

Basel, im Oktober 2012

Jahresbericht des Präsidenten zur Generalversammlung vom 19. Oktober 2012

Sehr geehrte Mitglieder und liebe Gäste

Bienvenus à notre Assemblée Générale à Olten. C'est avec un grand plaisir que j'ouvre cette AG 2012. Mit viel Freude eröffne ich heute die GV 2012 in Olten.

Unsere Vision (Vision Statement) ist:

- DER Berufsverband erster Wahl für FH-Absolventen der Chemie, Life Sciences & Biotechnologie in der Schweiz zu sein.

Unsere Mission (Mission Statement) ist:

- die Zukunft unseres Berufsstandes aktiv mitzugestalten.

Wir haben unsere Aktivitäten nach unseren Vision Elements ausgerichtet.

1. Verfolgen einer Standespolitik
2. Fachliche Weiterbildung
3. Kontakte & Beratung für die Mitglieder

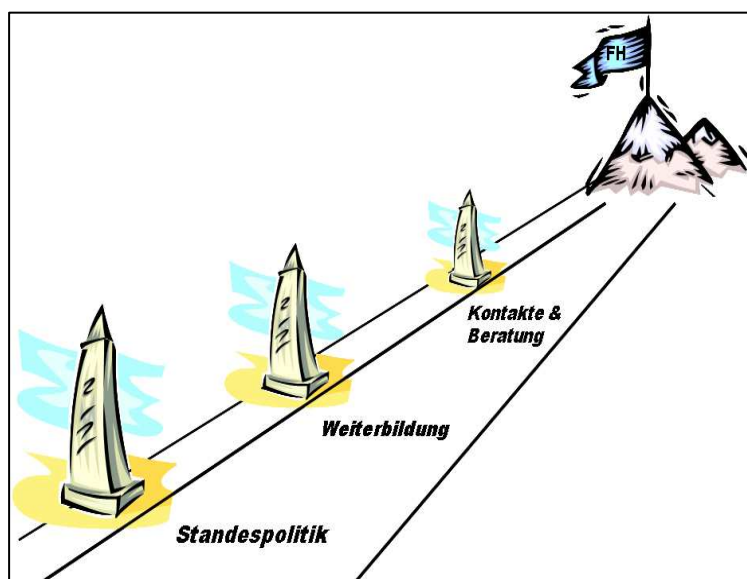


Abb. 1: Unsere drei Vision Elements



Unsere SVC - crew



Yves Santa Eugenia
Präsident, HES-SO
Delegierter



Thomas Zaugg
homepage,
Mitgliederservice



Kathrin Wydler
Preiskomitee, Org. Applic,
Delegierter FHNW



Patrick Keller
Redaktor À JOUR
Delegierter ZHAW



Hansjörg Hirt
Kassierer



Thomas Hammerschmidt
Aktuar, Redaktor newsletter

18.10.2012

SVC – Chemie, Life Science & Biotechnologie

4

Abb. 2: Wir sind für Sie da; Ihr SVC Vorstand

Sehr viel wurde von allen Vorstandsmitgliedern in harter Freizeitarbeit erreicht. Ich bin stolz auf die erreichten Resultate.

Vorstand

Der Vorstand setzte sich zusammen aus Hansjörg Hirt, Patrick Keller, Kathrin Wydler, Thomas Zaugg, Thomas Hammerschmidt und mir als Präsidenten.

Der Vorstand tagte seit der letzten Generalversammlung an fünf Nachmittagen. Dem gesamten Vorstand gebührt mein herzlicher Dank für den Einsatz im SVC und für unseren Berufsstand. Es ist meine Erfahrung, dass diese zusätzliche Verbandsarbeit von der Arbeitgeberseite als verantwortungsvoll angesehen und entsprechend geschätzt wird.

Auf die heutige GV tritt Thomas Zaugg aus dem Vorstand zurück. Thomas Zaugg war ein Pionier für unsere Homepage. Er hat ebenfalls die Lohnstudie in 2010 organisiert. Thomas, ich danke Dir für Deinen Einsatz, deine zahlreichen Ideen für den SVC die du auch erfolgreich umgesetzt hast. Ich wünsche Dir viel Erfolg auf Deinem weiteren Weg.

Sie werden während der Wahlen ebenfalls die Gelegenheit haben, mit Ihrer Stimme die bisherigen Vorstandsmitglieder für eine weitere Amtsperiode im Amt zu bestätigen. Zur Wiederwahl treten an Kathrin Wydler, Hansjörg Hirt, Patrick Keller, Thomas Hammerschmidt und meine Wenigkeit.

