

Programm NRW.BANK.Gute Schule 2020 - Maßnahmen im Planungszeitraum 2017 - 2022 (Stand: 22.09.2017))

Objekt/ Maßnahme	Beschreibung	Kosten- dimension €	2017 €	2018 €	2019 €	2020 €
<b>Berufskolleg für Technik/ Lise Meitner, Ahaus</b>						
Energetische Sanierung 1-fach Halle Flachdachsanieierung Pausenhalle/Verwaltung Lise- Meitner	Ersatz Glasbauwand, Dachsanierung, Gebäudedämmung	400.000		400.000		
	Aufstockung aus Anlass notwendiger Flachdachsanieierung	550.000			550.000	
Zentrales Forum (BTA, BKLM, BWV)	Neubau eines Zentralen Forums (Selbstlernzentrum, Mensa, multifunktionale Räumlichkeiten)	1.600.000			1.600.000	
Investitionen im Werkstattbereich (Elektrotechnik, Pneumatik)	Umbau Laborräume, Erneuerung Laborausstattungen, Ersatzbeschaffung von defekten Prüfungsgestellen mit Geräten sowie die Neubeschaffung von 10 LEGO- Robotern für die Steuerungstechnik, Befestigungssysteme im Pneumatiklabor	100.000		100.000		
CNC Maschine Holzwerkstatt	Ersatzbeschaffung einer veralteten im Jahr 2000 beschafften Maschine.	145.000	145.000			
BKLM: Umbau/Einrichtung von Klassenräumen	Umbau Fachraum Biologie, Modernisierung Fachräume Gastronomie	100.000	40.000		30.000	30.000
<b>Berufskolleg Wirtschaft und Verwaltung, Ahaus</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Berufskolleg Am Wasserturm Bocholt</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Berufskolleg Bocholt West</b>						
Umbau und Neueinrichtung Lehrerzimmer und Leitung vorläufiger weiterer Sanierungsbedarf 3-fach Sporthalle Sanierung/ggf. Ersatzneubau	Umsetzung des abgestimmten Konzeptes zu Neugestaltung Zusätzliche Sanierungsnotwendigkeiten aufgrund der Übernahme der Schulgebäude Energetische und bauliche Instandsetzung/Ersatzneubau	1.800.000 1.000.000 6.000.000		1.800.000 1.000.000		6.000.000
CNC-Drehmaschine	Erweiterung der Möglichkeiten zur Vermittlung Rechnergestützter Fertigung um Drehtechnologien. Ausbau des Schulungszentrums Rechnergestützte Fertigung	180.000		180.000		
3D-Messarm	Messmaschine zur Werkstückvermessung und -erfassung mittels Laserscanner für Metalltechnik.	70.000				70.000
<b>Berufskolleg Borken</b>						
Energetische Sanierung Fenster BT 6 Sanierung 3-fach Sporthalle	Austausch der Bestandsfenster im Werkstattgebäude Erneuerung Fliesen, Decken, Beleuchtung und Armaturen	100.000 650.000	100.000	650.000		
<b>Neumühlenschule Borken-Gemen</b>						
Energetische Fenstersanieierung Flachdachsanieierung	Fortsetzung der Erneuerungsmaßnahme aus 2016 Sanierung von zwei Bauteilen wegen gehäufter Wasserschäden	850.000 560.000	150.000	300.000	400.000 560.000	
<b>Landwirtschaftsschule Borken</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						

<b>Brüder-Grimm-Schule, Gescher</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Berufskolleg Gronau</b>						
Energetische Fenstersanierung BT 3 - 5	Austausch der gut 40 Jahre alten Bestandsfenster	350.000		350.000		
<b>Hans-Christian-Andersen-Schule, Ahaus</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Hans-Christian-Andersen-Schule, Rhede</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Hans-Christian-Andersen-Schule, Südlohn</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Berufskolleg Stadtlohn</b>						
Keine Maßnahmen NRW.BANK.Gute Schule 2020						
<b>Summen</b>		<b>14.455.000</b>	<b>435.000</b>	<b>4.780.000</b>	<b>3.140.000</b>	<b>6.100.000</b>