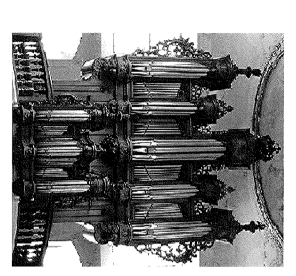


Sondernummer September 2005

Informationsblatt des Pfarreirates

Zur Geschichte der Orgeln im Dom zu Arlesheim



Liebe Leserin, lieber Leser

Die Pfeifenorgel gehört nicht nur zu den ältesten Musikinstrumenten der Menschheit, sondern errang unter diesen im Verlauf der Geschichte sogar einen königlichen Ehrenplatz. Schon in den frühen christlichen Jahrhunderten wurde sie über Byzanz und den fränkischen Hof nach Europa eingeführt und entwickelte sich alsbald zum traditionellen und bevorzugten Musikinstrument in der lateinischen Kirche. Gerade im deutschsprachigen Raum hat die Orgelmusik – auch dank der fortschreitenden Vervollkommnung der Orgeltechnik – Meisterwerke von höchster Kunst und religiöser Aussagekraft hervorgebracht. Es genügt, hier nur den Namen von Johann Sebastian Bach zu erwähnen.

Das 2. Vatikanische Konzil hat feierlich dazu aufgerufen, die Pfeifenorgel als traditionelles Musikinstrument «in hohen Ehren» zu halten; denn, so heisst es in der Liturgiekonstitution wörtlich, «ihr Klang vermag die Ausstrahlung der kirchlichen Liturgie wunderbar zu steigern und die Herzen mächtig zu Gott und zum Himmel emporzuheben».

Nachdem unsere Silbermannorgel vor kurzem einer umfassenden Reparatur unterzogen worden ist, möchten wir mit dieser Sondernummer der Pfarrei-Informationen eine grössere Öffentlichkeit über das gelungene Werk und seine Vorgeschichte informieren. Unser Domorganist Peter Koller hat die Arbeiten mit grösster Sorgfalt mitverfolgt. Er hat auch die nachfolgenden Texte verfasst und zusammengestellt.

Für seinen unermüdlichen Einsatz für die Orgel-Kultur an unserem Dom gebührt ihm aufrichtiger und herzlicher Dank!

Für den Kirchgemeinderat: *Bruno Weishaupt* Für den Pfarreirat: *Franz Kink* Für die Redaktionskommission: *Thomas Andreetti*

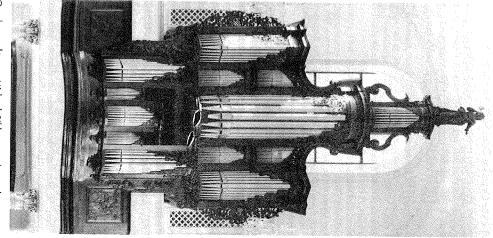
Die Schidt-Orgel

ausser dem Vertrag zwischen dem Domvom Instrument erhalten geblieben. von Orgelpteiten vom höchsten bis zur Füsse) mit insgesamt bloss 10 Registern als sich die Silbermann-Orgel in Repakapitel und dem Orgelbauer nichts mehi Joseph Schidt aus Lautenburg. Leider ist die Hände) und ein Pedal (=Klavier für die lerdings noch sehr bescheiden, besass ratur befand. Bloss war das kleine Instrualso vergleichbar mit der kürzlich erlebten erst mit einem Positiv. Die Situation war gentliche Orgel. Man begnügte sich vorbesitzen). Der Erbauer dieser Orgel war lietsten Ion, die alle die gleiche Klangfarbe (Als Register bezeichnet man eine Reihe lediglich ein einziges Manual (=Klavier fü des Doms. Es wurde Herbst des Jahres ment auf der Empore aufgestellt und ge-Zeit vom Oktober 2004 bis Mai 2005 eingeweiht wurde, gab es noch keine ei-Dom-Orgel tertig gestellt war. Sie war al 1688, bis endlich die erste Arlesheimer langte erst später in den vorderen Chor Als der Arlesheimer Dom im Jahre 1681

