

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT Halle+Saalekreis fördert bereits seit 10 Jahren die Zusammenarbeit zwischen Schulen, Unternehmen und außerschulischen Partnern. Gemeinsam verfolgen wir das Ziel, junge Menschen – ob Schüler:innen, Studierende oder Auszubildende – gut auf die Zukunft vorzubereiten. Die vielfältigen und komplexen Herausforderungen in einer sich ständig verändernden Welt machen es unabdingbar, neueste Technologien zu nutzen. Durch regionale Kooperationen stärken wir unsere Resilienz, deshalb möchten wir gemeinsam im Gespräch bleiben. Wir laden Sie ganz herzlich ein zum

10. Schulleiter-Forum „Schule trifft Unternehmen“
am 27.02. + 28.02.2025

Am Donnerstag beginnen wir um 16.30 Uhr im Lichthaus mit der Begrüßung und einem aktuellen Einblick in die Aktivitäten des Netzwerks SCHULEWIRTSCHAFT Halle+Saalekreis. Wir freuen uns auf einen Input von zwei Schulen aus der Stadt Halle (Saale) und einen Vortrag von **Herrn Staatssekretär Jürgen Böhm** mit anschließendem Austausch. Gerne laden wir zum gemütlichen Ausklang bei Speisen und Getränken ein.

Am Freitag erhalten Sie im Ming CHENG-Institut Informationen zu den Produkten und Veranstaltungen des Netzwerks SCHULEWIRTSCHAFT Deutschland. Danach stellen sich in zwei Workshop-Phasen regionale Angebote vor, die für die Qualität von schulischer Bildung und beruflicher Ausbildung gleichermaßen interessant sind. In den Workshops wollen wir uns nicht nur austauschen und praktische Umsetzungsideen erarbeiten, sondern auch darüber nachdenken, wie wir als Netzwerk diese Angebote noch erfolgreicher machen können. Nach dem Mittagessen wollen wir über die Erfolgsfaktoren und mögliche Handlungsfelder diskutieren.

Bitte melden Sie sich über den Link <https://eveeno.com/schulleiterforum-2025> oder mit dem umseitigen Formular bis zum **21.02.2025** zum 10. Schulleiter-Forum an.

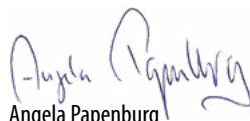
Das Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT Halle+Saalekreis freut sich über zahlreiche Teilnahme von Vertreter:innen von Schulen, aus Wirtschaft und Politik, von Institutionen der Bildung und der Berufsorientierung. Weitere Informationen zu unseren Aktivitäten finden Sie unter www.praxis-in-die-schule.de. Außerdem verweisen wir sehr gerne auf die bundesweite Website www.schulewirtschaft.de.

Auf eine großartige und erfolgreiche Zusammenarbeit im Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT!

Herzliche Grüße



Dany Hambach
Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT Halle+Saalekreis
Vorsitzende Schule



Angela Papenburg
Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT Halle+Saalekreis
Vorsitzende Wirtschaft

Vielen Dank für die Zusammenarbeit:

EINLADUNG

27.02. + 28.02.2025

PROGRAMM

10. Schulleiter-Forum
„Schule trifft Unternehmen“
Donnerstag, 27.02.2025

16:00 Uhr Einlass

Lichthaus Halle, Dreyhauptstraße 3,
06108 Halle (Saale)

16:30 Uhr Begrüßung mit Blick auf die Aktivitäten des Netzwerkes SCHULEWIRTSCHAFT Halle + Saalekreis

Angela Papenburg
Vorsitzende Wirtschaft

Dany Hambach,
Vorsitzende Schule

17:00 Uhr Vorstellung der außerschulischen Lernorte des Lyonel-Feininger-Gymnasiums

Jan Riedel, Schulleiter

17:15 Uhr Nachhaltige Schülerfirma Korczakladen der Förderschule Janusz Korczak Halle

Maria Schmidt, stellv. Schulleiterin
Will Ehrling, Schüler

17:30 Uhr Input + Austausch

Jürgen Böhm
Staatssekretär, Ministerium für
Bildung des Landes Sachsen-Anhalt

18:30 Uhr Ausklang in gemütlicher Runde bei Speisen und Getränken

10. Schulleiter-Forum
„Schule trifft Unternehmen“
Freitag, 28.02.2025

8:30 Uhr Einlass

Ming CHENG Institut,
An der Magistrale 120, 06124 Halle (Saale)

