

Moderatorin

Doreen Dambacher

Projektleiterin
Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.

Gastgeberinnen

Margarete Gatt-Bouchouareb

Schulleiterin
Grundschule Barbing

Elisabeth Mooslechner

Lehrerin
Grundschule Barbing

Stefanie Schmucker

Lehrerin
Grundschule Barbing

Eva Hinterhuber

Projektleiterin
Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.

Redner*innen und Ehrengäste

Herrmann Brandl

Geschäftsführer der Geschäftsstelle Oberpfalz
bayme vbm

Johann Thiel

Erster Bürgermeister
Gemeinde Barbing

Birgit Sandmann

Schulrätin
Staatliche Schulämter im Landkreis und in der
Stadt Regensburg

Projektträger

Wirtschaft im Dialog im
Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.

Hauptförderer



Kooperationspartner

Entwickelt und fachlich begleitet von



Ansprechpartner

Doreen Dambacher
„Technik – Zukunft in Bayern 4.0“ im
Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e. V.
Infanteriestr. 8, 80797 München
Telefon 089 44108-129
Telefax 089 44108-195
doreen.dambacher@bbw.de

Ausgezeichnete Schule:

Johann-Michael-Sailer Grundschule Barbing
Sonnenstraße 6
93092 Barbing

Wirtschaft im Dialog

Technik
Zukunft
in Bayern 4.0

04. Mai 2021

Auszeichnung als MINIPHÄNOMENTA-Schule

Digitale Verleihung an die
Johann-Michael-Sailer Grundschule Barbing



Veranstaltungsort:
Online

„Gemeinsam staunen, selbstständig forschen, wie von selbst begreifen.“

MINIPHÄNOMENTA in Bayern

Die **MINIPHÄNOMENTA**, das sind ca. 50 naturwissenschaftlich-technische Experimentierstationen zum Anfassen für Grundschüler*innen, an denen sie erleben wie viel Spaß Technik und Naturwissenschaften bieten können.

Die Stationen stehen den Schulen für 14 Tage zur Verfügung. Anschließend werden mit Eltern Stationen für die eigene Schule nachgebaut. Dies ist ein wesentlicher Bestandteil des Projekts und Bedingung für eine langfristige Verankerung des Themenbereichs Technik und Naturwissenschaften an der Schule.

Die Auszeichnung als MINIPHÄNOMENTA-Schule

Die **Auszeichnung MINIPHÄNOMENTA-Schule** würdigt den Einsatz und das Engagement der Schule rund um die MINIPHÄNOMENTA. Sie gilt gleichzeitig allen Eltern, die am Nachbau der Experimentierstationen beteiligt waren.



Die **MINIPHÄNOMENTA in Bayern** ist ein Projekt der Bildungsinitiative „Technik – Zukunft in Bayern 4.0“ des Bildungswerks der Bayerischen Wirtschaft (bbw) e. V.

Dienstag, 04. Mai 2021

15:45 Uhr Ankommen im virtuellen Raum

16:00 Uhr Begrüßung
Margarete Gatt-Bouchouareb
Schulleiterin
Johann-Michael-Sailer Grundschule

16:05 Uhr Vorstellung der MINIPHÄNOMENTA in Bayern
Doreen Dambacher
Projektleiterin bbw e. V.

16:15 Uhr Der Weg zur Auszeichnung
Lisa Mooslechner
Stefanie Schmucker
Lehrerinnen
Johann-Michael-Sailer Grundschule

16:25 Uhr Die MINIPHÄNOMENTA und ich – Teil 1
Beiträge der Kinder

16:30 Uhr Interviewrunde mit den Schulkindern
Herrmann Brandl
Geschäftsführer der Geschäftsstelle
Oberpfalz
bayme vbm

Johann Thiel
Erster Bürgermeister
Gemeinde Barbing

16:40 Uhr Die MINIPHÄNOMENTA und ich – Teil 2
Beiträge der Kinder

16:45 Uhr Feierliche Übergabe der Auszeichnung „MINIPHÄNOMENTA-Schule“ an die Grundschule Barbing

16:50 Uhr Gratulation
Birgit Sandmann
Schulrätin
Staatliches Schulamt Regensburg

16:55 Uhr Gelegenheit zu Fragen, Antworten und Glückwünschen

ca. 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung



Stand: 29.03.2021
Programmänderungen vorbehalten
Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des bbw e. V.
Wir haben uns zertifizieren lassen nach DIN EN ISO 9001-2008
Kundenorientierte Weiterbildung mit Gütesiegel.
Auftragsnummer: 9211214001