

Anmeldebogen - Fotoprojekt „Schülerperspektiven“

SCHULEWIRTSCHAFT Bayern im
Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.
Veronika Kalivoda
Infanteriestraße 8
80797 München

Telefax 089 44108-195

Ich möchte am Fotoprojekt „Schülerperspektiven“ im Schuljahr 2016/17 teilnehmen.
Es werden voraussichtlich _____ (Anzahl) Schüler teilnehmen.

Anmeldeschluss:
25. Oktober 2016

Name **betreuende** Lehrkraft / Wer setzt das Projekt um? (Fachlehrer, AG Leiter, Externe)

Name, Anschrift, Regierungsbezirk (Schule)

Telefon (Schule)

Fax (Schule)

E-Mail (betreuende Lehrkraft)

Bitte geben Sie unbedingt eine E-Mail-Adresse an, unter der Sie zuverlässig erreichbar sind!
Alle Projektinformationen werden Ihnen per Mail übersendet, behalten Sie deshalb auch Ihren Spamordner im Blick.

Auch in diesem Jahr bieten wir zwei Lehrerfortbildungen zu „Schülerperspektiven“ an.

Ich nehme an der Lehrerfortbildung zu „Schülerperspektiven“ teil.

24. Oktober 2016, von 10:00 – ca. 16:30 Uhr im Medienzentrum München - jff
Anmeldeschluss: 12. Oktober 2016
(Anmeldung auch über FIBS möglich)

25. Oktober 2016, von 10:00 – ca. 16:30 Uhr im Medienzentrum der Stadt Nürnberg
Anmeldeschluss: 12. Oktober 2016
(Anmeldung auch über FIBS möglich)

Die Teilnahme an „Schülerperspektiven“ ist auch ohne den Besuch einer Lehrerfortbildung möglich.

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass Fotos, Videos oder Audios, die während der Fortbildung von beteiligten Personen gemacht werden, zur Öffentlichkeitsarbeit im Rahmen des Projektes „Schülerperspektiven“ und der SCHULEWIRTSCHAFT-Arbeit des bbw e. V. verwendet werden dürfen.

(Ort, Datum)

(Unterschrift betreuende Lehrkraft)

Mit meiner Unterschrift erkläre ich mein Einverständnis, dass meine Daten elektronisch erfasst werden. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nicht. Nach § 34 BDSG haben Sie ein Recht auf Auskunft über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten. Nach § 28 Abs. 4 BDSG können Sie der Verwendung Ihrer Daten widersprechen. Bitte teilen Sie uns dies schriftlich per Post oder Fax mit.