

# Anfahrt

## Veranstaltungsort

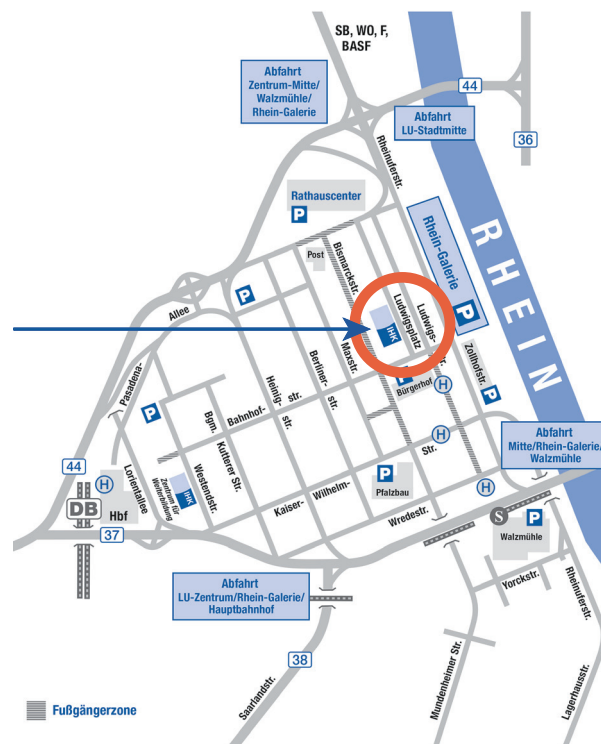
Industrie- und Handelskammer (IHK) für die Pfalz  
Ludwigsplatz 2-4 | 67059 Ludwigshafen  
Haus I, Saal I. 101 (Westpfalz)

### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Ab Mannheim HBF mit der Straßenbahn Linie 4/4A (Richtung Bad Dürkheim) 10 min. bis Haltestelle „Kaiser-Wilhelm-Straße“, von dort 500 Meter zu Fuß
- Ab Ludwigshafen HBF mit Straßenbahn Linie 4/4A (Richtung Käfertaler Wald/Waldfriedhof) 5 min. bis Haltestelle „Kaiser-Wilhelm-Straße“, von dort 500 Meter zu Fuß

### Mit dem Auto:

- Parkhaus Bürgerhof, Bahnhofstraße, 67061 Ludwigshafen
- Rathaus-Center, Rathausplatz 20, 67059 Ludwigshafen
- Rhein-Galerie, Im Zollhof 4, 67061 Ludwigshafen
- Andre Urban Parkplatz, Zollhofstraße 6, 67061 Ludwigshafen



# Tag der Cybersicherheit

## Anmeldung

zum Tag der  
Cybersicherheit unter  
oder



[www.pfalz.ihk24.de/tag-der-cybersicherheit](http://www.pfalz.ihk24.de/tag-der-cybersicherheit)

Diese Veranstaltung wird medial begleitet. Das entsprechende Bild- und Tonmaterial wird in diversen IHK-Medien (Wirtschaftsmagazin, Homepage u. a.) verwendet. Auch eine Weiterleitung an externe Medien ist möglich. Sollten Sie damit nicht einverstanden sein, so geben Sie bitte einem IHK-Mitarbeiter vor Beginn der Veranstaltung Bescheid.

Mit der Anmeldung willigen Sie in die Verarbeitung der hier angegebenen Daten zur Durchführung der Veranstaltung ein. Die Einwilligung kann jederzeit schriftlich, per E-Mail an [ds@pfalz.ihk24.de](mailto:ds@pfalz.ihk24.de) oder telefonisch unter 0621 5904-0 mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.

### Ansprechpartnerinnen:

IHK Pfalz für die IHK-Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz  
Nicole Rabold | Telefon 0621 5904 1620  
E-Mail [nicole.rabold@pfalz.ihk24.de](mailto:nicole.rabold@pfalz.ihk24.de)

Christiane Huber | Telefon 0621 5904 1645  
E-Mail [christiane.huber@pfalz.ihk24.de](mailto:christiane.huber@pfalz.ihk24.de)

## Tag der Cybersicherheit

IT-Sicherheit und Datenschutz in der digitalen Welt

Der Digitale Wandel bietet Unternehmen große Chancen, neue Geschäftsmodelle zu entwickeln. Gleichzeitig steigen jedoch die Sicherheitsrisiken in der digitalen Welt. Die Risiken von Cyberangriffen, Datenlecks und Datensabotage gehören zu den alltäglichen Gefahren, denen Unternehmen ausgesetzt sind. Wie ist die aktuelle Sicherheitslage in Rheinland-Pfalz, welche Tricks und Maschen versprechen Kriminellen derzeit Erfolg und wie können Sie sich schützen? Antworten auf diese Fragen erwarten Sie bei unserem Tag der Cybersicherheit ebenso wie Anregungen zu einem Notfallplan. Denn falls Sie Opfer eines Angriffs werden, ist Eile geboten. Die Veranstaltung bietet Ihnen:

- Infos zu rechtlichen und technischen Risikofaktoren der Digitalisierung
- Infos zu den Pflichten der Europäischen Datenschutzgrundverordnung (DSGVO)
- Praxisorientierte Lösungsansätze, individuelle Orientierungsberatungen zur IT-Sicherheit

Wir freuen uns auf Sie!



Dr. Tibor Müller  
Hauptgeschäftsführer der IHK Pfalz

## Tagesablauf

Dienstag - 25.09.2018

- Moderation** ..... Kai Uwe Weidlich  
*Medien Institut Ludwigshafen*
- 13:00 Uhr** ..... Begrüßung  
Jürgen Vogel  
*Stellv. Hauptgeschäftsführer der IHK Pfalz*
- 13:15 Uhr** ..... Cybercrime  
Die Polizei als Partner der Wirtschaft  
Sabrina Jülich  
*Dezernat 47 - Cybercrime  
Landeskriminalamt Rheinland-Pfalz*
- 14:15 Uhr** ..... Notfallplan für den Fall der Fälle  
Jennifer Klett  
*Fachanwältin für IT-Recht, MORGENSTERN  
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH*
- 14:45 Uhr** ..... Kaffeepause  
und Möglichkeit zum Besuch der  
begleitenden Fachausstellung
- 15:15 Uhr** ..... Verschlüsselung im Unternehmen  
Eric Weis  
*IT-Sicherheitsbeauftragter,  
Brandmauer IT GmbH*
- 15:45 Uhr** ..... Europäische Datenschutz-  
grundverordnung  
Jennifer Klett  
*Fachanwältin für IT-Recht, MORGENSTERN  
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH*
- 16:15 Uhr** ..... Live-Hacking: Trickbetrug im Neuland  
Armin Harbrecht  
*Aramido GmbH*
- 17:00 Uhr** ..... Get together
- Parallel zur Veranstaltung haben Sie die Möglichkeit, sich mit Experten in einer individuellen Orientierungsberatung über Fragen der IT-Sicherheit auszutauschen.