



## SOR-SMC Netzwerktagung

07.03.2023

für alle SOR-SMC Schulen in Schwaben

in der Schwäbischen Jugendbildungsstätte Babenhausen

## Anmeldung

So bist du / sind Sie dabei

1. Du bist 13 Jahre oder älter (min. 7. Klasse)
2. Formular ausfüllen und an uns senden
3. Anmeldung bis 21.02.2023
4. Um eine verbindliche Anmeldung wird gebeten. Du kannst dich mit diesem Formular per Post, per E-Mail an [jubi@jubi-babenhausen.de](mailto:jubi@jubi-babenhausen.de) oder per Fax 08333/92 06 50 mit nachfolgenden Angaben anmelden:

Vorname und

Nachname \_\_\_\_\_

Jahrgangsstufe \_\_\_\_\_

Telefon / Handy \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Schule \_\_\_\_\_

Schüler:in / Pädagog:in (bitte kennzeichnen)

Essen vegetarisch, vegan \_\_\_\_\_

Hiermit willige ich in die Aufnahme von Fotos/Filmen während der Veranstaltung ein und gestatte auch die Nutzung des Materials zum Zwecke der Öffentlichkeitsarbeit.

ja

nein

Mit meiner Unterschrift erkläre ich, dass ich damit einverstanden bin, dass die Daten in der EDV der SOR-SMC Regionalkoordination Schwaben c/o Jugendbildungsstätte Babenhausen gespeichert werden. Die Anmeldung ist verbindlich.

Ort/Datum Unterschrift (der Eltern bei Minderjährigen)

**Datenschutzverordnung: Jugendbildungsstätte Babenhausen:**

[www.jubi-babenhausen.de/service/datenschutz](http://www.jubi-babenhausen.de/service/datenschutz)

Wir nehmen an der SOR-SMC Vernetzungstagung am 07.03.2023 in der Schwäbischen Jugendbildungsstätte in Babenhausen teil:

Name der Schule \_\_\_\_\_

Name der Teilnehmenden	Jahrgangsstufe	Essen vegetarisch / vegan
1. _____	_____	_____
2. _____	_____	_____
3. _____	_____	_____
4. _____	_____	_____

Pädagog:in: \_\_\_\_\_

## Veranstalter SOR-SMC Regionalkoordination Schwaben in Kooperation mit der Schwäbischen Jugendbildungsstätte Babenhausen.

In Kooperation mit und gefördert durch:



In Kooperation mit der Bundeskoordination von *Schule ohne Rassismus - Schule mit Courage* im Rahmen ihrer Maßnahme "Lernziel Gleichwertigkeit", gefördert durch die Bundeszentrale für politische Bildung