Die Bihler-Orgel

Um 1750 scheint die Schidt-Orgel nicht mehr genügt zu haben, und das Domkapitel gab nach eingehenden Beratungen 1751 dem Orgelbauer Johann Michael Bihler aus Konstanz den Auftrag, ein neues, grösseres Instrument zu bauen, das schliesslich im Mai 1753 vollendet war. Dieses erhielt nun immerhin schon 23 Register, verteilt auf zwei Manuale und Pedal. Aber bereits im April 1759 hatte die Bihler-Orgel in Arlesheim wieder ausgedient, als der Rokoko-Umbau des Doms begann, da die Kirche bekanntlich Risse in der Decke bekommen hatte und sich

deshalb rasches Handeln aufdrängte. So wurde die Bihler-Orgel zunächst ausgelagert und schliesslich gar nicht mehr zu uns zurückgebracht, denn das Kapitel beschloss im Herbst 1759, «eine neue Orgel durch den Silbermann von Strassburg verfertigen zu lassen». Die Bihler-Orgel wurde der Stadt Delsberg verkauft und 1766 in der neu erbauten Stadt-Kirche St. Marcel wieder aufgebaut. Das Ge-



Orgelprospekt von Michael Bihler aus dem Jahre 1753, früher im Dom zu Arlesheim, heute in der Stadtkirche Saint Marcel in Delsberg.

empfehlenswert, sich in Delsberg den Pronicht schlecht, nicht wahr? Dom zu Arlesheim wirken würde: Auch und sich dabei vorzustellen, wie er im spekt der Bihler-Orgel einmal anzusehen mit einem komplett neuen Werk. Es ist häuse steht heute noch dort, allerdings

Die Silbermann-Orgel

sich deshalb durch einen speziell grosser ner tranzösischen Orgel und zeichnen Klangtarben entsprechen denjenigen eiwerk, Rückpositiv, Echo) und Pedal. Die gister, verteilt auf drei Manuale (Haupt-Die Orgel besass ursprünglich 32 Re tag den 29. Aug. damit tertig worden.» den anderen Tag nach Arlesheim. Samsgence [der Kutsche] nach Basel gefahren, mit dem Daniel [dem Sohn] aut der Dilli-Wägen. Ich schückte den Hans Georg Wägen kommen, 2. Wein= und 3. Laiter bey abscheulichem Reegenwetter sind 5 Erbauer u. a. tolgende Notizen hinter-[den Gesellen] mit. Montag, den 6. bin lassen: «Aô: 1761 Samstag den 4. Juli hat ihr heute weltberühmte Strassburger Über die Arlesheimer Silbermann-Orge

Zungenpfeifen und Kornette Typische Register:

register alle relativ scharf. Aus diesem Grunde klingen die Zungenrohr, sondern aus Messing gebaut ist Schwingungen erzeugt, nicht aus Schilf-Saxophon, nur dass das «Blatt», das die gung ähnlich wie eine Klarinette oder ein teil an Zungenregistern. Die Zungenplei Beispiel der verhältnismässig grosse Anten tunktionieren bezüglich der Tonerzeu-Typisch für französische Orgeln ist zum



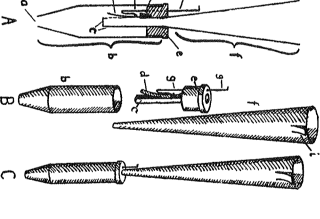
Orgelbauer und Alterthums förscher yeb. Za Hrasburg den 26 Iun 1712 gestarben den 11 febr. 1988.

JOH ANDREAS SILBERMANN

Johann Andreas Silbermann. Stich von Christophe Guérin, nach Jean-Georges Tanisch (Daniche), gest. 1770

nation von Zungen- und Kornettregistern anderen vier verstärken seine natürlicher ste Pfeife liefert dabei den Grundton, die einzelne Ton durch 5 verschiedene, gleich einmal im Echo). Beim Kornett wird jeder ergibt das glanzvolle «Grand Jeu», eine Kornett-Klangtarbe entsteht. Die Kombizeitig klingende Pfeifen erzeugt. Die grös-Hauptwerk, einmal im Rückpositiv und ein Blechblasinstrument und kommt in klingt, wie der Name sagt, ähnlich wie Ein anderes typisch französisches Regis-Obertöne so, dass die charakteristische Arlesheim gleich viermal vor (zweimal im ter ist das Cornet (deutsch: Kornett). Es

