

Finale Fassung vom 31. Dezember 2023

S W I S S C H E M Schweizerische Zeitschrift für die Chemische
Industrie

ISSN 0251-1703

ÜBERSICHT über die in SWISS CHEM seit Bestehen der Zeitschrift
(1. Jahrgang 1979) publizierten LIVE-INTERVIEWS

Mit Anhang: Auswahl verschiedener Beiträge (keine Interviews)
(In chronologischer Reihenfolge aufgelistet)

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

A. Interviews	2
B. Verschiedene Beiträge	17
C. Beschaffung von PDF- und Papierkopien	18
D. Erscheinungsweise von SWISS CHEM	18

A. INTERVIEWS

Umweltschutz/Chemische Industrie

Umweltschutz bei Ciba-Geigy

- Gespräch mit Dr. sc. nat. Henri Schramek, Mitglied der Konzernleitung, Ciba-Geigy AG, Basel

3/79

24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31

International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC)

IUPAC

Gespräch mit Prof. Dr. Ing. Chem. Heinrich Zollinger, Techn.-Chem. Labor der ETH Zürich, Präsident elect der IUPAC

9/79

6, 7, 8, 9, 10, 13, 14

Bautenschutz

Bautenschutz

Gespräch mit E. Kreiss, Chemie-Ing. (grad.), Bayer AG; G. Albring, Ing.-Chem. grad. HTL, Jallut SA; A. W. Söllner, Bayer (Schweiz) AG

5/81

25, 27, 28, 31 32, 35

Verfahrenstechnik/Apparatebau

Optimale Energieausnutzung im Chemiebetrieb – Was kann die Verfahrenstechnik dazu beitragen?

- Gespräch mit R. Dähne, Gustav F. Gerdts GmbH & Co KG/ Gestra-KSB, Bremen (D) und M. Vöglin, Willi Vöglin AG, Basel

9/81

113, 114, 115, 116

50 Jahre Kühni AG Verfahrenstechnik und Apparatebau

50 Jahre im Dienst der chemischen Industrie

- Gespräch mit der Geschäftsleitung der Kühni AG, Allschwil BL:
Walter Bühlmann; Ulrich Bühlmann, dipl. Ing. ETH;
Hans Trommer, dipl. Ing. ETH; Urs A. Rüegg, dipl. Ing. ETH.

4/82

43, 45, 46, 48, 49, 50

Achema 82 und Internationales Treffen für chemische Technik 1982 –
Weltgrösste Fachveranstaltung auf dem Gebiet der Chemie-Ingenieur-
Technik

- Gespräch mit Albert Nussbaumer, Vorstandsmitglied der Achema,
Direktor, Sandoz AG, Basel

5/82

7, 8, 11, 12, 15

Cora Engineering Chur AG – Denken als Dienstleistung

- Gespräch mit Mitgliedern der Geschäftsleitung der Cora
Engineering
Chur AG: Dr. P. Seifert, E. Germann, H. U. Ellenberger, R. Walti

6/82

57, 58, 61, 62

Ilmac 84

Markanter Besucherzuwachs am 7. Basler Treffen für chemische
Technik – Erfolgreicher Verlauf der Ilmac 84 in Basel -

- Gespräch mit Prof. Dr. Werner Richarz, Techn.-Chem.
Laboratorium, ETH Zürich

10/84

6, 7, 8, 11, 12, 14

Chemieapparatebau in der Schweiz

Qualität – Zuverlässigkeit – Spezialisierung: Weltweiter Trend zur
Spezialitätenchemie bietet dem Schweizer Chemieapparatebau neue
Marktchancen

- Gespräch mit H. Gehrig (ASS Aluminium-Schweisswerk AG,
Schlieren); H. L. Kühnlein, Ing. SIA (Bertrams AG, Muttenz), und

Dr. J. Trüb (Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey SA, Vevey), Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller (VSM), Gruppe „Kessel- und Apparatebau“, Untergruppe „Chemieapparatebau“.

5/85

23, 25, 26, 28, 29

Chemische Reaktionstechnik – Chemical Reaction Engineering

Die Schweiz erwartet nahezu 500 Teilnehmer zum ISCRE 10,

Tenth International Symposium on Chemical Reaction Engineering,

29. August bis 1. September 1988 in Basel

- Gespräch mit Prof. Dr. Werner Richarz, Techn.-Chem. Laboratorium (TCL), ETH Zürich

6/88

7, 8, 10, 12, 14

EUCHEMAP

Was bewegt die Mitglieder des Europäischen Komitees der Hersteller von Apparaten und Anlagen für die Chemie-Industrie?

