



Erasmus+



## BIOCOMP NEWSLETTER #1

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Ihnen den ersten Newsletter unseres europäischen Projekts „BioComp“ zusenden zu können.

Dieses Projekt begann im Oktober 2019 mit einem Treffen in Prag. Unser Gastgeber war die Chemisch-Technische Hochschule der tschechischen Hauptstadt, welche auch die Projektleitung innehat. Weitere Partner kommen aus Belgien, Bulgarien, Tschechien, Dänemark, Deutschland, Griechenland, Niederlande und Rumänien.

Der Schwerpunkt des Projekts liegt auf der biobasierten Wirtschaft (BBE). Wir analysieren und identifizieren was Lernende wissen müssen. Wir haben entsprechende Kompetenzen identifiziert und werden mit der Entwicklung von Lernmaterialien beginnen. Diese werden im BioComp Navigator verfügbar sein. Dieser Navigator ist ein onlinebasiertes Tool durch den Ausbilder und Auszubildende Informationen zur Tätigkeit in der biobasierten Wirtschaft erhalten. Wir haben bereits einen Überblick zu den Kompetenzen erstellt. Bald wird diese Liste unter den Mitgliedern unseres Netzwerkes verteilt. Wir senden Ihnen hierzu einen Link zu. Mit diesem Link können Sie eine Rangliste definieren. Dies hilft uns die Kompetenzen entsprechend zu gewichten, deshalb ist Ihre Mithilfe sehr wichtig.

Über die weiteren Entwicklungen halten wir sie unter [www.biocompetences.eu](http://www.biocompetences.eu) auf dem Laufenden. In regelmäßigen Abständen werden wir weitere Neuigkeiten hinzufügen. Auf dieser Webseite befindet sich ein Link, um die Rangliste der Kompetenzen einzugeben.

Das BioComp-Projekt ist nicht nur für die o.g. Partnerländer gedacht.

Bitte teilen Sie uns mit was BBE für Sie bedeutet.

Welche Schulungen benötigen Ihre Mitarbeiter?

Für Ausbilder: Ist BBE ein Thema für eine spezifische Weiterbildung? Welche Materialien werden benötigt?

Je mehr wir über Ihre Bedürfnisse wissen, desto besser können wir maßgeschneiderte Materialien entwickeln.

Vielen Dank für Ihre Mithilfe

Kontakt:

Jens Hofmann

[j.hofmann@sbgdd.de](mailto:j.hofmann@sbgdd.de)