> gen besonders gut zur Geltung kommt. zuletzt der ausgezeichneten Akustik weschliesslich mit tranzösischen Orgeln erzeugt werden kann und in Arlesheim nicht Klangfarbe, die im eigentlichen Sinn aus-



Zungenpfeife: a=Stiefelloch, b=Stiefel, c=Kehle, d=Zunge, e=Kopf oder Nuss, f= Aufsatz oder Schallbecher, g=Stimm-krücke, h=Keil, i=Intonierschlitz

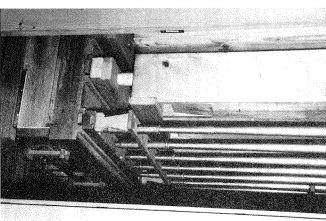


Höchste Klangqualitä

ähneln), die höhere Flûte. Im Pedal sind es sind vor allem die Silbermannschen Flöeine Reihe sanfter Stimmen. Zauberhaft Subbass und Oktavbass. tieten Töne dem Summen einer Hummel heisst Bourdon (deutsch: Hummel, weil die ten: Die tietere Version in den Manualen Daneben besitzt unsere Orgel aber auch

sind sie jedoch von einer ganz ausserdie zwar jede Orgel besitzt. In Arlesheim palregister. Das sind die Haupt-Register, Hervorragend klingen auch die Prinzi

Ohr zu langweilen beginnen. gewöhnlichen Qualität. Man kann ihnen stundenlang zuhören, ohne dass sie das



Blick ins Pedal-Gehäuse mit der Lade von Silbermann: Links Subbass 16', in der Mitte Oktavbass 8', rechts Trompette 8'

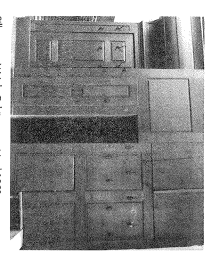
Umbau und Romantisierung im 19. Jahrhundert

mann-Orgel im 19. Jahrhundert durch Diese sind für die Interpretation der rokrone beimischt) nicht mehr getielen in der Zeit der Romantik vor allem dass den Organisten und dem Publikum stark umgebaut. Der Grund war der, Leider wurde die Arlesheimer Silberdie man den Prinzipalregistern als Klang die hohen Mixturen (=hohe Obertöne die scharfen Zungenregister, aber auch die Firma Weigle, Stuttgart, ziemlich

mantischen Orgelmusik überhaupt grundsätzlich nicht geeignet. So wurden rund
40% der Pfeifen eingeschmolzen und neue
romantische Register daraus hergestellt.
Auch wurde die ganze Windlade des
Rückpositivgehäuses samt Pfeifen in ein
neues Schwellwerk hinter die Orgel gebracht. Ins Rückpositivgehäuse kam der
neue Spieltisch mit den Tasten zum «Vorwärtsspielen», sodass der Organist in Richtung Hochaltar blicken konnte.

Restaurierung durch Metzler

In den Jahren 1958 bis 1962 wurde die Orgel durch die Firma Metzler, Dietikon, unter der Leitung des Fachexperten Heinz Kobel gründlich restauriert: Die Windladen und Pfeifen wurden wieder an den alten Ort gebracht, fehlende Pfeifen wur-



Silbermann-Weigle-Gehäuse von Nord 1959

den nach Silbermannschen Vorbildern im Elsass rekonstruiert oder es wurden historische Ersatzregister gekauft und eingebaut. Im Pedal kamen allerdings fünf zusätzliche Register dazu, denn Silbermann hatte nur drei Pedalregister gebaut. Das war für die altfranzösische Orgelmusik genügend. Da wir aber heute z. B. auch

Musik von Bach, bei der das Pedalspiel unerlässlich ist, wiedergeben wollen, war diese Erweiterung notwendig und sicher richtig, obwohl nicht historisch.