- Gespräch mit Hans L. Kühnlein, Bertrams AG, Muttenz, Präsident EUCHEMAP 1987/1988, Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller (VSM)

10/88

7, 8, 10, 12, 14

Pharmatronic AG: In etwas mehr als zehn Jahren vom Start up-Unternehmen zum Global Player als Generaldienstleister im Bereich von Anlagen für die Pharma- und Chemieproduktion

Anlagenplanung, Softwareentwicklung, Montage und Inbetriebnahme, Validierung, Qualifizierung und Kalibrierung

- Gespräch mit H. Freudig, M. Hueber, M. de Franceschi, Pharmatronic AG, Birsfelden

3/00

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15

Verfahrens- und Chemieingenieur-Wissenschaft und -Technik in der Schweiz – Swiss Process and Chemical Engineers Von der damaligen SIA Fachgruppe für Verfahrenstechnik zur heutigen Schweizerischen Gesellschaft der Verfahrens- und Chemieingenieurinnen (SGVC)

- Gespräch mit Dr. Ing. ETH Kurt Leimbacher, Präsident, und Ing. ETH Daniel Rickenbacher, Vizepräsident und Koordinator der Fachgruppen der SGVC

1/10

2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

HPLC/Aanalytik

HPLC in der Theorie und Praxis – IV. Schweizerisches HPLC-Symposium - Gespräch mit H. Engelhardt, Universität des Saarlandes, Saarbrücken (D); Prof. R. W. Frei, Free University, Amsterdam (NL);

Prof. W. Simon, Lab. für Organische Chemie, ETH Zürich.

12/81

51, 52, 53, 55, 56

Analytik im Bereich Forschung und Entwicklung

„Die Aufwendungen für die Analytik sind in den letzten Jahrzehnten enorm gestiegen“

- Gespräch mit Frau Dr. rer. nat. Rosemarie Hobl-Szybowicz, Sandoz AG, Basel

11/84

46, 47, 48, 51, 52

HPLC 91, Basel, 3. bis 7. Juni 1991

Vor dem 15th International Symposium on Column Liquid Chromatography

- Gespräch mit Dr. Fritz Erni, Sandoz Pharma AG, Basel

3/91

7, 8, 10, 12, 14

Rohner AG, Pratteln

75 Jahre Rohner AG, Pratteln

Naphtanilid-Farbstoffe – Reprographie – Organische Zwischenprodukte

- Gespräch mit der Geschäftsleitung der Rohner AG: Dr. Jürg

Rohner,

Dr. René Roost, Felix W. Rohner, Dr. Hans Herzog

1-2/82

33, 35, 36, 37, 38, 39

Gaswirtschaft

Chemische Industrie und Gaswirtschaft

Vor dem 15. Welt-Gaskongress in Lausanne

- Gespräch mit Eric A. Giorgis, Präsident der Int. Gas Union (IGU), Lausanne; Präsident der Gaznat S.A.
- Max Heusser, Stv. Direktor, Sandoz AG, Basel
- Max Stadelmann, Usogas, Genossenschaft für die Förderung der Gasverwendung, Zürich

5/82

45, 47, 48, 51, 53, 54, 56

PanGas

Ein komplettes Leistungspaket („Fullpack“) auf dem Gebiet der Gaseproduktion und –anwendung

- Gespräch mit Dr. rer. pol. W. Spiess, Direktor, PanGas, Luzern

81, 82, 84, 85, 86, 87, 88

Entwicklungsbiologie

Entwicklungsbiologie

Einblicke in die biochemische Struktur der Erbsubstanz

- Gespräch mit Prof. Dr. med. Dr. phil. Max M. Burger, Biozentrum der Universität Basel

6/82

37, 39, 41, 42, 44

Feinchemikalien

Senn Chemicals, Dielsdorf ZH

Chemisch reine Verbindungen für die Forschung

- Gespräch mit Guido A. Senn, Senn Chemicals, Dielsdorf ZH

6/82

47, 48, 50, 52, 54

Von den Textilfarbstoffen hin zur Produktion von Feinchemikalien für die pharmazeutische Industrie

Wie René A. Fricker die Rohner AG in Pratteln innert sechs Jahren total umkrempele und auf Erfolgskurs brachte