Finanzen

Die Jahresrechnung weist per 31.12.2011 ein Einnahmen total von CHF 58'392.--, ein Ausgabentotal von CHF 56'620.--, einen Betriebsgewinn von CHF 1'773.-- und ein Vermögen von CHF 165'458.-- aus. Ich danke dem Kassier Hansjörg Hirt für seine sorgfältige Verwaltung der SVC-Kasse.

Mitglieder

Am 17.10.2012 zählte der SVC 1120 Mitglieder (Abbildung 3). Es ist anzumerken, dass viele Mitglieder vergessen uns Ihre neue Adresse mitzuteilen und nachher ausgeschlossen werden müssen. Deshalb bitte ich alle Mitglieder Ihre Daten auf die SVC-Homepage im Mitgliederbereich zu kontrollieren und entsprechend zu mutieren.

Es ist uns in den letzten Jahren immer gelungen, den Mitgliederbeitrag von CHF 60.-- bewusst tief zu halten; unter Anderem weil unsere SVC-Kollegen im Vorstand bei den Anlässen sehr kostenbewusst gearbeitet haben. Was nur Kosten verursacht und keinen Nutzen erbringt, brechen wir ab. Zum Zweiten arbeitet der gesamte Vorstand ohne Entgelt. Das tun wir umso lieber je früher Sie den Mitgliederbeitrag einzahlen. Ich bedanke mich herzlich bei Thomas Zaugg für die gute Führung des Mitgliedersekretariates.

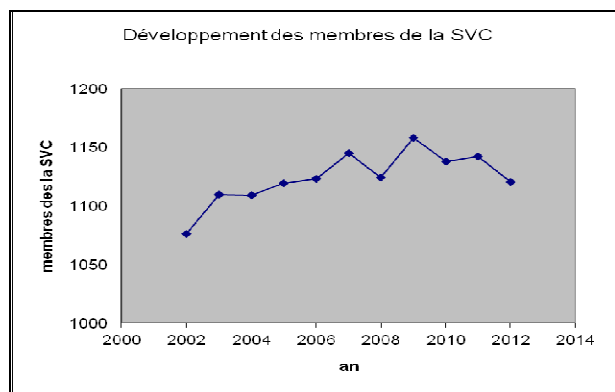


Abb. 3: Entwicklung der Mitglieder-Zahlen

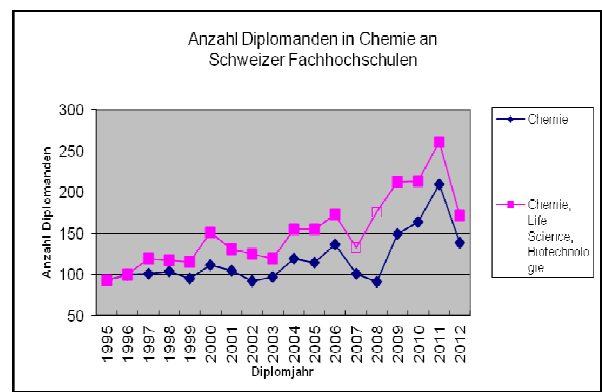


Abb. 4: Entwicklung der Diplomanden-Zahlen





Abbildung 4 zeigt die Zahl der Diplomanden über die vergangenen Jahre. Sie erfasst auch die Absolventen in Biotechnologie. SVC steht für Chemie, Life Sciences & Biotechnologie.

Die folgenden geschätzten Berufskollegen sind uns als verstorben gemeldet worden:

- Hans Diriwächter
- Brigitte Gautschi
- Alfred Lehmann

Unsere SVC-Delegierten Kathrin Wydler, Patrick Keller und ich haben die vereinbarten Aktionen umgesetzt um noch besser auf die Studenten und die Fachhochschule eingehen zu können. Der Kontakt der Fachhochschulen zum SVC via die SVC-Delegierten wird von den Fachhochschulen sehr geschätzt.

