulen überarbeitet werden. Dazu wird sich eine Gruppe mit allen Vertretern der Berufsfachschulen zu einem Workshop treffen und die Änderungen definieren.

Im ersten Quartal 2019 wird in allen Sprachregionen eine online Befragung zu den Leistungszielen des Betriebs und der eingesetzten Dokumentation berufliche Grundbildung erfolgen.

Bis im Herbst 2019 werden die Ausführungsbestimmungen zum Qualifikationsverfahren Chemie- und Pharmapraktikerin / zum Chemie- und Pharmapraktiker EBA erstellt, anschliessend erfolgt die Schulung der Prüfungsexpertinnen / -experten.

Die nächste Sitzung wird im April 2019 an der bsa in Aarau stattfinden

Basel, 22.02.2019

Reto Fankhauser
Vorsitzender SKBQ-CPT

Angelo Gasparini
Stv. Vorsitzender SKBQ-CPT