- Gespräch mit Dr. rer. pol. A. Fricker, Vorsitzender der Geschäftsleitung, Rohner AG, Pratteln

3/98

5, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 15

100 Jahre Dolder: In Zukunft vermehrt internationale Partnerschaft und Allianzen

Konzentration auf die Wachstumssegmente Feinchemikalien und

Polymere – forcierte Expansion ins Ausland – verstärkte Erbringung von Mehrwert für Kunden und Lieferanten

- Gespräch mit Dr. Matthys Dolder, Jürg Lüthi, Dr. Werner K. Budek

7-8/98

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

EMS-DOTTIKON AG

Global Player mit Feinchemikalien für die weltweite Pharmaindustrie

- Gespräch mit Dr. Fritz Wittwer, EMS-DOTTIKON, Dottikon AG

9/98

5, 6, 7, 8, 10, 11, 12

Chemische Industrie/Schweiz

Beschäftigung – Forschung – Wertschöpfung: SGCI unterstreicht eminente Bedeutung der mittleren und kleinen Chemieunternehmen

- Gespräch mit Dr. iur. Alfred Hartmann, Präsident der SGCI, Vizepräsident der F. Hoffmann-La Roche AG, Basel

9/82

20, 21, 22, 24, 26, 29, 30

Zur „Grosswetterlage“ in der Chemie

Umweltschutz – Chemische Spezialitäten – Chemie und neue Industrien

Know-how-Bilanz USA/Europa/Japan – Forschung und Zukunft –

Innovation – Chancen mittlerer und kleinerer Firmen –

Nachwuchsprobleme bei den Chemikern

- Gespräch mit Dr. sc. nat. Henri Schramek, Mitglied des VR, Ciba-Geigy AG, Basel

9/84

38, 39, 41, 42, 44, 45

Schweizer Chemie: Verbesserte Ertragslage – aber Abschwächungstendenzen in Sicht - Forschung und Innovation sind wegleitend für die zukünftigen Erfolge

- Gespräch mit Dr. M. Moret, Präsident der SGCI, Vizepräsident und Del VR, Sandoz AG, Basel

12/84

6, 7, 8, 11, 12

Zur Lage der chemischen Industrie in der Schweiz: Rückblick –

Lagebeurteilung – Ausblick

Gedanken von Dr. Albert Bodmer, Präsident der SGCI von 1985 bis Ende 1990

- Gespräch mit Dr. A. Bodmer, Präsident der SGCI, Vizepräsident des VR, Ciba-Geigy AG, Basel

7, 8, 10, 12, 14, 15

Spezialchemikalien

„Palastrevolution“ bei der CREANOVA Spezialchemie GmbH
Vertriebsgesellschaften der Länder in Westeuropa werden geschlossen –
seit 1. Juli 1988 ist mit der CREANOVA International AG der Vertrieb
europaweit in Zürich gebündelt

- Gespräch mit Dr. Volker Grunwald und Ernst Strohmaier, CREANOVA
International AG, Zürich

10/98

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

Aerosolindustrie

Aerosol-Service AG, Möhlin AG
Massgeschneiderte Dienstleistungen im Aerosolbereich

- Gespräch mit der Geschäftsleitung: G. Obrist; F. Kuhn, Dipl.-Ing.
ETH, H. Althaus; A. Dick

11/82

47, 48, 51, 52, 55, 56

Chemische Industrie/Öffentlichkeit

Chemie und Öffentlichkeit

„Nur mit Hilfe der Chemie wird es gelingen, die immer grösser
werdenden Probleme einer wachsenden Menschheit zu lösen“

- Gespräch mit Prof. Dr. Herbert Grunewald, Präsident des Verbandes
der Chemischen Industrie e.V. (VCI), Vorstandsvorsitzender der
Bayer AG, Leverkusen (D)

7-8/83

7, 9, 11, 12, 13

Chemische Industrie/Österreich

Chemie Linz AG, Linz, Österreich
Ein Unternehmen nimmt seine Zukunft in den Griff

- Gespräch mit Dr. R. Kirchweger; F. Nisslmüller, Dkfm.; G.
Schwarz,
Geschäftsführer der Chemie Linz (Schweiz) AG

10/83

48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56

Chemische Industrie/Investment/USA

South Carolina, USA

Most Favourable Place to Establish Manufacturing Operations in the Southern United States

- Interview with the Honorable Richard W. Riley, Governor of the State of South Carolina, and Mr. Robert E. Leak, Director, State Development Board, Columbia, S.C., USA

5/84

7, 9, 10, 14

Industrie des parfums et arômes

Firmenich SA, Genève

Maison genevoise – un des leaders de l'industrie mondiale des parfums et arômes

- Interview avec M. Pierre-Yves Firmenich, Firmenich SA, Genève

6/84

7, 8, 11, 13, 14, 17

Photochemie

Industrielle Photochemie – Eine Chemie im Umbruch ?