9:00 Uhr Produkte und Veranstaltungen im Netzwerk SCHULEWIRTSCHAFT

Angela Papenburg
Vorsitzende Wirtschaft

9:30 Uhr Workshop-Phase 1

11:00 Uhr Pause zum Netzwerken

11:30 Uhr Workshop-Phase 2

13:00 Uhr Mittagspause

13:45 Uhr Get-together

14:45 Uhr Verabschiedung

Wir erwarten Ihre Rückmeldung über den folgenden **Anmelde-Link**: <https://eveeno.com/schulleiterforum-2025>, über den **QR-Code** oder per E-Mail – **bis zum 21.02.2025**.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Frau Juliane Fiedler.
Fon: 0345/5113-440 ■ E-Mail: juliane.fiedler@gp-papenburg.de

ANMELDUNG

Ihr Name

Ihre E-Mail

Ihre Schule/
Unternehmen

Im Zuge der Umsetzung der neuen Datenschutzgrundverordnung informieren wir Sie, dass wir die persönlichen Daten, die Sie uns mittels des Rückmeldebogens zusenden, im Rahmen der Organisation des Schulleiter-Forums verwenden werden.

Ich nehme am Schulleiter-Forum teil:

Ich nehme am 27.02.2025 teil.

Ich nehme außerdem gerne am Abendessen teil.

Ich nehme am 28.02.2025 teil.

In der Workshop-Phase 1 nehme ich zu folgendem Thema teil*:

- Historisches Technikzentrum als Außerschulischer Lernort
- BNEinfach
- Arbeitsgemeinschaften zur nachhaltigen Energiegewinnung
- Berufliche Orientierung spielerisch und praxisnah für Unterricht und Projekte
- Drogenkonsum an der Schule – Wer ist und fühlt sich zuständig
- Wie Medien unsere Sicht auf die globalisierte Welt prägen
- Zukunftsfähige Schulentwicklung: Lernen durch Engagement

In der Workshop-Phase 2 nehme ich zu folgendem Thema teil*:

- Themen der Nachhaltigkeit nachhaltig vermitteln
- Jules Vernes Traum wird wahr – Wasser ist die Kohle der Zukunft
- Handwerk on Tour – Unsere BO-Projekte „Schoolworker“ und „MeisterDrive“
- Neue Wege zur Berufsorientierung und -reife junger Talente
- Bildungsangebote: Verbraucherschutz im Lebensmittelbereich
- Wohlstand gerecht und nachhaltig gestalten
- Maker Space als Lernraum in Schulen

* Eine Beschreibung der Workshops finden Sie auf den nachfolgenden Seiten.

Ich komme mit einer Begleitperson.

Bitte melden Sie Ihre Begleitperson separat an!

Ich nehme nicht teil.

Ort, Datum

Unterschrift

Wir weisen Sie darauf hin, dass während der Veranstaltung Fotoaufnahmen erstellt werden.



Praxis
erleben
Bildung
gestalten



WORKSHOP-PHASE 1

**Historisches Technikzentrum als
Außerschulischer Lernort**
Bärbel Uhlenhaut, Stadtwerke Halle GmbH

BNEinfach
Maria Gottwalt, kunZstoffe e.V.

**Arbeitsgemeinschaften zur
nachhaltigen Energiegewinnung**
Prof. Dr. Martin Lindner,
Martin-Luther-Universität

**Berufliche Orientierung spielerisch
und praxisnah für Unterricht
und Projekte**
Julia Mayer, 2klip Workshops

**Drogenkonsum an der Schule –
Wer ist und fühlt sich zuständig**
Claudia Hammer, AWO Suchtprävention

**Wie Medien unsere Sicht auf die
globalisierte Welt prägen**
Danny Schmidt, mohio e.V.

**Zukunftsfähige Schulentwicklung:
Lernen durch Engagement**
Juliane Kolbe,
Netzwerkstelle Lernen durch Engagement
Sabine Baumgärtel,
Freiwilligen-Agentur Halle (Saale) e.V.