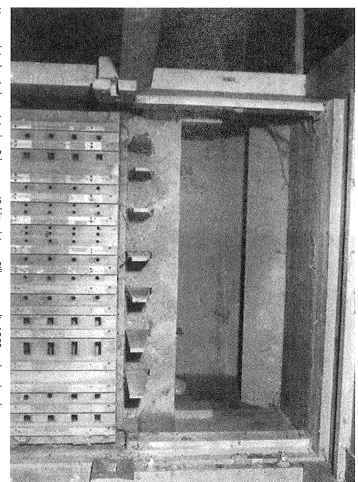
Neue Windanlage von Edskes

Silbermann'sche Windanlage mit vier waren. Es war aber nicht möglich, die wie sie im barocken Orgelbau üblich neue Windanlage mit zwei Keilbälgen, moderner Art als Magazinbalg in Quabraucht wird. hinter der Orgel fehlen, weil dieser seit konstruieren. Dafür würde heute der Platz Bälgen (und Handbetrieb) exakt zu re-Die Firma Edskes, Wohlen, baute eine Dies wurde im Jahre 1998 korrigiert: lagen nicht eben geschmeidig machte dertorm eingebaut, was die Windzufuhr Leider wurde damals ein Blasebalg in im Gegensatz zu historischen Balgan-1962 für die fünf neuen Pedalregister ge

Reparatur durch die Firma «Manufacture d'Orgues Kern»

Im Laufe der Jahrzehnte begann die Silbermann-Orgel daran zu leiden, dass die Windladen (=in einzelne Fächer unterteilte Holzkästen zwecks Verteilung des Windes auf die gewünschten Pfeifen) nicht mehr dicht waren, sodass der Wind auch in Pfeifen gelangte, die der Organist gar nicht spielen wollte.

In letzter Zeit war das Problem vor allem im Spätwinter und Vorfrühling jeweils so gravierend, dass einige Register überhaupt nicht mehr benutzt werden konnten. Die Schäden waren vermutlich vor allem wegen zu grosser Trockenheit während der Heizperioden entstanden, aber auch dadurch, dass das Eichenholz



Hauptwerk-Lade mit den originalen Schwertern (Schlüsseln) von Silbermann, die 1959 noch vorhanden warer

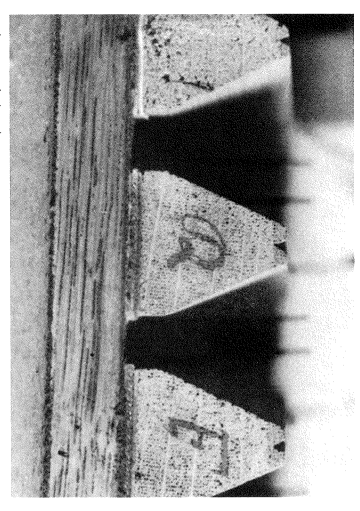
der Silbermann'schen Windladen ein stolzes Alter von bereits über einem Vierteljahrtausend aufweist! Eine gründliche Reparatur der Orgel drängte sich immer mehr auf.

Im Oktober 2004 wurden die Einzelteile des Hauptwerks, des Rückpositivs, des Echo-Diskants und des historischen Pedalwerks sorgfältig demontiert. Die Windladen und zahlreiche Teile des Gehäuses wurden ins Elsass in die Werkstatt in Hattmatt (Gaston Kern) gebracht. Bevor die Reparatur begann, hatte der Orgelbaumeister die Schäden nochmals mit unserem Experten und Silbermannforscher, Dr. Marc Schaefer, genau analysiert und mit ihm beraten, wie die Risse geflickt werden sollten. Danach wurden die Windladen mittels diversen sehr auf-

wändigen Vertahren in wochenlanger Arbeit wieder dicht gemacht.

Zudem wurden die Ventile mit einer doppelten Schicht erstklassigen Leders versehen und wie bei Silbermann am hinteren Teil verstärkt als Scharnier eingeleimt, sodass sie sich nicht mehr wie bisher an den Stiffen verkanten können. Die Ventilfedern des Hauptwerks, des Rückpositivs und des Pedals wurden alle ersetzt. Sie wurden aus Klaviersaitenstahldraht in der passenden Stärke gefertigt. Die neuen Federn wurden sorgfältig vorbereitet, sodass eine viel bessere Spielqualität entstand und auch die Ventile besser schliessen.