Mein herzlicher Dank geht an die Professoren und Abteilungsleiter aller Fachhochschulen mit Chemie, Life Sciences und Biotechnologie. Wir durften bei jeder der Fachhochschulen zu Gast sein und den Studenten den Nutzen einer SVC-Mitgliedschaft vorstellen. Für die folgenden Fachhochschulen standen unsere SVC-Delegierten im Einsatz:

-  ZHAW: Patrick Keller
-  FHNW: Kathrin Wydler
-  HES-SO à Sion: Yves Santa Eugenia
-  HES-SO à Fribourg: Yves Santa Eugenia

Mein Dank geht an die FH-Delegierten des SVC Patrick Keller und Kathrin Wydler für die gute Zusammenarbeit mit den Fachhochschulen.

Standesfragen

Master-Studiengänge in Chemie, Life Sciences und Biotechnologie an den Fachhochschulen

Der SVC organisierte im Jahr 2009 und 2010 eine FH-Master Tagung. Diese Tagungen waren sehr erfolgreich und wurden gut besucht. Die Anzahl der diplomierter in Master of Science in Life Sciences hat ständig zugenommen. In 2012 haben nicht weniger als 57 StudentInnen ihr MSc Studium erfolgreich abgeschlossen!

Der SVC will dass die Nachfrage an Master of Science in Life Sciences aus den Fachhochschulen erfüllt werden kann.

Gute Nachricht: meine Befürchtungen über Diskriminierung für die diplomierten MSc FH in Sicht eines Dokorats sind für Basel und Fribourg sind nicht eingetroffen. Die FH und die UNIs arbeiten dort an gemeinsamen Forschungsprojekten. Die ETHs sind noch zu überzeugen!

Für den FH-Master setze ich mich auch mit meiner Mitarbeit im Beirat des Institutes für Chemie und Biologische Chemie (ICBC) der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ein. Der Beirat fungiert als Beratungsorgan für das ICBC in ihren Anstrengungen um eine zukunftsorientierte Ausrichtung der Studiengänge und der angewandten Forschung.

Auf Antrag der FHs, haben wir in Zusammenarbeit mit unserem Partner Monster eine Praktikum Stellenbörse für die Kandidaten an den FHs ohne praktische Erfahrung (z.B. Berufsmatur).

Kontakte & Kommunikationen zu unseren Mitgliedern

Den SVC-Newsletter surft weiter auf eine Erfolgswelle. Wenn Sie ihn noch nicht kennen, abonnieren Sie ihn noch heute auf www.svc.ch. Im Newsletter informieren wir Sie schnell und in Stichworten über Neuigkeiten im und um Ihren Verband. Die Zahl der Abonnenten beträgt stolze 798. Die Redaktoren Thomas Hammerschmidt (deutsch) und Alexis Delacrétaz (französisch) verfassten 13 Newsletter. Beiden gebührt mein herzlicher Dank für diese wichtige Aufgabe.



SVC-Newsletter 8.10.2012

Chers Membres de la SVC
Avec cette Newsletter, nous attirons votre attention sur diverses offres et vous tenons au courant en continu des toutes dernières nouvelles.

GHS (Globally Harmonized System)



CHEMINFO.ch

La mise en œuvre du nouveau système de symbolisation pour les substances dangereuses monte en puissance. Les nouveaux symboles sont déjà visibles sur les premiers produits grand public.

La Suisse introduit le système GHS pour les produits grand public. Une App est disponible à cet effet. Informez-vous sur les pictogrammes et comparez les nouvelles étiquettes avec les anciennes.



www.cheminfo.ch
www.bag.admin.ch/themen/chemikalien/00531/00533/index.html?lang=de
www.unece.org/trans/danger/publi/ghs/ghs_welcome_e.html
www.unece.org/trans/danger/publi/ghs/pictograms.html

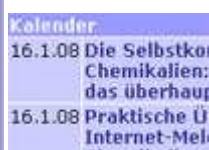
APPLICA

La 6ème édition du séminaire APPLICA, co-organisée par la SVD, aura lieu le 16 octobre 2012 au centre de congrès Oekolampad à Bâle.

L'APPLICA est un séminaire sur les techniques de séparations chromatographiques, orienté sur la pratique, destiné aux techniciens et ingénieurs utilisant ces techniques. Les mots clés « plus vite, plus sélectif, plus sensible » sont bien connus des spécialistes en analytique. Le séminaire montrera de manière concentrée les possibilités et approches permettant d'augmenter sensiblement le degré de séparation et le débit de manière profitable.

Une attention particulière sera portée à différentes possibilités d'applications dans la recherche et développement. Les buts et objectifs de la séparation, ainsi que des problèmes concrets et leurs solutions seront discutés.

