

**Besuchen Sie auch den Technikpark des Deutschen Chemie-Museums Merseburg (Rudolf-Bahro-Str. 11, Merseburg)**

Im Technikpark dokumentieren Sachzeugen die Entwicklung der chemischen Industrie in der mitteldeutschen Chemieregion. Originale Anlagenteile sind teilweise weltweit einmalig erhalten und geben einen anschaulichen Einblick in die sonst unzugänglichen Fabrikanlagen.

**Führungen** sind nach Vereinbarung ganzjährig möglich. Für Führungen werden Gebühren erhoben.

**Öffnungszeiten:** Bitte informieren Sie sich auf unserer Homepage [www.dchm.de](http://www.dchm.de)

**Kontakt:**

Tel: 03461 - 441 61 95

E-Mail: [info@dchm.de](mailto:info@dchm.de)

Internet: [www.dchm.de](http://www.dchm.de)

Der SCI gibt seit langem die Schriftenreihe „**Merseburger Beiträge zur Geschichte der chemischen Industrie in Mitteldeutschland**“ heraus, inzwischen sind 50 Titel erschienen. Sie sind auf unserer Webseite einsehbar, oder können im Deutschen Chemie-Museum oder im Buchhandel erworben werden.

**Spenden für den Verein**

Unser Museum wird ehrenamtlich durch den Förderverein Sachzeugen der chemischen Industrie e.V. betrieben. Werden Sie Mitglied und/oder unterstützen Sie uns durch Spenden:

Konto: **Förderverein**

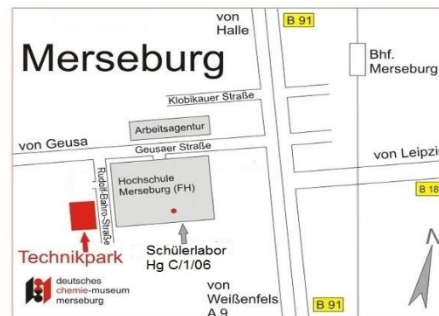
**Sachzeugen der chemischen Industrie e.V.**

**IBAN: DE70 8005 3762 3310 0020 46**

**BIC: NOLADE21HAL**

Spenden sind steuerlich absetzbar, eine Spendenbescheinigung stellen wir gerne aus.

Anfahrtsplan Dt. Chemie-Museum:



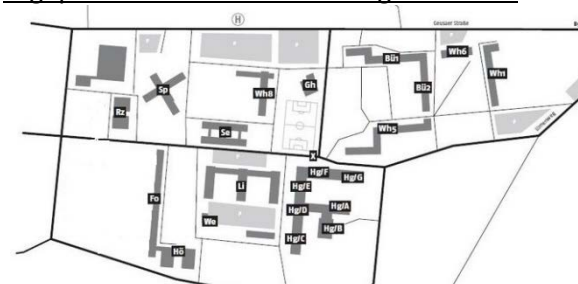
Parkplätze gibt es vor dem Technikpark.  
Das Museum ist für Rollstuhlfahrer geeignet.

**Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:**

Bus Stadtlinie A, Linie 721 oder 725

Ab Bahnhof Merseburg bis zur  
Haltestelle Arbeitsagentur/Hochschule

Lageplan Hochschule Merseburg: Hörsaal 9



Hörsaal 9  
Gebäude „Hö“

Parkplätze entlang der Rudolf-Bahro-Straße

**Postanschrift:**

Sachzeugen der chemischen Industrie e.V.

c/o Hochschule Merseburg

Eberhard-Leibnitz-Str. 2

06217 Merseburg

E-Mail: [info@dchm.de](mailto:info@dchm.de)

Internet: [www.dchm.de](http://www.dchm.de)

**SACHZEUGEN DER CHEMISCHEN INDUSTRIE E.V.**



**Veranstungskalender  
2026**



<https://www.deutsches-chemie-museum.de>

## KOLLOQUIEN

Kolloquien sind öffentlich und gratis zugänglich.  
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

**Ort:** Alle Kolloquien finden statt im:  
Hörsaal 9, Hochschule Merseburg

Januar 2026 282. Kolloquium  
**15.01.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Christoph HANSEL (Geschäftsführer Infra-Zeitz  
Servicegesellschaft mbH)  
„**Fortschritte im Chemie- und Industriepark  
Zeitz**“

