

## Chaos macht Schule:

### Vortrag zur Medienkompetenz in Zeiten von Pokemon Go!, Facebook, Instagram und Co.

Datum: 27. Oktober 2016  
Uhrzeit: 14.00 bis ca. 17.00 Uhr  
Ort: Goethe-Gymnasium, Renckstraße 2, 76133 Karlsruhe  
Referenten: Martin Vietz, Elisabeth Becker,  
Entropia e.V. – Chaos Computer Club Karlsruhe



**Hier online anmelden**

[www.swm-direkt.de/medien2016](http://www.swm-direkt.de/medien2016)

mit dem Passwort "schuwika"

Durch die digitale Revolution ändert sich das Kommunikationsverhalten und die Mediennutzung rasant. Der Vortrag bietet Lehrerinnen und Lehrern methodische Hilfestellung zum Verständnis und zur Vermittlung dieser Themen.

- Welche Techniken werden heute genutzt?
- Welche Risiken und Chancen ergeben sich dadurch?
- Welche neuen Fähigkeiten und Sensibilitäten sind für einen sicheren und mündigen Umgang damit gefragt?

## Betriebserkundung

### Polizei – Schwerpunkt: Ausbildung, Duales Studium und Bewerbung

Datum: 30. November 2016  
Uhrzeit: 14.00 bis 16.00 Uhr  
Ort: Polizei Karlsruhe Zentrale, Beiertheimer Allee 16,  
76137 Karlsruhe



Hier online anmelden

<http://www.swm-direkt.de/polizei2016>

mit dem Passwort "schuwika"

Beim Besuch des Polizeipräsidioms Karlsruhe erhalten Sie Einblicke in die Polizeiarbeit hinter den Kulissen. Im Rahmen der Veranstaltung besuchen Sie das Führungs- und Lagezentrum der Polizei in Bereichen, die der Öffentlichkeit nicht zugänglich sind, wie bspw. die Einsatzkoordination. Darüber hinaus werden Ihnen die Ausbildungs- und Karrieremöglichkeiten bei der Polizei Baden-Württemberg als Teil der Beruflichen Orientierung vorgestellt.

Da lediglich 20 Plätze zur Verfügung stehen, empfehlen wir frühzeitige Anmeldung.

**Aufgrund der Parkplatzsituation empfiehlt sich eine Anreise per ÖPNV bzw. das Parken (kostenpflichtig) im Parkhaus „Konzerthaus“.**

## Betriebserkundung

### Rheinhafen Karlsruhe

Datum:	08. März 2017
Uhrzeit:	14.30 bis ca. 17.00 Uhr
Treffpunkt:	14.20 Uhr Endhaltestelle Linie 5 "Rheinhafen" (Honsellstraße/Ecke Kurzheckweg) dort steht der Bus für die Hafentrundfahrt bereit
Führung:	Gerhard Hildebrand (Rheinhäfen Karlsruhe)



**Hier online anmelden**

[www.swm-direkt.de/rheinhafen2017](http://www.swm-direkt.de/rheinhafen2017)

mit dem Passwort "schuwika"

Die Karlsruher Rheinhäfen zählen zur Spitzengruppe in Europa. Mit einem Gesamtumschlag von 6 bis 7 Millionen Tonnen im Jahr gehört der zweitgrößte Hafen Baden-Württembergs und fünftgrößte Hafen Deutschlands zu den Top10-Binnenhäfen des Kontinents. Seit 1901 verbinden die Karlsruher Rheinhäfen den Wirtschaftsraum Karlsruhe mit der internationalen Rheinschifffahrt. Sie sind Mittler zwischen den verschiedenen Verkehrsträgern und Bindeglied zwischen Erzeuger und Verbraucher. So haben sie eine wesentliche Voraussetzung für die wirtschaftliche Entwicklung der Stadt Karlsruhe und ihres Umlandes geschaffen.

Im Rahmen der Betriebserkundung werden wir zunächst in einem Kurzvortrag mit filmischem Überblick über den Rheinhafen und die Hafenstruktur und die ansässigen Unternehmen informiert. Danach beginnt eine Hafentrundfahrt mit dem Bus u.a. mit den Highlights:

- Containerterminal
- Hochwassersperrtor

Die Veranstaltung findet in Kooperation mit dem AK SCHULEWIRTSCHAFT Baden-Baden/Rastatt statt.