Nouvelles fonction du secteur membres du site internet



Il est maintenant possible d'afficher sa participation aux nombreux événements du calendrier de la SVC afin de les coordonner avec les autres membres de l'association.

Dans la rubrique Manifestation, vous pouvez indiquer à tous votre participation à un événement.

Vous pouvez également inviter les membres faisant partie de vos contacts à cet événement, ils seront donc informés directement de votre participation par email.

Ainsi lorsque vous vous rendez à une manifestation ou conférence, vous saurez au préalable quels membres de la SVC seront là, ce qui facilitera le développement de votre réseau.

Cette fonction est dès maintenant disponible dans le domaine des membres du site internet, en cliquant sur l'onglet manifestation.

A essayer sur: www.svc.ch

Sciences et technique pour les jeunes



SimplyScience est une plateforme spécialement conçue pour les jeunes. Elle devrait attirer les jeunes avec des thèmes d'actualité sur les sciences et techniques d'une manière aussi bien informative que ludique sur le média Internet. L'objectif est de motiver davantage la relève pour les sciences. Pour l'instant, la plateforme est uniquement en langue allemande.

Pour en savoir plus: www.simplyscience.ch

Abb. 5: Der SVC-Newsletter in Deutsch und Französisch, zu abonnieren auf www.svc.ch

SVC-Medien stehen kommerziellen Organisationen zur Verfügung (Swissi, SNV, SUVA, AB Sciex, ZHAW, EMPA,...). Publikationen und Inserate waren ein Erfolg im vergangenen Jahr und haben dem SVC ca. 1'250.-- CHF in die Kasse gebracht. Ebenfalls wurden Informationen von Fachhochschulen publiziert. Es freut mich, wenn der SVC hiermit den Fachhochschulen zu Erfolg verhelfen kann. Gerne steht der SVC weiterhin allen FHs bei der Publikation verschiedenster Themen zur Verfügung.

Thomas Hammerschmidt hat das Inseratewesen betreut. Herzlichen Dank Thomas für diese erfolgreiche Arbeit.

Die folgenden Schlüsseldaten zeigen, wie stark unsere Homepage www.svc.ch von Ihnen genutzt wird.

- 1111 (97%) Mitglieder haben bisher den Mitgliederbereich besucht
- 377 Besucher pro Tag

- 🚩 Bis 1000+ Besuche auf Kalender Inseraten
- 🚩 850 Mitglieder haben Ihre Email-Adresse via www.svc.ch gegeben.

Die obige Statistik zeigt, dass www.svc.ch ein etabliertes und sehr gerne und gut benutztes Werkzeug geworden ist, das nicht mehr wegzudenken ist. Der Mitgliederbereich ist nur SVC-Mitgliedern zugänglich. Die Homepage wurde von Thomas Hammerschmidt (d), meine Wenigkeit (fr) und unserem Webmaster Markus Köhl laufend aktualisiert.

Mein Dank geht hier an Thomas Hammerschmidt. Ebenfalls sind wir mit unserem Webmaster Markus Köhl außerordentlich zufrieden. Vielen Dank Markus!

Es erschienen zwei À JOUR. Patrick Keller hat als Redaktor gute Arbeit geleistet. Patrick, herzliche Gratulation für dieses ausgezeichnete redaktionelle Arbeit und die vielen Interessanten Beiträge. Ich bedanke mich auch für die Hilfe von Alexis Delacrétaç für die Übersetzungen in Französisch.

Der SVC hatte des Weiteren die Möglichkeit, einige Mitglieder, aber auch FH-Professoren und weitere Interessenten individuell in verschiedensten Fragen, die unseren Beruf betreffen, zu beraten und Erfahrungen auszutauschen. Ich danke diesen Mitgliedern für ihren Vertrauensbeweis.

Hansjörg Hirt organisierte Ende August einen einzigartigen Ausflug in Chablais mit dem Besuch des Schloss in Aigle und die Bex Salzminen. Wir haben alle den geselligen Tag genossen und auch neue SVC-Kollegen kennen gelernt. Herzlichen Dank Hansjörg für diesen Anlass.

Weiterbildung und Berufschancen



Abb. 6: Monster, ein Begriff für SVC-Mitglieder

Der SVC hat mit der Firma Monster einen Vertrag zur Stellenvermittlung für Chemiker FH. Monster ist nach eigenen Angaben Marktleader auf der online - Vermittlung von technischen und wissenschaftlichen Stellen. Jedem Newsletter sind viele aktuelle Stellen für Sie in der deutsch- und französisch-sprachigen Schweiz beigefügt. Das Themenfeld „Chemie & Pharma“ auf www.chemie.monster.ch verweist auf die sehr spezifische Aktivität von Monster in der Chemie, Pharma, Life Sciences & Biotechnologie.