- Gespräch mit Prof. H.-J. Hansen und Dr. K.-H. Pfoertner, F. Hoffmann-La Roche AG, Basel

6/84

45, 47, 48, 49, 50 52, 53

Lack- und Farbenindustrie

Schweizerische Vereinigung der Lack- und Farbenchemiker (SVLFC)

Association Suisse des Chimistes de l'industrie des Vernis et Peintures (ASCVP)

- Gespräch mit R. Capanni, St. Margrethen ; und G. Jegher, Zürich

8a/84

39, 40, 42, 43

Die schweizerische Lack- und Farbenindustrie an der Schwelle des Jahres 1985

- Gespräch mit P. Bosshard, Dr. E. Straub, F. Mutter, Verband Schweizerischer Lack- und Farbenfabrikanten (VSLF), Zürich

3/85

7, 8, 9, 11, 12, 14

Lederindustrie-Chemiker

Verein Schweizerischer Lederindustrie-Chemiker (VESLIC)

- Gespräch mit Dr. H. Baer, Zürich

8a/84

44, 45, 46, 47

pH-Messung

Dr. W. Ingold AG, CH-8902 Urdorf-Zürich

pH-Messtechnik – 3 x 10 Jahre Ingold Qualität feiert Jubiläum

- Gespräch mit Dr. Ing. chem. Werner Ingold, Dr. sc. techn.

René Baumann, Helmut Tschudin, Dr. W. Ingold AG, Urdorf ZH

8a/84

68, 70, 73, 74, 75, 76

Papierchemikalien/Leimungsmittel

Papierchemikalien – Leimungsmittel

Erfolgreicher Work-Shop der van Baerle & Cie AG

- Gespräch mit J. D. Schmassmann, R. Dannacher, P. Möri, Dr. A. Tschopp, van Baerle & Cie AG, Münchenstein BL

9/84

81, 83, 84, 87

Wägen/Messen

Mettler Instrumente AG, Greifensee/Schweiz

Professionelle Messinstrumente für professionelle Anwender

- Gespräch mit Dr. sc. techn. Felix Tisi, Direktionspräsident, Mettler Instrumente AG, Greifensee

5a/85

4, 5, 7, 8, 9

Mettler Instrumente AG, Greifensee/Schweiz

Professional Measuring Instruments for Professional Users

- Interview with Dr. sc. techn. Felix Tisi, President, Mettler Instrumente AG, Greifensee

5b/85

4, 5, 7, 8, 9

Reaktionskalorimetrie: Der Weg zu mehr Sicherheit in der chemischen Prozesstechnik – Eindrücke vom ersten internationalen RC1 User Forum der Mettler Instrumente AG vom 19./20. Oktober 1987 in Appenzell AI

- Gespräch mit Dr. sc. nat. Rolf W. Arndt und Werner Rellstab, Mettler Instrumente AG, Greifensee

1-2/88

7, 8, 10, 12, 14, 16, 18

Schweizerisches Komitee für Chemie

Achema 85

Schweizerisches Komitee für Chemie

Comité Suisse de la Chimie (CSC) Gespräch

mit:

- Prof. Dr. phil. A. S. Dreiding, Universität Zürich
- Prof. Dr. chem. H. Dutler, ETH Zürich
- Prof. Dr. chem. A. von Zelewsky, Universität Fribourg
- Dr. sc. nat. R. Darms, Ciba-Geigy AG, Fribourg/Marly

6a/85

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15

Stärker werdende internationale Konkurrenz für die innovative Pharmaindustrie in Europa – Weltmarktanteil innovativer europäischer Arzneimittel unter 50% abgesunken

Armin M. Kessler neuer Präsident der European Federation of Pharmaceutical Industries' Associations (EFPIA)

- Gespräch mit Dr. Armin M. Kessler, Präsident EFPIA, Generaldirektor, CEO und Leiter der Sparte Pharma, Mitglied des VR und der Konzernleitung, F. Hoffmann-La Roche AG, Basel