Februar 2026 283. Kolloquium  
**19.02.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Dr. Ekkehard HINTZSCHE  
(Kühlungsborn, vorm. Henkel)  
„**Die Phänomene des Waschens**“

März 2026 284. Kolloquium  
**19.03.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Prof. Dr. Georg Schwedt  
(Bonn, vorm. Universität Clausthal)  
„**Goethe als experimentierender Chemiker**“

April 2026 285. Kolloquium  
**16.04.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Prof. Dr. Manfred AIGNER (vorm. Koordinator  
Nachhaltige Kraftstoffe, DLR Deutsches Zentrum  
für Luft- und Raumfahrt)  
„**Der Stand der Errichtung der ‚Power-to-Liquid‘-  
Anlage in Leuna**“

Mai 2026 286. Kolloquium  
**21.05.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Yves EIBECK (Managing Director, Synthos  
Schkopau GmbH)  
„**Synthos und die Kautschukproduktion in  
Schkopau**“

## Fortsetzung KOLLOQUIEN

Juni 2026 287. Kolloquium  
**18.06.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Dr.-Ing. Jens BÜRKNER (Leuna, Plingel GmbH) und  
Dr. Dieter SCHNURPFEIL (Langeneichstädt, vorm.  
Dow Olefinverbund GmbH)  
„**Die Gestaltung des Technikparks des DChM  
Merseburg**“  
(anschließend Sommerfest im Technikpark)

September 2026 288. Kolloquium  
**17.09.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Dr. Sebastian KUNZ (Corporate Director  
Development & Services, Südzucker AG)  
„**Über Forschung und Entwicklung im Rahmen  
des Transformationsprozesses in der  
Zuckerindustrie**“

Oktober 2026 289. Kolloquium  
**15.10.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Prof. Dr. Johannes PREUSS  
(Mainz, Universität Mainz)  
„**Kampfstoffsenken in Mitteldeutschland**“

November 2026 290. Kolloquium  
**19.11.2026 (Do) 17.00 Uhr**  
Dr. Günter MATTER  
(Erfurt, vorm. Filmfabrik Wolfen)  
„**Erste metallurgische Betriebe zur Aluminium-  
und Molybdän-Herstellung in und um Halle**“

Abonnenten unseres E-Mail-Verteilers erhalten  
jeweils eine gesonderte Einladung bzw.  
Erinnerung zu unseren Kolloquien und anderen  
Veranstaltungen.  
Verteilerverwaltung: Herrn Udo Heilemann.  
E-Mail: [udo.heilemann@sci.hs-merseburg.de](mailto:udo.heilemann@sci.hs-merseburg.de)

## SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

**19.02.2026 (Do) 15.00 Uhr**  
Jahresmitgliederversammlung 2024 des SCI e.V.  
**Ort:** Hochschule Merseburg, Hörsaal 9  
Die Mitglieder erhalten dazu eine gesonderte  
Einladung.

**9.04.2026 (Do) vorauss. 17 Uhr**  
Gedenkveranstaltung für und Veröffentlichung  
der Publikationen von Prof. Klaus Krug

**12.04.2026 (So) vorauss. 10-16 Uhr**  
15. Tag der Industriekultur in Sachsen-Anhalt mit  
Beteiligung des Dt. Chemie-Museums  
Landesweiter Aktionstag, organisiert durch das  
„Netzwerk Industriekultur“  
(Über das Programm wird informiert.)

**03.06.2026 (Mi) 17.00 Uhr**  
Veranstaltung im Rahmen des „Walter-Bauer-  
Gedenkjahres“ im Dt. Chemie-Museum:  
„Walter Bauer/Jürgen Jankofsky -  
Schriftsteller zieht ein reines Hemd an“  
Präsentation der CD u.a. mit Heiko Fiedler

**16.07.2026 (Do) 18.00 Uhr**  
90 Jahre synthetischer Kautschuk aus Buna:  
Vortrag und Führung im Technikpark zu unseren  
Exponaten Butadien-Destillation und  
Kautschukbandmaschine

*Kurzfristige Änderungen von Kolloquien und  
Veranstaltungen sind nicht auszuschließen. Bitte  
vergewissern Sie sich auf unserer Webseite  
[www.dchm.de](http://www.dchm.de) oder in der Presse.*