

Einladung zur Abschlusskonferenz des Projekts GreenSkills4VET

Am 15. Juni 2018 (Freitag) um 09:00 Uhr in der Caprivi-Lounge der Hochschule Osnabrück

Gebäude CK, Caprivistr. 30a, 49076 Osnabrück

Kompetenzen für eine nachhaltige Entwicklung der Gesellschaft in Schulen und Ausbildung trainieren – Warum und wie? Beispiele aus der Logistik und der Pflege

Wir laden Lehrkräfte, Ausbilder*innen, Lernende, Bildungsexpert*innen, Forschende, Praktiker*innen, insbesondere aus den Pflege- und Logistikberufen, ein inspirierende Vorträge von Expert*innen aus dem Bereich Nachhaltigkeitsbildung und den beiden Berufsfeldern Pflege und Logistik zu hören.

Anhand spannender Ergebnisse aus dem Projekt GreenSkills4VET wollen wir diskutieren, wie der Nachhaltigkeitsgedanke gemeinsam generiert und in der eigenen beruflichen Praxis verankert werden kann.

1

Unsere Praxisbeispiele

Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung

Es gibt bereits vielfältige Anstrengungen logistische Prozesse auch ökologisch auszurichten und sie auf das Ziel einer nachhaltigen Entwicklung entsprechend der Klimavereinbarungen zu organisieren. In der Ausbildungsverordnung und den Rahmenrichtlinien für die schulische Ausbildung fehlen jedoch noch entsprechende Kompetenzbeschreibungen. Auch in den Lernbüchern existieren nur sehr wenige Unterrichtsmaterialien zum Thema Nachhaltigkeit. Die im Rahmen des Projektes entwickelte Unterrichtseinheit will exemplarisch diese Lücke schließen.

Gesundheits- und Krankenpflege

Der Pflegebereich hat ein riesiges Potenzial zur Einsparung von CO₂; es erwirtschaftet rund 10% des Europäischen BSP. Und gleichzeitig steckt er aufgrund von Personalmangel derzeit selbst so in der Krise, dass eine gute Pflege auf Dauer nicht gewährleistet werden kann. Soziale und ökonomische Nachhaltigkeits-Argumente stehen sich unproduktiv gegenüber. Unsere GreenSkills4VET-Lerneinheit im Bereich Gesundheits- und Krankenpflege wurde entwickelt, um junge Menschen und ihre Lehrenden zu befähigen Lösungen zu generieren.

Uhrzeit	Programm
9.00	<i>Anmeldung & Begrüßungskaffee</i>
9:30	Begrüßung und Eröffnung der Tagung Prof. Dr. Christel Kumbruck, Projektleiterin Grußwort Prof. Dr. Sabine Eggers, Dekanin Hochschule Osnabrück
9:45	Eiken Prinz, Bildungsreferentin CLUB OF ROME Schulen, German Association CLUB OF ROME: Entwicklung zur Nachhaltigkeit: Welchen Beitrag kann Bildung dazu leisten – Am Beispiel der CLUB OF ROME-Schulen
10:15	Prof. Dr. Heiko Wrobel, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS: Nachhaltigkeit in der Logistik: Zwischen ökonomischen Notwendigkeiten und ökologischer Verantwortung
10:40	<i>Kaffeepause</i>
10:50	Prof. Dr. Eva Senghaas-Knobloch, Universität Bremen: Soziale Nachhaltigkeit und Sorgetätigkeiten am Beispiel Pflegearbeit
11:15	Diskussion der Referenten und des Publikums Moderation Dr. Zeljko Dragic, Brücken bauen e.V.
11:45	Vorstellung des Projektes GreenSkills4VET und der entwickelten Unterrichtseinheiten von Hochschule Osnabrück und Universität Kassel 1. Pflegeausbildung: ‘Herausforderungen und Coping in der Interaktionsarbeit (Prävention der psychischen Gesundheit von Pflegekräften)’ 2. Ausbildung Speditionskaufleute: ‘Developing a new Strategy – Logistics 2050 – Delivering Tomorrow’
12:15	<i>Imbiss</i>
12:45	World Café: Spannungsfeld Ökonomie – Ökologie – Soziales ⇒ Herausforderungen für die berufliche Bildung !? Moderation Kimberly Klebolte, Hochschule Osnabrück, Jugenddelegierte des Europäischen Jugendparlaments in Deutschland e.V.

