

Die regionale Fachausstellung für die Laborversorgung

15. Mai 2019 von 09:30 bis 15:30 Uhr

Forum Leverkusen / Terrassensaal

51373 Leverkusen, Am Büchelter Hof 9

Eintritt Frei



**Innovationen
aus der
Labortechnik**

lich
willkommen
zur

Laborfachmesse

www.LAB-SUPPLY.info

**Die regionale Fachmesse für
Instrumentelle Analytik, Labortechnik
und Biotechnologie/Life Science**

Mittwoch, 15. Mai 2019

09:30 bis 15:30 Uhr

**Forum Leverkusen
Terrassensaal
Am Büchelter Hof 9
51373 Leverkusen**

Parkmöglichkeiten sind vorhanden

Eintritt: frei

**Während der Ausstellung finden Fachvorträge
zur Mitarbeiterfortbildung statt.**

**Auf Wunsch werden den Besuchern Teilnahmebescheinigungen erstellt,
was für den Qualifizierungsnachweis u.a. für akkreditierte Laboratorien
von Nutzen sein kann.**



Kontakt:

LAB-SUPPLY.info

Josef-Dietzgen-Str. 1 ■ 53773 Hennef

FON +49(0)2242-9098 888

info@LAB-SUPPLY.info ■ www.LAB-SUPPLY.info



Anfahrt zur LAB-SUPPLY 2019 Rhein Mittwoch, 15. Mai 2019, 09:30 bis 15:30 Uhr

Forum Leverkusen
Terrassensaal
Am Büchelter Hof 9
51373 Leverkusen
<http://www.kulturstadtlev.de>



ANFAHRT PKW:

Autobahn A 3, Abfahrt "Lev.-Mitte" oder "Opladen", dann Richtung "Lev.-Mitte".
Zum Forum-Gebäude gehört eine große, zweistöckige Tiefgarage mit Aufzug, die durchgehend geöffnet ist. Da es aufgrund der zentralen Lage und der damit verbundenen hohen Grundnutzung dennoch mitunter zu Engpässen und Verzögerungen durch Rückstaus kommen kann, bitten wir Sie, ggf. auf eines der anderen, nahe gelegenen Parkhäuser der Innenstadt auszuweichen (Luminaden, City-Center, Wöhlerstraße).

Eine Übersicht über die Leverkusener Parkhäuser finden Sie auf der Website des Parkhausbetreibers [APCOA](http://www.apcoa.de), dessen Parkhäuser entweder bis 2.00 Uhr morgens oder aber durchgehend geöffnet haben (Stand: 2012/01).

ZUG/S-BAHN:

Bhf. "Lev.-Mitte",
3 Minuten Fußweg bis zum Forum
(Fahrtdauer nach Köln-Hbf. oder Düsseldorf-Hbf.: 20 Minuten)

BUS: Das Forum befindet sich gleich neben dem zentralen Busbahnhof.

