

## Themen

- Mitgliederversammlung 2016
- K 2016
- Sammlung Vlottes
- Schadensanierung nach Brand
- Dauerleihvertrag LVR Industriemuseum
- Tagung der Eisenbibliothek (CH)
- Ausstellungen 2017

## Liebe Mitglieder, Freunde und Förderer des KMV,

### Mitgliederversammlung am 26.10.2016 – Präsidium wiedergewählt

Am 26. Oktober fand die turnusgemäße Mitgliederversammlung mit Neuwahlen des Präsidiums statt.

Im öffentlichen Teil berichtete die Kuratorin des KMV, Uta Scholten, über die Sammlungsentwicklung und die erfolgreiche, weitgehend abgeschlossene Schadensanierung der Sammlung nach dem Brand im Juni 2016.

Im Rahmen der Neuwahlen stellten sich erfreulicherweise alle bisherigen Mitglieder des Präsidiums für weitere zwei Jahre zur Verfügung und wurden von der Versammlung bestätigt. Im Einzelnen: Dr. Wolfgang Schepers (Präsident), Prof. Dr. Christian Bonten (Vizepräsident), Prof. Dr. Michael Dröscher (Schatzmeister), Beisitzer: Prof. Dr. Friederike Waentig, Dr. Heinz Pudleiner, Herr Dietrich Taubert.

Der Präsident dankte allen Präsidiumsmitgliedern für ihre Mitarbeit in den vergangenen zwei Jahren, besonders den weiteren Mitgliedern, Petra Cullmann (Messe Düsseldorf) und Michael Herrmann (Plastics Europe) als langjährige Vertreter der Hauptförderer des KMV, sowie dem Gründungs- und Ehrenmitglied Prof. Dr. Dietrich Braun.

Der durch den Brand bedingte Verlust des bisherigen Magazingebäudes des KMV bei der Messe Düsseldorf zwang uns, einen neuen Platz für die Sammlung zu finden. Im ersten Halbjahr 2017 soll diese nun als Dauerleihgabe zunächst auf 10 Jahre im LVR Industriemuseum in Oberhausen untergebracht werden. Ein wesentlicher Beschluss war die Satzungsänderung. Im Falle der Auflösung des Vereins geht die Sammlung nun konsequenterweise an das LVR Industriemuseum.

Aufgrund einer Zuwendung der beiden Hauptförderer wird Frau Scholten auch im Jahr 2017 für den KMV tätig sein und den Übergang der Sammlung begleiten.

Nach wie vor ist jedoch die Mitgliederzahl rückläufig, so dass die Werbung neuer Mitglieder ein wichtiges Anliegen sein muss.

### Rückblick K 2016

Auch in diesem Jahr war der KMV mit einer Ausstellung auf der weltgrößten Kunststoffmesse vertreten. Am Eingang Nord wurden die Kapitel „Sitzen“, „Hören“, „Sehen“ und „Schreiben“ der Ausstellung „Plastic Icons – Designikonen aus Kunststoff“ präsentiert.

Das Anliegen des KMV, Kunststoffe als einen ganz wesentlichen Beitrag zur modernen Kulturgeschichte darzustellen und zu vermitteln, wurde mit Hilfe mehrsprachiger gedruckter Informationen und mit zahlreichen Gesprächen erreicht. Es konnten wertvolle Kontakte geknüpft werden, die beispielsweise zu weiteren Schenkungen für die Sammlung führen werden.





frohe weihnachten!

### Sammlung Vlottes



Über die beabsichtigte Schenkung von Neeltje und Hans Vlottes aus Terneuzen (NL) haben wir bereits mehrfach berichtet. Nun können wir melden, dass die Sammlung verpackt in 39 Rollcontainern am 4.11. 2016 direkt am Zentraldepot des LVR Industriemuseums in Oberhausen angeliefert wurde.

Mit der Übernahme dieser 5.000 alltagskulturellen Kunststoff-Objekte wächst unsere Sammlung auf insgesamt 20.000 Exponate aus den Bereichen Gestaltung/Design, Technik und Alltagskultur an.

Der KMV besitzt damit nun die weltweit größte Kunststoffsammlung!

### Schadensanierung nach Brand (fast) abgeschlossen



Die nach dem Brand in einem Notdepot bei der Spezialfirma Polygonvatro in Ratingen ausgelagerten Exponate, Maschinen und Wanderausstellungen konnten in mehrwöchiger Arbeit – auch dank der Unterstützung durch Studierende der Restaurierung der Technischen Hochschule Köln – zum allergrößten Teil getrocknet, gereinigt, neu verpackt und in der Datenbank registriert werden.

Eine vorläufige Endbesprechung mit der Versicherung Anfang November führte zu einem befriedigenden Ergebnis.



