

Einladung zur Jahrestagung

des Arbeitskreis SCHULEWIRTSCHAFT Dresden und
des Beigeordneten für Bildung und Jugend
Dresden

„Berufliche Orientierung: Bausteine und praxisnahe Perspektiven“

Datum: 02. Juni 2022

Ort: 101. Oberschule Dresden, Pfothenhauerstraße 42,
01307 Dresden

Zeit: 14:00 bis 18:30 Uhr (ankommen ab 13:30 Uhr)

Anmeldung über

<https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/dresden/beteiligung/themen/1029099>

Programm

14:00 Uhr **Begrüßung durch die Vorsitzenden des AK SCHULEWIRTSCHAFT Dresden**

Juliana Dressel-Zagatowski, Dr. Egbert Röhm

14:10 Uhr **Grußworte**

Jan Donhauser, Beigeordneter für Bildung und Jugend, Landeshauptstadt Dresden

Jan Pratzka, Vorsitzender der Geschäftsführung der Agentur für Arbeit Dresden

14:20 Uhr **Auszeichnung von Unternehmen für hervorragende Praxis und Schulen für besonders aktive Mitwirkung bei SCHAU REIN! – Woche der offenen Unternehmen in Dresden**

Juliana Dressel-Zagatowski, Dr. Egbert Röhm, Vorsitzende des AK SCHULEWIRTSCHAFT Dresden

Ina Benndorf, LSJ Sachsen e. V., Projektleitung SCHAU REIN! Dresden

14:30 Uhr **Impuls: „Strukturwandel und Trends am Arbeits- und Ausbildungsmarkt“**

Anna-Maria Kindt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB)

15:00 Uhr **Impuls: Qualität ist eine Einstellung - woran man die Qualität schulischer BO festmachen kann**

Dr. Antje Finke, Geschäftsführerin LSJ Sachsen e. V., Leiterin des Verfahrens Qualitätssiegel für Berufliche Orientierung Sachsen

15:20 Uhr **Fachimpuls: Systematisierung der schulischen BO-Arbeit: von den Kernzielen über die Bausteine zum BO-Konzept**

Frau T. Kindermann, Schulleiterin Oberschule Weixdorf, Frau Höpfinger, Praxisberaterin Oberschule Weixdorf

15:45 Uhr **Pause „vernetzt“**

Catering durch die Schülerfirma der 101. Oberschule Dresden

16:30 Uhr Arbeitsphase an 8 Thementischen, in Orientierung an der Methode des World-Café

In vier aufeinander folgenden Gesprächsrunden von 20 Minuten werden an allen Thementischen gleichzeitig die unten aufgeführten Themen behandelt. Am Ende einer Gesprächsrunde (es ertönt ein Glockensignal) mischen sich die Gruppen neu, die Teilnehmer/-innen wechseln zu einem anderen Thementisch. Die Moderator/-innen begrüßen neue Teilnehmer, resümieren kurz das vorhergehende Gespräch und bringen den Diskurs erneut in Gang. Jede/-r Teilnehmer/-in kann an vier Thementischen teilnehmen.

Thementisch 1: Fachliche und überfachliche Kompetenzanforderungen

Anna-Maria Kindt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB)

Thementisch 2 BO von morgen? Informationen zur Nutzung und praktische Erprobung von VR-Technik (Virtual Reality Brillen) in der BO-Arbeit mit Schüler/-innen

Herr Kögler, Medienpädagogisches Zentrum Löbau

Thementisch 3: Handwerk und Schule – Möglichkeiten der praxisorientierten beruflichen Orientierung unter Einbindung von Handwerksunternehmen

Frau Kreher-Schwiteilo, Meisterwerke Dresden

Thementisch 4: Praxisnahe Orientierung für Studieninteressierte: so kann's gelingen

Frau Bauer und studentisches Team der Schulkontaktstelle der TU Dresden

Thementisch 5: Wie Schülerfirmen Berufliche Orientierung und Unternehmergeist fördern

Frau Sophie Kolb, LSJ Sachsen e. V./Servicestelle Schülerfirmen

Thementisch 6 Berufliche Orientierung im Kontext der Digitalisierung – die Future Skill Box

Frau Peggy Reinelt, Helliwood media & education im fjs e.V.

Thementisch 7 **„Migration in der Berufsorientierung – Was sind die Besonderheiten in der Berufsorientierung mit interkulturellen Ansätzen?“**

Herr Schwick, Bundesagentur für Arbeit Dresden
Frau Alke, Herr Kochte-Donath, Schulsozialarbeit der 101. Oberschule Dresden

Thementisch 8 **Berufsorientierung aus der Sicht von Jugendlichen – „Was muss BO leisten, damit wir eine gute Berufswahl treffen können!“**

Herr Jandura, Stadtschülerrat Dresden

ca. 18:00 Uhr Zusammenfassung und Tagungsabschluss durch die Vorsitzenden des Arbeitskreises SCHULEWIRTSCHAFT Dresden

Juliana Dressel-Zagatowski, Dr. Egbert Röhm

Kurzvorstellung der Ergebnisse der Thementische durch die Moderatoren

ca. 18:30 Uhr Ende der Veranstaltung