- 14:15 **Prof. Dr. Frank Ollermann, Hochschule Osnabrück:
Chancen und Grenzen von Open Education Ressources (OER)**
- 14.30 **Parallele Panels**
- Panel 1: Erfahrungen mit der Lerneinheit für Gesundheits- und Krankenpflege,
'Herausforderungen und Coping in der Interaktionsarbeit' aus Sicht von
Pflegeauszubildenden und Lehrenden. Mit Lehrenden und Auszubildenden mehrerer
Pflegeakademien, Prof. Dr. Christel Kumbruck, Prof. Dr. Eva Senghaas-Knobloch**
- Panel 2: Lerneinheit Speditionskaufleute: 'Developing a new Strategy – Logistics 2050
– Delivering Tomorrow'. Mit Daniel Hülemeyer Hellmann Logistics, Henrik Peitsch LB
Uni Oldenburg**
- 15:30 **Präsentation der Ergebnisse der Panels**
- 15:45 **Tagungsresümée**
- Ab 16:00 *Apéro mit Häppchen*

**Anmeldungen (bitte bis 31.5.2018) an abschlusskonferenz@greenskills4vet.eu mit
Angaben zu Nachname, Vorname, eMail-Adresse, Organisation / Einrichtung
oder melden Sie sich über unser Formular auf der Website an:
<https://www.greenskills4vet.eu/abschlusskonferenz-des-projekts-greenskills4vet/>**

Projektinformationen

Das im Rahmen des Programms Erasmus+ in der Berufsbildung geförderte Projekt GreenSkills4VET besteht aus sieben Partnerorganisationen in fünf Europäischen Ländern. Es verfolgt das Ziel exemplarische Lerneinheiten zu entwickeln, die sich auf die drei Nachhaltigkeits-Dimensionen ökonomisch, ökologisch und sozial beziehen. Ausgewählt wurden dafür die Berufe Kaufman/-frau Spedition und Logistikdienstleistung sowie Gesundheits- und Krankenpflege (diese Lerneinheit kann u.a. auch für die Altenpflege-Ausbildung genutzt werden).

Sie bieten Schüler*innen sowie Lehrkräften und Ausbilder*innen Kenntnisse und Fertigkeiten, um Nachhaltigkeitskompetenzen zu erwerben bzw. ihren Erwerb in Lernprozesse einzubinden, damit diese am Arbeitsplatz umgesetzt werden können.

Die Lerneinheiten wurden als Open Educational Resources (OER, vgl. Open Source) erstellt, d.h.:

- Sie werden mit offenen Lizenzen zur Verfügung gestellt (Creative Commons – CC)
- Die aktive Rolle des Lernenden im Lernprozess soll gefördert werden
- Lernende und Lehrende können diese Materialien entsprechend der Lizenzbedingungen frei nutzen

Das GreenSkills4VET-Projekt wird von der Nationalen Agentur des BIBB im Rahmen des EU-Programms Erasmus+ unterstützt.

4

Die Partnerorganisationen:

Hochschule Osnabrück Prof. Dr. Christel Kumbruck (Projektkoordination) & Alexander Piwowar;
Universität Kassel, Institut für politische Didaktik, Prof. Dr. B. Overwien & Christian Scheiding;
Céreq – Centre d'études et de recherches sur les qualifications, Marseille / Frankreich, Matteo Sgarzi & Félicie Drouilleau;

BFI OÖ – Berufsförderungsinstitut Oberösterreich, Linz, Gerhard Zahrer & Gabriele Winkler;
ASPETE (School of Pedagogical and Technological Education), Patras / Griechenland, Prof. Dr. Leonidas Gomatos & Stefanos Armakolas;

German-Hellenic Chamber of Industry and Commerce – AHK, Thessaloniki / Griechenland,
Matthias Hoffmann & Alexandra Tavlaridou;

WETCO – Workers' Education and Training College, Sofia / Bulgarien, Yuliya Simeonova & Svetla Toneva.

Mehr Informationen unter www.greenskills4vet.eu.