## Erfahrungsaustausch zwischen Schule und Wirtschaft

### Rechte und Pflichten im Schülerpraktikum

Datum:	30. März 2017
Uhrzeit:	14.00 bis ca. 17.00 Uhr (mit Kaffeepause)
Ort:	Novotel, Festplatz 2, 76137 Karlsruhe
Referenten:	Dr. Bernd Hainmüller und Leslie Laib



**Hier online anmelden**

<http://www.swm-direkt.de/rechtsfragen-praktikum2017>

mit dem Passwort "schuwika"

Schülerpraktika sind wichtig für Schulen, Schüler und Betriebe. Doch wie sieht die rechtliche Seite aus? Welche Tätigkeiten sind zumutbar für Schülerinnen und Schüler? Was ist mit der Aufsichtspflicht? Welche Besonderheiten bestehen bei Praktika von Flüchtlingen? Wie wirkt sich das Mindestlohngesetz auf Praktikanten aus?

Die Veranstaltung klärt die in der Praxis wichtigsten Rechtsfragen rund um Schülerpraktika im Betrieb. Dabei werden sowohl die für die Schule, als auch die für die Betriebe relevanten Themen behandelt und eingehend besprochen. Die Veranstaltung richtet sich an alle Lehrerinnen und Lehrer, die sich mit dem Thema befassen sowie an Ausbilder und Ausbildungsleiter in den Betrieben. Über die Fachvorträge hinaus besteht so auch die Möglichkeit zum Dialog zwischen Schule und Betrieb.

Als Referenten stehen Ihnen an diesem Nachmittag

**Herr Dr. Bernd Hainmüller**, Seminar für Lehrerbildung Offenburg (in Ruhestand)

**Frau Rechtsanwältin Leslie Laib**, Südwestmetall e.V.

zur Verfügung.

In der gemeinsamen Kaffee-Pause besteht die Möglichkeit zum Austausch – auch mit den teilnehmenden Ausbildern und Ausbildungsleitern aus den Betrieben.

## VORANKÜNDIGUNG: Workshop: 4.0 – "Komplexität managen"

Datum: 30. Mai 2017  
Uhrzeit: 14.00 bis ca. 17.00 Uhr  
Ort: wird noch bekannt gegeben

Referent: Dr. Gregor Kern, [www.reflexive-kompetenz.de](http://www.reflexive-kompetenz.de)



Hier online anmelden

<http://www.swm-direkt.de/komplexitaet2017>

mit dem Passwort "schuwika"

### "Komplexität managen"

„Der Erfolg der Vergangenheit die größte Bedrohung der Zukunft.“, so der Kybernetiker Paul Watzlawick. Und tatsächlich orientieren sich unsere Wahrnehmungen, Gefühle, Gedanken und Handlungen vornehmlich an Gewohnheiten, die uns in der Vergangenheit erfolgreich halfen, Herausforderungen zu meistern.

Vormals komplizierte und steuerbare Strukturen und Prozesse entwickeln sich so zu komplexen, unkalkulierbaren, nicht mehr vollständig versteht- und steuerbaren Systemen. Wie geht man also intelligent damit um, wenn sich aktuelle Probleme völlig von früheren Herausforderungen unterscheiden und eben nicht mit althergebrachten Modellen lösen lassen? Was braucht das Gehirn, um qualitativ neue, passende Lösungsmodelle für noch nie dagewesene Fragestellungen zu entwickeln?

### Ihr Nutzen

Im Workshop erleben Sie, wie Ihr Gehirn mit neuen Problemen umgeht. Sie erfahren, warum es dem Gehirn schwer fällt, komplexe Situationen nachhaltig zu gestalten. Schließlich entwickeln wir neue, zukunftsfähige Denkmodelle.

### Inhalte

- ✓ **Einfachheit:** Das zeichnete erfolgreiches Management bisher aus.
- ✓ **Dahinter:** So unterscheiden sich komplizierte und komplexe Systeme.
- ✓ **Dummheit:** Warum kann das Gehirn mit Komplexität nur schwer umgehen.
- ✓ **Rahmen:** Das ist der Schlüssel für die Lösung komplexer Herausforderungen.
- ✓ **Konkret:** So gestaltet sich ein wirkungsvoller Umgang komplexer Projekte.