WORKSHOP-PHASE 2

**Themen der Nachhaltigkeit
nachhaltig vermitteln**
Undine Günther, Kinderbauerhof Halle

**Jules Vernes Traum wird wahr –
Wasser ist die Kohle der Zukunft**
Dr. Hartmut Lange, H2HUB in Sachsen-Anhalt
an der Hochschule Anhalt
Andreas Kröner, Leiter Hochschule Merseburg

**Handwerk on Tour – Unsere
BO-Projekte „Schoolworker“ und
„MeisterDrive“**
Norman Balke, Handwerkskammer

**Neue Wege zur Berufsorientierung
und -reife junger Talente**
Dr. Julia Kleeberger, mycelia gGmbH

**Bildungsangebote: Verbraucherschutz
im Lebensmittelbereich**
Melanie Letzel, Verbraucherzentrale
Sachsen-Anhalt. e.V.

**Wohlstand gerecht und nachhaltig
gestalten**
Fabian Kursawe, mohio e.V.

Maker Space als Lernraum in Schulen
Julia Mayer, 2klip Workshops

10. Schulleiter-Forum
„Schule trifft Unternehmen“
Freitag, den 28.02.2025

INFORMATIONEN WORKSHOP-PHASE 1
VON 9:30 – 11:00 UHR

„Historisches Technikzentrum der Stadtwerke Halle als Außerschulischer Lernort“

Referentin: Bärbel Uhlenhaut, Stadtwerke Halle GmbH

Inhalt: Ein Wasserdiplom erhalten oder die Stadtwerke-Rally und Mitmach-Aktionen entdecken – das ist in unserem Historischem Technikzentrum (HTZ) für Schülerinnen und Schüler ab Klassenstufe 4 möglich. Seit August 2024 bieten die Stadtwerke nun auch ein Messlabor an, um so den Physik- oder Technikunterricht mit Schätz- und Messexperimenten zu unterstützen. Probieren Sie einige Module und Experimente selber aus, um einzuschätzen zu können, ob sich ein Besuch des HTZ's mit Ihrer Klasse lohnt.

„BNEinfach“

Referentin: Maria Gottwalt, kunZstoffe - urbane Ideenwerkstatt e.V.

Inhalt: BNE fördert kritisches Denken, Problemlösungsfähigkeiten und das Bewusstsein für Themen wie Klimawandel, Ressourcenschonung und soziale Gerechtigkeit. Sie hilft den Schüler*innen, aktiv an einer nachhaltigen Zukunft mitzuwirken und die nötigen Kompetenzen zu entwickeln, um in einer zunehmend komplexen Welt verantwortungsvoll zu handeln. Wir möchten Ihnen unsere Angebote vorstellen und Ihnen zeigen, wie Sie BNE-Themen spannend und altersgerecht vermitteln können – sowohl in Theorie als auch durch praxisorientierte Projekte.

„Schulische Arbeitsgemeinschaften zur nachhaltigen Energiegewinnung“

Referent: Prof. Dr. Martin Lindner, Martin-Luther-Universität

Inhalt: Seit mehreren Jahren betreuen wir Arbeitsgemeinschaften an 4 Schulen (Grundschulen, IGS und Gymnasium) in Halle und Umgebung, in denen Studierende und Schülerinnen und Schüler an Themen der nachhaltigen Energiegewinnung arbeiten. Experimente und reale Installationen vertiefen das Verständnis für Energiegewinnung und -nutzung und es wird die Akzeptanz für eine Umstellung auf elektrische Energie als Hauptversorger verstärkt, z.B. für E-Mobilität. Gleichzeitig wird eine Berufsorientierung für diesen Sektor ermöglicht, in dem wir lokale Firmen, Bauprojekte und die Stadtwerke besuchen.
Förderer: Bayer-Schulstiftung.

„Berufliche Orientierung spielerisch und praxisnah für Unterricht und Projekte“

Referentin: Julia Mayer, 2klip Workshops

Inhalt: Aussagefähige und vollständige Bewerbungsunterlagen zu erstellen, ist eine Herausforderung für junge Menschen und auch die begleitenden Lehrkräfte. Das liegt vor allem daran, dass die jungen Menschen meist wenig über sich selbst, ihre Interessen und Stärken wissen. Auch die Recherche im Internet nach Berufsfeldern, Berufen und Ausbildungsunternehmen ist zeitaufwendig und herausfordernd. In dem Workshop probieren Sie Spiele, Tools, Materialien und webbasierte Anwendungen für die Nutzung mit Ihren Schüler:innen aus – vom Entdecken individueller Stärken, über die Suche nach einem Praktikumsplatz, Kennenlernen von Berufsfeldern und Berufen, dem Verfassen einer E-Mail, Erstellen von Bewerbungsunterlagen mit digitaler Unterschrift, Umwandeln von Dateiformaten, Tipps fürs erfolgreiche Bewerben, Vorbereiten auf Vorstellungsgespräche bis hin zu Eignungstests – alles spielerisch, praxisnah und verbunden mit Selbstwirksamkeitserfahrungen für die jungen Menschen.

