



Unser Team:



Was ist MET-VET?

MET-VET, oder „Metakognition für nachhaltiges Denken in der Berufsbildung“, ist eine europäische Initiative, die einen Beitrag für mehr Nachhaltigkeit in Europa leisten will, indem sie bei Lehrenden und Lernenden in der Berufsbildung durch Metakognition (die Fähigkeit, eigenes Verhalten zu überwachen, zu bewerten und zu verändern) eine "grüne" Denkweise fördert.

Im Laufe von zwei Jahren werden wir Folgendes entwickeln:

- Das *Kompetenzrahmenwerk „Metakognition für nachhaltiges Denken“*, das Berufsbildungsakteure unterstützt, nachhaltigkeitsbezogenes Denken in bestehende Bildungssysteme einzugliedern.
- Einen *frei zugänglichen Online-Kurs (MOOC)*, der Lernenden und Lehrkräften hilft, reflektiertes nachhaltigkeitsbezogenes Denken aus ihrer eigenen Perspektive zu verstehen.
- Einen *Leitfaden zur Sammlung und Erstellung von reflexionsbasierten digitalen Inhalten* in der beruflichen Bildung, der Lernenden dabei hilft, ihre eigene metakognitive digitale Geschichte zu erstellen, um ihre persönliche und berufliche Entwicklung aus einer umweltbewussten Perspektive zu reflektieren.
- Ein *Toolkit zum Veränderungsmanagement* der Metakognition in der beruflichen Bildung, das Berufsbildungszentren dabei unterstützt, die MET-VET-Tools und -Ansätze reibungslos in den täglichen Betrieb zu integrieren.

Die Materialien werden mit Lernenden, Lehrkräften und wichtigen Akteuren der Berufsbildung erprobt. Wenn Sie dabei sein und die MET-VET-Tools mitunter als Erstes möchten, senden Sie bitte Ihre Interessensbekundung per E-Mail an: projects@vhs-cham.de.



DAS KOMPETENZRAHMENWERK IST JETZT VERFÜGBAR!

Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass die deutsche Version des Kompetenzrahmens nun für eine breitere Öffentlichkeit verfügbar ist! Er ist das Ergebnis einer umfassenden Recherche, die das Projektteam durchgeführt hat, um die "Bausteine" einer metakognitiven Kompetenz zu identifizieren und sie mit der "grünen" Denkweise zu verbinden. Dabei wurden folgende Kompetenzen festgelegt:

Das Kompetenzrahmenwerk erklärt, welche metakognitiven Kernkompetenzen erforderlich sind, um ein breites Spektrum an umweltbezogenen Kenntnissen, Fähigkeiten und Verhaltensweisen zu entwickeln. Es kann von Lehrkräften in der Berufsbildung genutzt werden, um das umweltbezogene Denken der Lernenden zu fördern und ihre Fortschritte zu bewerten.

UNSERE NÄCHSTEN SCHRITTE

Wir entwickeln derzeit den frei zugänglichen Online-Kurs (MOOC) „Metakognition für einen nachhaltigen Ansatz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung“, der Lernenden und Lehrenden in der beruflichen Bildung helfen soll, ihr Umweltbewusstsein durch die Entwicklung der im Kompetenzrahmen beschriebenen metakognitiven Kompetenzen zu verbessern.

Der Kurs wird aus zwei Teilen bestehen: für Lernende und für Lehrkräfte. Der Teil für die Lernenden wird beispielsweise Tools zur Selbsteinschätzung, Informationen, Videos, Infografiken und Aufgaben zur Nachbereitung enthalten. Im Kurs für Lehrkräfte werden zusätzliche Tipps und Empfehlungen zu finden sein, wie man eine "grüne" Denkweise bei den Lernenden mithilfe des MOOCs fördern kann.

Besuchen Sie unsere [Webseite](#) oder folgen Sie unserer [Facebook-Seite](#), um auf dem Laufenden zu bleiben.



Die vollständige Fassung des Kompetenzrahmens finden Sie [HIER](#).



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Projektnummer: 2021-2-PL01-KA220-VET-000050783

Von der Europäischen Union finanziert. Die geäußerten Ansichten und Meinungen entsprechen jedoch ausschließlich denen des Autors bzw. der Autoren und spiegeln nicht zwingend die der Europäischen Union oder der Europäischen Exekutivagentur für Bildung und Kultur (EACEA) wider. Weder die Europäische Union noch die EACEA können dafür verantwortlich gemacht werden.