

Tabelle C2.1-1: Entwicklungsprojekte der BMBF-Initiative „Anrechnung beruflicher Kenntnisse auf Hochschulstudiengänge – ANKOM“

Bildungsbereich	Zielstudiengänge
Gesundheit & Soziales	
Alice-Salomon-Fachhochschule Berlin	Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen auf die Hochschulausbildung von Erzieher/-innen
Fachhochschule Bielefeld, Fachbereich Pflege & Gesundheit	Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen in Gesundheitsberufen auf den Bachelorstudiengang „Pflege und Gesundheit“ Teilprojekt I: Pflegeberufe Teilprojekt II: Gesundheitsfachberufe nach Berufsbildungsgesetz (BBiG)
Leuphana Universität Lüneburg	KompädenZ – Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen von Erzieherinnen und Erziehern auf den Bachelorstudiengang Sozialarbeit/Sozialpädagogik unter Berücksichtigung des Gender-Mainstreaming-Prinzips
Ingenieurwissenschaften	
Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover	Anerkennung beruflich erworbener Kompetenzen auf Hochschulstudiengänge in der Fakultät Maschinenbau
Technische Universität Ilmenau	Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen auf universitäre ingenieurwissenschaftliche Studiengänge in Thüringen (bkus-ing)
Wirtschaftswissenschaften	
Fachhochschule Bielefeld, Fachbereich Wirtschaft	Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen aus den Fortbildungsprofilen „Technische/-r Betriebswirt/-in“, „Geprüfte/-r Industriefachwirt/-in“, „Geprüfte/-r Bilanzbuchhalter/-in“ und „Controller/-in“
Universität Duisburg-Essen	KARLos Rhein-Ruhr – Berufliche Kompetenzen zur Anrechnung auf Logistikstudiengänge in der Region RheinRuhr
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen auf Hochschulstudiengänge – Qualifikationsverbund Nord-West
IHK Bildungszentrum Stralsund	Regionales Entwicklungsprojekt „REAL“ – Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen des Meisters/Technischen Betriebswirtes auf den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Informationstechnologie	
Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig	ANKOM-IT – Anrechnung beruflich erworbener Kompetenzen aus dem IT-Sektor auf Hochschulstudiengänge
Technische Universität Darmstadt	ProIT Professionals

Quelle: Bundesinstitut für Berufsbildung