„Drogenkonsum an der Schule – Wer ist und fühlt sich zuständig“

Referentin: Claudia Hammer, AWO Suchtprävention

Inhalt: Probierkonsum, exzessiver Konsum, Sucht – das sind an weiterführenden Schulen bekannte Phänomene. Wer aber fühlt sich zuständig für Prävention, Früherkennung und Frühintervention? Wer kennt sich aus mit Substanzen, Essstörungen und entsprechender Gesprächsführung? Wohin mit den Jugendlichen? Wären schulische Suchtkrankenhelfer:innen die Lösung?

„Weltempfänger – Wie Medien unsere Sicht auf die globalisierte Welt prägen“

Referentin: Danny Schmidt, mohio e.V.

Inhalt: Ziel des Workshops ist es, Teilnehmende zu ermächtigen, in einer immer stärker von Medien dominierenden Welt den Überblick zu behalten. Neben Medienkritik ist es vor allem die Frage der Perspektivenvielfalt, welche diesen Workshop besonders auszeichnet. Eine globale Welt kann nur im Frieden bestehen, wenn das Wissen über sie von allen Menschen möglichst in all ihren Nuancen und Feinheiten geteilt wird. So wirkt man Polarisierungen entgegen und findet Konsensbereiche. Nur durch das ausgewogene Wissen der Menschen von- und übereinander können wirkliche demokratische Prozesse entstehen und Vorurteile und Stereotype bis hin zu Feindbildern abgebaut werden.

„Zukunftsfähige Schulentwicklung: BNE und weitere Anforderungen mit Lernen durch Engagement meistern“

Referentinnen: Juliane Kolbe, Netzwerkstelle Lernen durch Engagement Sachsen-Anhalt

Sabine Baumgärtel, Freiwilligen-Agentur Halle (Saale) e.V.

Inhalt: Die Netzwerkstelle Lernen durch Engagement begleitet und unterstützt Schulen aller Schulformen in ihrer Entwicklung mit dem Bildungskonzept Lernen durch Engagement (LdE). In diesem Workshop sollen die Potenziale dieser Lehr- und Lernform für die Schulentwicklung aufgezeigt werden. Dabei wird besonders darauf eingegangen, wie LdE den neuen und bestehenden Herausforderungen von und an Schulen begegnen kann, einschließlich der Integration von Bildung für nachhaltige Entwicklung.

INFORMATIONEN WORKSHOP-PHASE 2
VON 11.30 – 13:00 UHR

„Themen der Nachhaltigkeit nachhaltig vermitteln“

Referentin: Undine Günther, Kinderbauernhof Halle

Inhalt: Zum Kinderbauernhof können Schulklassen mindestens 4x im Jahr (9-12Uhr incl. Mittag) kommen und erfahren innerhalb des Programms neben den praktischen, saisonalen Tätigkeiten (Garten, Haustiere, Ernten, Kochen, Landschafts- und Wildtierpflege, ...) theoretischen Input (Bäume, Wildkräuter, gesunde Ernährung, Insekten, ökologische Zusammenhänge, Nachhaltigkeitsziele, ...).

„Jules Vernes Traum wird wahr – Wasser ist die Kohle der Zukunft“

Referenten: Dr. Hartmut Lange, H2HUB in Sachsen-Anhalt an der Hochschule Anhalt
Andreas Kröner, Hochschule Merseburg

Inhalt: **Wasserstoff-Experimentierkoffer:** Projekteinheiten „Grüner Wasserstoff“ an Schulen. Praktische Erfahrungen durch Wasserstoff-Experimentierkoffer an Schulen (mit praktischer Erprobung).
- dialogischer Vortrag zu historischer, gesellschaftlicher, physikalischer, ökonomischer und klimarelevanter Betrachtungsweise der grünen Wasserstoffthematik
- Aufbau und Funktionsweise einer photovoltaischen Elektrolyse, der Speichermöglichkeit des Energieträgers Wasserstoff und der Umwandlung von chemischer Energie in elektrische Energie mittels einer Brennstoffzelle.
- Wasserstoffquiz zur Systematisierung und Lernüberprüfung (mit praktischer Erprobung)
Regenerative Wasserstoffkreislaufwirtschaft mit immersiven Lernwelten mit VR-Serious Game
- Kooperatives AR Serious Game „H2 Plantable“
Ziel: Dimension und Komplexität von Wasserstoff als Energieträger der Zukunft spielerisch verstehen lernen
- VR-Serious Games „H2 Collapse“
Entwicklung eines Serious Game zur Prozessoptimierung von Stoff- und Energieflüssen Visualisierung des Energieparks Bad Lauchstädt in einer Virtual Wasserstoffanlage und die Funktionsweise der einzelnen Reality-Anwendung (mit praktischer Erprobung)