Für ausserordentliche Diplomarbeiten oder ausserordentliche Abschlüsse an den Abteilungen Chemie, Life Sciences & Biotechnologie der Fachhochschulen hat der SVC wiederum Preise verleihen dürfen. Die Zusammenfassungen dieser Diplomarbeiten sind im À JOUR veröffentlicht. Damit erhalten unsere jungen BerufskollegInnen auch gleich eine Möglichkeit zu ihrer ersten kleinen, jedoch nicht zu unterschätzenden Publikation. Wir haben die folgenden frisch erkorenen BerufskollegInnen mit einem SVC Preis auszeichnen dürfen.

Sie verdienen es, namentlich aufgeführt zu werden:

- 🚩 Lucie Sägesser, ZHAW Biotechnologie (2011)
- 🚩 Fabian Deuber, ZHAW Chemie (2012)
- 🚩 Samuel Niederhauser, HES-SO in Fribourg (2012)
- 🚩 Nicolas Michel, HES-SO in Sion (Oct 2012)
- 🚩 Simon Meier, FHNW (Sept 2012)
- 🚩 Mathieu Roch, HES-SO MSc Fribourg (Juin 2012)

Herzliche Gratulation und viel Freude und Erfolg im Beruf. Gerne zeichnen wir auch in Zukunft erfolgreiche Diplomanden aus Chemie, Life Sciences & Biotechnologie mit einem Diplompriç aus.

Kathrin Wydler ist von der SCG ins Max Lüthi und ins Sandmeyer Preiskomitee gewählt worden. Dank ihrer Erfahrung auf wissenschaftlichem Gebiet ist Kathrin Wydler die ideale Kandidatin für den SVC gewesen. Dieses Vertrauen zeigt, dass auch andere befreundete Verbände die Zusammenarbeit mit dem SVC als wichtig betrachten. Herzlichen Dank, Kathrin für Deinen Einsatz.

2012 ein APPLICA-Jahr. Der SVC hat wie im Jahr 2009 wieder an Organisation der APPLICA mitgeholfen. Es war eine erfolgreiche Veranstaltung. Kathrin, herzlichen Dank für dein Engagement.

Der Messe- und Veranstaltungskalender auf der SVC-Homepage (Abbildung 7) wurde gepflegt und aktuell nachgeführt. Thomas, ich danke Dir dafür.

Kalender	
12.10.11	IYC 2011: Chemie in Forschung und Alltag 2
14.10.11	SUVA: Cours de méthode: technique de l'audit de sécurité (SLA)
17.10.11	SUVA: Cours de méthode: analyse d'accidents et d'événements à l'aide d
18.10.11	SUVA: Gesprächsführung in der Arbeitssicherheit (KOMM)
19.10.11	SUVA Détermination des phénomènes dangereux - Evaluation des risques (
19.10.11	SUVA Methodikkurs: Sicherheits-Audittechnik (SLA)

Abb. 7: Ausschnitt aus dem SVC-Messe- und Veranstaltungskalender

Weiteres

Die Aktuariatsarbeit wurde sehr gründlich von Thomas Hammerschmidt besorgt. Hansjörg Hirt organisierte die heutige GV, die heuer sowohl ein wissenschaftlicher als auch ein finanzieller und technologischer Exkurs und auch ein kulinarischer Höhepunkt sein wird.

- ✚ Verschiedenste Übersetzungen wurden von mir mit Alexis Delacrétaç erledigt.
- ✚ Die Postversände wurden von Kathrin Wydler termingerecht erledigt.
- ✚ Thomas Zaugg war die Ansprechperson für Belange der Homepage www.svc.ch. Thomas Hammerschmidt hat diese mit unserem Webmaster Markus Köhl immer aktualisiert.
- ✚ Auch hier gebührt meinen KollegInnen Kathrin Wydler, Hansjörg Hirt, Thomas Zaugg und Thomas Hammerschmidt mein Dank.

Ich danke Ihnen herzlich für Ihre Treue zu unserem Verband. Ich wünsche Ihnen viel Freude und Erfolg in einem spannenden Beruf und verbleibe mit

Mit kollegialen Grüßen
Yves Santa Eugenia
Votre Président

