

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen in den Schulen,

Ideen und Aspekte einer „**Bildung für nachhaltige Entwicklung**“ (BNE) haben bereits viele Schulen in ihr Schulleben und konkrete Unterrichtsprojekte aufgenommen.

Das ist gut und wichtig. Danke!

Der **Arbeitskreis für Umwelterziehung** hat die BNE-Thematik für unsere Schulen aufbereitet und dabei insbesondere den Focus auf schulische Settings gelegt, in denen Schüler und Schülerinnen **Selbstwirksamkeit erleben** können. Ende 2023 haben die Mitglieder des Arbeitskreises den mittelfränkischen Schulämtern einige exemplarische Projekte und Maßnahmen vorgestellt, die sich realistisch an Grund- und Mittelschulen umsetzen lassen. Vielleicht hat in ihrem Schulamtsbezirk zu BNE schon eine Informationsveranstaltung stattgefunden oder sie wird zeitnah noch folgen.

Um über das ganze Jahr immer wieder **Impulse zu den BNE-Zielen** zu geben, bietet sich der [BLLV-Nachhaltigkeitskalender](#) an.

Der Kalender ist gut gemacht.

- Jeder Monat hat ein **Schwerpunktthema**. Auf dem Kalenderblatt werden dazu **verschiedene Detailthemen** dargestellt.
- Auf jeden Kalenderblatt findet sich ein **QR-Code**, mit dem man direkt auf die zugehörige BNE Website kommt.
- Auf der dazu gehörigen BNE-Website gibt es zu den Themen auf dem Kalenderblatt für die Kinder weitergehende **Informationen, Fragen und Rätsel ...**
- Auf der Website gibt es einen Bereich "**Infos für Lehrkräfte**" mit Arbeitsblättern, Unterrichtsmaterialien und weiterführende Links.
- Der **Lehrplanbezug** und der Bezug zu den Entwicklungszielen der Agenda 2030 sind angegeben.

Der [BNE-Kalender kostet](#) zwar 12 € aber die ist er echt wert.

Vielleicht hängt schon ein BNE-Kalender in Ihrem Klassenzimmer? Nachfolgend einige Anregungen zum Januar.

Der BLLV-Nachhaltigkeitskalender stellt den Januar unter das Motto „Energie“ und behandelt Themen wie Biogas, Sonnenenergie, Stromfresser.

Für den Unterricht ergeben sich dadurch spannende Fragen:

- Kann man allein mit Sonnenenergie einmal um die Welt fahren?
- Wie kommt man einen Tag ohne den Stromfresser Internet zurecht?
- Was nützt es den Eisbären am Nordpol, wenn wir hier Strom sparen?

Außerdem warten weitere Unterrichtsideen, Spiele und Arbeitsblätter auf die Lehrkräfte, um gemeinsam mit den Lernenden dem 7.

Nachhaltigkeitsziel näher zu kommen:

Alle Menschen sollen mit Energie versorgt werden, die das Klima schont und auch bezahlbar ist.



Hintergrundinfos und weitere Links finden Sie über den QR-Code auf der Kalenderseite sowie auch direkt hier: [Januar \(bllv.de\)](http://Januar(bllv.de))

Viel Erfolg mit allen Ihren Zielen im neuen Jahr!
Herzliche Grüße
Ihre Umwelt-Fachberaterinnen

Vielen Dank an Sie alle für das Engagement in Sachen BNE.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Eduard Gradl
Sachgebietsleiter 40.1