Noch nicht vollständig abgeschlossen ist die Restaurierung der Mustersammlung und des Produktionsarchivs der Westdeutschen Celluloidwerke, ehemals Meerbusch-Lank. Zudem müssen die Ausstellungsarchitekturen/ Displays der beiden Wanderausstellungen „Wir packen es!“ und „Unter Strom“ rekonstruiert werden. Dies soll in den nächsten Monaten geschehen.

Insgesamt lässt sich festhalten, dass die Totalverluste sich in einem unteren einstelligen Bereich bewegen. Wir also noch einmal mit einem „blauen Auge“ davongekommen!

Wir danken herzlich allen Helfern und Unterstützern, besonders dem Kunststoff-Museum Troisdorf, das uns mit einer finanziellen Zuwendung bedacht hat.

### Dauerleihvertrag mit LVR Industriemuseum



Peter-Behrens-Bau in Oberhausen (Foto: LVR Industriemuseum)

Unsere Sammlung wird bis Mitte nächsten Jahres in das Zentraldepot des LVR Industriemuseums nach Oberhausen umziehen. Das ehemalige Zentrallager der Gute-Hoffnungs-Hütte, das von dem berühmten Architekten Peter Behrens entworfen wurde, wird somit neue Heimstatt der 20.000 Exponate des KMV. Es wurde zunächst für 10 Jahre ein Dauerleihvertrag abgeschlossen. Diese Maßnahme war auch deswegen nötig, da die bisherige Unterbringung, die Halle der Messe Düsseldorf, durch den Brand vollständig zerstört wurde.

Die geplante Neuausrichtung der Dauerausstellung des Schauplatzes Oberhausen des Museums in der Zinkfabrik Altenberg wird sich u. a. erstmals dem Material Kunststoff widmen. Darüber hinaus wurde vereinbart, dass Teile aus der KMV-Sammlung ständig im Museum gezeigt werden sollen. Der Umzug der Sammlung und die Angleichung der verschiedenen Datenbanken werden uns sicherlich in der ersten Hälfte des neuen Jahres beschäftigen.



frohe weihnachten!

### **Künstliche Stoffe – Die synthetische Umformung der Welt**

Unter diesem Titel fand am 18./19. November die 39. Technikgeschichtliche Tagung der Eisenbibliothek (Schlatt/Schweiz) statt. Die Eisenbibliothek wird von der Stiftung der Georg Fischer AG, Schaffhausen, getragen. Seit dem letzten Jahr hat man begonnen, den Bestand im Bereich der Kunststoffe auszubauen.

Informationen zu dieser Institution und ihrer Arbeit: [www.eisenbibliothek.ch](http://www.eisenbibliothek.ch).

An der Tagung nahmen Wissenschaftler und Museumsleute vor allem aus der Schweiz, Österreich und Deutschland teil. Die Themen der Referate waren vielfältig und behandelten künstliche Stoffe aus verschiedenen Blickwinkeln: zum Beispiel frühe Kunststoffe und ihre Erfinder, die Frühzeit der Entwicklung und Erprobung von Faserverbundwerkstoffen oder aber auch die frühe Organisation der Forschung bei der Bayer AG aus Sicht des Historikers. Dr. Schepers und Frau Scholten waren auch eingeladen und nutzten die Gelegenheit zur Kontaktaufnahme und Erfahrungsaustausch mit Kollegen.

### **Ausstellungsprojekte 2017**

Für das nächste Jahr stehen schon zwei Stationen unserer Ausstellungen fest:

„Design-Ikonen des Deutschen Kunststoff-Museums“

Museum Schloss Homburg, Nümbrecht

In Zusammenarbeit mit KIO (Kunststoff-Initiative Oberberg, Gummersbach)

9. September 2017-3. Dezember 2017, Eröffnung am 8. September

Diese Ausstellung basiert auf der Ausstellung „Plastic Icons – Designikonen aus Kunststoff“.

„Unter Strom. Vom Bakelitschalter zum Blackberry“

LVR Industriemuseum, Zinkfabrik Altenberg, Oberhausen

23. November 2017-18. Februar 2018, Eröffnung am 23. November

Bitte merken Sie sich diese Termine schon einmal vor. Einladungen werden Ihnen rechtzeitig zugehen.

Für Ihre Unterstützung des und Ihr Interesse am Kunststoff-Museumsverein, seinen Sammlungen, Ausstellungen und Aktivitäten möchten wir uns im zu Ende gehenden Jahr herzlich bedanken.

Ihnen, Ihren Familien und Freunden und allen Mitarbeitern der Firmenmitglieder wünschen wir ein frohes Weihnachtsfest und ein gutes und erfolgreiches Jahr 2017!

Herzliche Grüße

- Dr. Wolfgang Schepers -