2/91

7, 8, 9, 10, 12, 13

Sharper International Competition for Europe's Innovative Drug Industry -

The World Market Share of Innovative European Pharmaceuticals has dropped to less than 50%

Armin M. Kessler, the new President of the European Federation of Pharmaceutical Industries Associations (EFPIA)

- Interview with Dr. Armin M. Kessler, General Manager, CEO and Head of the Pharmaceutical Division, Member of the Board of Directors and the Executive Committee, F. Hoffmann-La Roche AG, Basel

4/91

13, 14, 16, 18, 19, 22

La concurrence internationale se fait plus rude pour l'industrie pharmaceutique innovatrice en Europe – Les médicaments innovateurs européens au-dessous de la barre des 50% sur le marché mondial

Armin M. Kessler élu président de la Fédération européenne des associations de l'industrie pharmaceutique (EFPIA)

- Entretien avec le Dr Armin M. Kessler, Directeur Générale, CEO et Directeur de la Division Pharma, Membre du Conseil d'administration et de la Direction du groupe, F. Hoffmann-La Roche AG, Basel

9/91

51, 52, 54, 56, 58, 59

Interpharma : Verband schweizerischer chemisch-pharmazeutischer Fabriken – Ciba-Geigy AG, F. Hoffmann-La Roche AG, Sandoz Pharma AG

– Aktuelle Fragen und Ausblick

- Gespräch mit Dr. M. Link, Präsident Interpharma, Del. VR, Sandoz Pharma AG, Basel

11/91

7, 8, 10, 13

Interpharma: Association pharmaceutique de Ciba-Geigy SA, F. Hoffmann-La Roche SA, Sandoz Pharma SA, Bâle -

Questions actuelles et perspectives

- Entretien avec le Dr M. Link, Président Interpharma, Délégué du Conseil d'administration, Sandoz SA, Bâle

3/92

7, 8, 9, 10

CU Chemie Uetikon AG

175 Jahre CU Chemie Uetikon AG, CH-8707 Uetikon am See 175 Jahre Fortschritt in der Tradition – Aufbruch in eine neue Ära mit noch mehr Kundennähe und Internationalisierung

- Gespräch mit Dr. iur. Bernhard Schaub, Präsident des VR, und Dr. chem. Peter Vitins, Vorsitzender der Geschäftsleitung

9/93

27, 28, 30, 32, 34, 35

Pharmaproduktion

Quantensprung in der Pharmaproduktion: Einsatz der Isolatortechnik für die aseptische Parenteralia-Herstellung

Die neue Parenteralia-Abteilung der Cilag AG in Schaffhausen seit einem Jahr in Betrieb

- Gespräch mit Dr. P. Ruffieux, Cilag AG, Schaffhausen
1-2/98
5, 7, 8, 9, 11, 13, 15, 16

Herstellung steriler Impfstoffe mit Einsatz der Isolatortechnik –
- Gespräch mit Dr. chem. J.-M. Jenny und Ing. Chem. C. Reynaud,
Schweizerisches Serum- und Impfinstitut Bern, Thörishaus BE
4/98
5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16

Reinraumtechnik – Filtrationstechnik – Service:
30 Jahre Skan AG
- Gespräch mit Robert Schuppli, Geschäftsführer, und Werner
Schöneck, Dipl. Ing. HTL, Leiter Technik, Skan AG, Allschwil BL
5/98
5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Vertrauen – neutrale Haltung – Qualitätsmanagement: Die Erfolgsstory
der Confarma-Gruppe mit Hauptsitz in Münchenstein BL
- Gespräch mit Dr. rer. nat. Wolfgang Weyers, Mitinhaber und Leiter
der Confarma-Gruppe, Münchenstein BL
6/98
5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Quantensprung bei der Herstellung steriler Pharmazeutika
Novartis investiert 400 Millionen CHF in einen Sterilbau in Stein im
Kanton Aargau
- Gespräch mit Dr. Georg E. Acklin und Dr. Eduardo von Achenbach,
Novartis AG, Stein AG
1-2/99
5, 6, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 18
Arbeitsgemeinschaft für Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V. (APV),
Mainz (D)
2300 Mitglieder aus den Bereichen Pharmaindustrie, Offizinapotheken
und Hochschulen

- Gespräch mit Dr. rer. nat. Günther Hanke, Präsident APV, Heilbronn (D)

6/99

5, 6, 8, 9, 10, 11

Wasser und Wasseraufbereitung für die pharmazeutische Industrie
60 Jahre Christ AG, Aesch BL