Die im Jahre 1998 neu gebaute Windanlage funktionierte noch nicht ganz zufrieden stellend, unter anderem auch



Ventile Cis, Dis und F des Rückpositive

deshalb, weil damals keine Gesamtstimmung der Orgel in Auftrag gegeben worden war. Diese Mängel wurden jetzt behoben.

Restaurierung des Gehäuses und der Schnitzereien

Am Gehäuse mit seinen wunderbaren Schnitzereien, die im Auftrag Silbermanns von Ketterer aus Colmar angefertigt worden waren, nagte im Laufe der Jahrhunderte ebenfalls der Zahn der Zeit. Die Hauptstützen des Gehäuses links und rechts des Spieltisches sassen nicht mehr auf dem Rostsockel. Auch war der Rostsockel an dieser Stelle im 19. Jahrhundert aufgeschnitten worden, um eine Durchführung für die Registermechanik und den Windkanal für das Rückpositiv zu er-

worden, um die Register- und die Spielwerk sind dieselben Stellen ausgeschnitten möglichen. An der Rückwand zum Haupt ziehungsweise nach vorne bewegt. Die also «gezeigt» werden) abgesenkt, begrossen Montre-Pfeifen (=Prinzipalpfeidem Rostsockel neu verbunden. Zu diesem des Gehäuses wurde verstärkt und mit Masse ergänzt werden. Das Innengerüst nun so weit wie möglich auf die alten der Schauseite des Hauptgehäuses stehen, fen, die im Hauptwerksprospekt, d. h. in der Mittelteil des Prospektes samt den destabilisiert wurde. Insbesondere hat sich ganze Oberteil des Hauptwerkgehäuses Ausschnitte hatten zur Folge, dass der mechanik des Pedals einzubauen. Diese Zweck wurde der Windkanal zum Posifehlenden Teile des Rostsockels mussten



Detail des Schnitzwerkes von Anton Ketterer, Colmar, am Hauptwerk-Gehäuse der Silbermann-Orgel

mann-Mensuren neu gebaut. Die Rückpositivlagerung wurde samt Kranz gegen Wurmbefall und die Rückwand des Hauptwerks mit Öl und Holzschutzmittel behandelt.

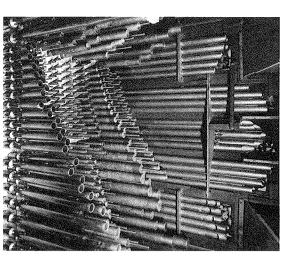
tiv geändert und teilweise gemäss Silber-

Die beiden Voluten (Verzierungen) links und rechts unter den Aussentürmen des Hauptwerks wurden abgebaut und in der Werkstatt in Hattmatt restauriert. Alle Risse am Gehäuse wurden ausgespähnt. Die

offenen Leimfugen der geschnitzten Engelköpfe wurden neu geleimt und befestigt.

Die anderen Skulpturen wurden ebenfalls in der Werkstatt restauriert, und alle grösseren fehlenden Teile nachgeschnitzt. Die inneren Teile aus Tannenholz wurden gegen den Holzwurm behandelt. Am Rückpositiv wurden auch alle grösseren fehlenden Ornamente neu geschnitzt und ein wieder gefundenes Original-Teilstück wurde wieder in den rechten Seitenturm integriert.

Das sehr ausgetrocknete Gehäuse ist vor 43 Jahren an seiner Oberfläche mit einem Wachs anstatt nach Silbermann-Art mit Firnis – wie heute bekannt – behandelt worden. Die in das Holz eingedrungenen Wachsreste wurden vollständig abgewaschen. Nach den Tischlerarbeiten wur-



Blick ins Rückpositiv-Gehäuse: Prospektpfeifen (ausser den 5 klingenden Prestant 4'-Pfeifen rechts auf dem Bild sind alle andern hier sichbaren stumm), anschliessend die kleineren Prestant 4'-Pfeifen auf der Lade, dann Flüte 4', Bourdon 8', Nazard 2 2/3', Doublette 2', Tierce 1 3/5', Larigot 1 1/3', Fourniture 3-fach und Cromhorne 8'.

den sämtliche Eichenhölzer mit mehrschichtigem Firnis auf Schellackbasis behandelt.

