



**NaturErkundungsSTation NEST**  
Regionales Umweltbildungszentrum der Stadt Wolfsburg  
38444 Wolfsburg  
Im Holze 40  
05361/848806  
[info@nest-wob.de](mailto:info@nest-wob.de)

An die Kolleginnen und Kollegen, die im 2. Halbjahr im Jg. 11 Erdkunde unterrichten

Wolfsburg, den 30.01.19

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) ist unser Auftrag als Regionales Umweltbildungszentrum, und so lade ich Sie zur unten dargestellten Lehrerfortbildung in die NaturErkundungsStation (NEST) ein.

Mit freundlichem Gruß

*B. Dybowski*

Birgit Dybowski, Leiterin der NaturErkundungsSTation

## **Erdkundeunterricht im 11. Jahrgang: „Nachhaltigkeit“ unterrichten - Wie geht das?**

Die für die Veranstaltung geplanten inhaltlichen Schwerpunkte sind **fett** gedruckt.

Kerncurricula für den 11. Jahrgang:

<b>Kernthema der Einführungsphase</b>
<b>Nachhaltigkeit in Raumnutzung und Raumentwicklung</b>
Inhaltliche Schwerpunkte: <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Einführung in das Syndromkonzept als wissenschaftliche Vorgehensweise</li><li>➤ <b>Dimensionen der Nachhaltigkeit</b> (Kultur, <b>Ökologie</b>, <b>Ökonomie</b>, Politik, <b>Soziales</b>)</li><li>➤ <b>Herausforderungen für nachhaltige Raumnutzungen</b> (z.B. <b>Dürrefährdung</b>, demographische Prozesse in ihrer Bedeutung für die Tragfähigkeit, Übernutzung von Ressourcen)</li><li>➤ <b>Maßnahmen zur nachhaltigen Entwicklung von Räumen</b> (z.B. <b>Entwicklungsprojekte</b>, Tourismusförderung)</li></ul>

### **Eine zeitsparende Unterrichtsvorbereitung für einen motivierenden Unterricht** (Unterrichtsmaterial für 8-10 Unterrichtsstunden)

Die Veranstaltung beinhaltet auch die Möglichkeit, ausleihbare VR-Brillen (virtual reality) - programmiert für das Thema „Nachhaltige Wasserbeschaffung in den semiariden Tropen“ im Jg.11 - selbst auszuprobieren.

**Termin: Mittwoch, der 27. Februar 2019 16.00-18.00 Uhr**

**Ort: NaturErkundungsSTation (NEST), 38440 Wolfsburg, Im Holze 40**  
**(Anfahrt s. [www.wolfsburg.de/nest](http://www.wolfsburg.de/nest))**

Für bis zum **22.02.19** angemeldete Teilnehmer/innen wird das Unterrichtsmaterial vorher kopiert und bei der Veranstaltung ausgegeben; es ist außerdem im Nachhinein digital per Mail erhältlich.

Anmeldung und Info: Christoph Stein: [ch.stein@stoneworks.de](mailto:ch.stein@stoneworks.de)