- Gespräch mit Serge Schmitt, Andreas Hänggi, Christ AG, Aesch BL

7-8/99

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Novartis investiert 170 Millionen Franken im Werk Schweizerhalle –
Neuer Pharmaproduktionsausbau für Vorstufe für Diovan^o - ein
blutdrucksenkendes Medikament der neuen Generation

- Gespräch mit Dr. chem. Robert Kuhn, Novartis Pharma AG,
Schweizerhalle BL

1-2/00

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Pharmaforschung/Orale Mikrobiologie

Parodontologie heute – fünf Jahre nach dem Interview „Orale
Mikrobiologie und allgemeine Immunologie: Erarbeitung von Grundlagen
der Ätiologie der häufigsten Erkrankungen in der Mundhöhle“ mit
Professor Dr. B. Guggenheim

EMDOGAIN^o - ein beispielhaftes Therapiekonzept in der parodontalen
Regeneration

- Gespräch mit Dr. med. dent. Fank Abbas, Amsterdam (NL)

12/98

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Periodontology today – five years after the interview „Oral microbiology
and immunology: Formulation of the basic principles of aetiology for the
most frequent diseases of the oral cavity“ with Zurich Professor
Dr B. Guggenheim

EMDOGAIN^o - an exemplary therapy concept in periodontal regeneration

- Interview with Dr med. dent. Frank Abbas, Amsterdam (NL)

4/99

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Klebstoffe

Collano: Technologieführerschaft wenn es um Klebstoffe geht Wurzeln des Unternehmens in der Zentralschweiz – globale Ausrichtung auf den Märkten für Gewerbe und Industrie

- Gespräch mit Beat Stutz, Collano Ebnöther AG, Sempach-Station

10/99

5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 15

Polyurethantechnologie

Rathor AG, Appenzell: Technologiezentrum der FLM Europa für Polyurethanschaumstoffe

Polypag AG, Altstätten: In Europa führender Hersteller von Ein- und Zweikomponenten-Polyurethan-Schäumen

- Gespräch mit M. Pauls und A. Niemeyer

9-10/00

5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Verfahrens- und ChemieingenieurInnen

Nachwuchsförderung bei den Verfahrens- und ChemieingenieurInnen

Die Schweizerische Gesellschaft der Verfahrens- und ChemieingenieurInnen (SGVC)

Als Bindeglied zwischen Lehre, Forschung und Anwendung

- Gespräch mit Dr.-Ing. Andreas Schreiner, Präsident, und Dipl. Masch.Ing. ETH Daniel

Rickenbacher, Vizepräsident und Koordinator der Fachgruppen

1/19

3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16

B. VERSCHIEDENE BEITRÄGE

SWISS CHEM zum Geleit

Die Schweizer Chemie an der Jahresschwelle

- Dr. iur. Alfred Hartmann, Vizepräsident und Del. VR,
F. Hoffmann-La Roche AG, Basel, Präsident der Schweizerischen
Gesellschaft für die Chemische Industrie (SGCI), Zürich

1-2/79

6, 7

Mikrobiologie

50 Jahre Schweizerische Gesellschaft für Mikrobiologie (SGM)

Erinnerungen an ein halbes Jahrhundert medizinischer Mikrobiologie

- Prof. Dr. Hans Fey, Liebefeld BE

3/93

7, 8, 10, 12, 13, 14, 16

C. BESCHAFFUNG VON PDF- UND PAPIERKOPIEN

1.

SWISS CHEM befindet sich im Bestand folgender Bibliotheken:

Bestand vollständig seit dem 1. Jg. (1979) bis und mit dem 20. Jg. (1998)

- ETH-Bibliothek, Zürich Signatur: 2785

Schweizerische Nationalbibliothek (SNB), Bern

- Standort: Siehe www.helvetica.ch

2. Bestellen von PDF- und Papierkopien bei der ETH Zürich

Das Vorgehen für Bestellungen und die Konditionen können ändern.

Aktuelle Informationen erhält man von info@library.ethz

D. ERSCHEINUNGSWEISE VON SWISS CHEM

- Von 1 (1979) bis 20 (1998) als reguläre abonnierte Zeitschrift
- Ab 21 (1999) nur noch als sporadisch erscheinende sogenannte „Specials“ im Verlagsprogramm
- Aufgelegte „Specials“: SWISS CHEM 1/10 (SGVC, Schweizerische Gesellschaft der Verfahrens- und Chemieingenieurinnen)

(ENDE)