



4. Einschlingen-Forum Nachhaltigkeit

THEMA: Vernetzung der BNE-Arbeit in Bielefelder Berufskollegs

TERMIN/ORT: 28.09.2020, 09.00-16.00 Uhr / Bildungsstätte Einschlingen

Die Abteilung Gebäudetechnik des Carl-Severing-Berufskollegs für Metall- und Elektrotechnik der Stadt Bielefeld lädt Sie gemeinsam mit der Bildungsstätte Einschlingen und der Studiengangsguppe Unterrichtsfach Pädagogik der Universität Bielefeld im September 2020 zu dieser Veranstaltung ein. Lehrkräfte aller Bielefelder Berufskollegs und interessierte Gäste sind herzlich eingeladen, an Vorträgen und Arbeitsgruppen teilzunehmen. Das Tagesforum arbeitet mit inhaltlichen Beiträgen und der kollegialen Werkstattarbeit.

1. Thema: 09.30-10.30 Uhr

Fokusthema: Nachhaltigkeit in Berufskollegs

Bildung für Nachhaltige Entwicklung BNE & Nachhaltigkeitsberichterstattung

Referentin: Prof'in Dr. Metje Rocklage (Fachhochschule des Mittelstandes, Bielefeld)

2. Thema: 11.00-11.30 Uhr

Der Bielefelder Bildungsbericht und BNE

Referent: Jill Nadine Brune, Bildungsbüro der Stadt Bielefeld

3. Thema: 11.30-11.50 Uhr

Das Schulnetzwerk „Schule der Zukunft“ (NUA) und die Bielefelder KLIMAWOCHE als Beispiele für Kooperationen im Bereich der Schulentwicklung BNE

Referent: Jens Ohlemeyer (Moderator Natur und Umweltschutzakademie NRW (NUA) Recklinghausen, Vorsitzender der KLIMAWOCHE Bielefeld)

4. Thema: 11.50-12.30 Uhr

Erste Präsentation der schulischen BNE-Arbeit: Das Energie-Sparhaus als Lern- und Praxisort der Umsetzung von Nachhaltigkeitszielen (17 SDGs) und als Möglichkeit der schulübergreifenden Kooperation mit anderen BKs im Bereich der BNE.

Referent: Bernd Mattheus (Bereichsleiter Gebäudetechnik und Agenda-Sprecher am Carl-Severing-Berufskolleg für Metall- und Elektrotechnik)

Mittagspause: 12.30-13.30

5. Thema: 13.30-15.30 Uhr

Werkstattartige Arbeitsgruppenarbeit mit max. 4 Personen

1. Mobilität: Mitfahrzentrale und Ladestationen für Fahrrad und Auto
2. SDG-Embleme und -Kennungen in Schulen
3. Wanderausstellung
4. Vortragsreihe
5. Filme der Nachhaltigkeit
6. Schulpatenschaften und Schulfahrten
7. Ein schulischer Nachhaltigkeitsbericht

Ergebnispräsentation // Abschlussbesprechung: 15.30- 16.00 Uhr

HINTERGRUND:

In vielen Schulen, insbesondere auch in den Berufskollegs, wird am Thema Bildung für nachhaltige Entwicklung gearbeitet. Was machen jedoch die einzelnen Schulen? Wo setzen sie Schwerpunkte (Energie, Transfair, Schulraumgestaltung, Unterricht, ...) Die „Leitlinie BNE“ des Schulministeriums NRW vom 9.5.2019 bietet für die unterrichtliche Arbeit erste Anregungen. Was ist aber im Berufsschulbereich möglich und darüberhinausgehend nötig? Der elektronischen Einladung ist dieses Dokument beigefügt.

Gemeinsam soll diskutiert und besprochen werden, welchen Schwerpunkt das jeweilige Berufskolleg setzt und was sich am Schulstandort Bielefeld in einer überschulischen Zusammenarbeit bewerkstelligen bzw. erarbeiten lässt.

Am 22.2.2021 soll dann auf einem weiteren Forum besprochen werden, wie BNE schulisch verankert und gemeinsam von den Schulen gefördert werden kann. Bietet sich ein Bielefelder Netzwerk an und wer ist in und für die Schulen bei BNE anzusprechen?

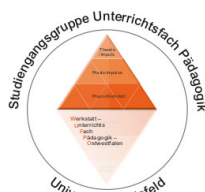
ANMELDUNG:

Die Teilnahme (inkl. Mittagessen) ist kostenlos, eine Anmeldung ist erforderlich. Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt auf 30 Personen. Die Anmeldung ist möglich bis zum 25.09.2020 unter mirek.bohdalek@einschlingen.de. Eine Freistellung ist bei der jeweiligen Schule zu beantragen. Eine Teilnahmebestätigung wird ausgestellt. Das Forum findet gemäß der Corona-Schutzvorschriften statt.

ES LADEN EIN:



Einschlingen
die bildungsstätte



Einschlingen
die bildungsstätte

Schlingenstraße 65 | 33649 Bielefeld
fon 0521-451811 | fax 0521-459042
info@einschlingen.de | www.einschlingen.de



Im STEINRAUM der Bildungsstätte Einschlingen finden Sie derzeit Ausstellungsplakate zum Thema Sustainable Development Goals – Plakate und Informationstafeln informieren in Pausenzeiten und zwischendurch über Themen und Schritte auf dem Weg zu einer Agenda 2030 in der Welt und am Teuto.