„Handwerk on Tour – Unsere BO-Projekte Schoolworker und MeisterDrive“

Referent: Norman Balke, Handelskammer

Inhalt: Schoolworker: Konzeptvorstellung, Gestaltung einer Unterrichtseinheit, damit Kinder und Jugendliche ihre Talente entdecken
MeisterDrive: Plan B für Schülerinnen und Schüler auf dem Weg zum Abitur

„Zukunft gestalten: Neue Wege zur Berufsorientierung und -reife junger Talente“

Referentin: Dr. Julia Kleeberger, mycelia gGmbH

Inhalt: Die Situation am Ausbildungsmarkt wird immer angespannter: Über 70.000 Ausbildungsplätze blieben 2023 unbesetzt. Gleichzeitig ist aber auch die Zahl der jungen Menschen gestiegen, die aus den unterschiedlichsten Gründen auf dem Ausbildungsmarkt leer ausgegangen sind. Zwei Gründe, die zu diesem Mismatch führen, sind zum einen die unzureichende berufliche Orientierung junger Menschen und zum anderen ihre Berufsreife. Im Workshop wollen wir einen ki-basierten Lösungsansatz für die berufliche Orientierung junger Talente vorstellen und Möglichkeiten für das Erlangen der notwendigen beruflichen Reife aufzeigen. Dabei wird ein besonderer Fokus auf die Bedeutung von Future Skills und das Erwerben von Meta-Kompetenzen gelegt. Die vorgestellten Ansätze wollen wir mit Vertreter:innen von Unternehmen und Bildungsakteur:innen im Rahmen des Workshops tiefergehend erörtern und bestehende Bedarfe analysieren sowie Unterstützungspotentiale herausarbeiten.

„Bildungsangebote: Verbraucherschutz im Lebensmittelbereich“

Referentin: Melanie Letzel, Verbraucherzentrale Sachsen-Anhalt e.V.

Inhalt: Im Rahmen des Workshops werden die interaktiven Bildungsangebote im Lebensmittelbereich der Verbraucherzentrale vorgestellt. Einzelne Aktionselemente können ausprobiert werden.

„Wohlstand gerecht und nachhaltig gestalten“

Referent: Fabian Kursawe, mohio e.V.

Inhalt: Der Workshop hat das Ziel, grundlegende und meist unterbelichtete Zusammenhänge in der Wirtschaft leicht verständlich zu machen. Methoden- und abwechslungsreich geht es dabei um folgende Themen: Was ist „Wirtschaft“ und was sind die Ziele von Wirtschaft? Was ist Geld und wie funktioniert Geldschöpfung? Wie kann Wohlstand nachhaltig und gerecht erwirtschaftet werden? Welche dazu bestehenden Konzepte gibt es? (u.a. Not-For-Profit-Economy/ Purpose-Economy/ Gemeinwohlökonomie/ Komplementärwährungen).

„Maker Space als Lernraum in Schulen“

Referentin: Julia Mayer, 2klip Workshops

Inhalt: Tüftelwerkstatt, Schülerlabor, Kreativraum, Lernwerkstatt – ein Maker Space kann unterschiedliche Bezeichnungen haben. Kinder, Jugendliche und auch Erwachsene haben hier die Möglichkeit, sich eigenen Projekten zu widmen, Ideen in Prototypen zu verwandeln und sich so interessensbasiert verschiedenen Themen zu widmen, zu lernen und Kenntnisse und Fähigkeiten zu erweitern. Lerninhalte werden alltags- und lebensweltkonform erarbeitet, in Zusammenhänge gebracht und problemlösungsorientiert in die Praxis implementiert. Projektorientiertes und selbstreguliertes Lernen werden gefördert, ebenso wie Lernmotivation und Selbstwirksamkeitserfahrungen.