Reinigung und General-Stimmung der Pfeifen

Das Pfeifenwerk der reparierten Windladen wurde ganz gereinigt. Die Zungen und Kehlen der Zungenregister wurden aufpoliert.

Nach den Reparatur- und Reinigungsarbeiten wurden die Windladen wieder
montiert, die Windkanäle angeschlossen,
die Mechanik angehängt und reguliert
sowie die Pfeifen sorgfältig eingebaut.
Für sämtliche Pfeifen der historischen
Windladen, die nicht direkt auf den Windladen stehen, wurden neue Bleikondukten
(= Verbindungsröhren für den Wind) hergestellt und beim Wiedereinbau der Laden
und Pfeifen eingepasst und mit Hanf eingeleimt.

Der Winddruck war nach dem Neubau der Keilbälge im Jahre 1998 etwas zu hoch. Er wurde korrigiert, sodass die Prinzipalpfeifen wieder mehr «singen» und die hohen Töne der Mixturen nicht mehr «schreien».

Am Schluss der Arbeiten wurde auf der Basis der vorhandenen Stimmung eine komplette Stimmung der ganzen Orgel sorgfältig ausgeführt.

Vorsicht beim Heizen!

Die Orgelbaufirma Kern aus Strasbourg/ Hattmatt mit den beiden sehr erfahrenen und auf elsässische Orgeln spezialisierten Orgelbaumeistern Gaston und Daniel

Kern übernimmt für die Güte der Arbeiten und des verwendeten Materials eine Garantie von 10 Jahren, stellt aber an die Kirchgemeinde die Bedingung, dass künftig eine relative Luffeuchtigkeit zwischen 45 und 70% wenn immer möglich eingehalten werden muss, dass aber auf keinen Fall während mehr als 3 Wochen die 45%-Marke unterschritten werden darf. Die Besucher des Doms werden deshalb vermehrt Verständnis dafür aufbringen müssen, dass nur sehr wenig geheizt wird.

Orgelwoche Arlesheim 19. bis 23. Oktober 2005

sere Seelsorger, Thomas Andreetti und scher aus Strasbourg; Egon Schwarb nationale Orgeltagung mit berühmter den Gottesdiensten oder bei unserer em. Pfr. Franz Kuhn, erstmals nach der Orgel nach einer Einsegnung durch unnehmerinnen und Teilnehmer bilden auch taurierung von alten Orgeln. Die Teil-Orgelprotessor aus Amsterdam, Jean Andrés Cea Galán, Orgelprotessor aus Marcon, Orgelprofessor und Dirigent des Orgelbaumeister aus Hattmatt; Andrea Organisten und Fachleuten (Gaston Kern, zahlreichen Domführungen. Vom 19. bis strument wieder Gross und Klein, sei es in bracht. Seither ertreut das grossartige Inin voller Pracht wieder zum Klingen gelangen Durststrecke von über 8 Monaten Jean-Claude Zehnder unsere Silbermann-Am Sonntag, 12. Juni, hat Domorganist träge und Diskussionen über die zerten und Klassenstunden gibt es Vor-Claude Zehnder u. a.) statt. Ausser Kon Chorleiter aus Muri; Gustav Leonhardt Sevilla; Marc Schaeter, Silbermanntor Venice Barock Orchestra aus Treviso Oktober 2005 findet eine inter-Res-

einen Ad-hoc-Chor, der im festlichen Sonntagsgottesdienst Werke im Wechsel mit der Silbermann-Orgel zum Lob Gottes beitragen wird. Die Mitwirkung im Chor steht auch Nicht-Organisten offen. (www.rkk-arlesheim.ch).

Peter Koller, Organist

Redaktionskommission:

Edith Fischer Erich Schäfer Thomas Andreetti