

Datenblatt

Schuldigitalisierung

für Bochumer Schulen

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Alice-Salomon-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179681	Anschrift	Akademiestraße 46-48
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	2135		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	370	iPads LuL (Ist)	181
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	20	LTE Router	15

Server

Server	ja	System	Windows Server
---------------	----	---------------	----------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	48
Standrechner***	42	Apple TV	52

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Alice-Salomon-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179681	Anschrift	Von-der-Recke-Str. 53
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44809
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	unsaniert	Brandschutzsanierung geplant für	
---------------------------------------	-----------	-----------------------------------------	--

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	
---------------	----	---------------	--

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	8

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Alice-Salomon-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179681	Anschrift	Fahrendeller Str. 25
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44787
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	8	LTE Router	

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	24

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Amtmann-Kreyenfeld-Schule		
Schul-Nr.	128533	Anschrift	Kreyenfeldstr. 80
Schulform	Grundschule	PLZ	44894
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	246		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	74	iPads LuL (Ist)	24
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
teilsaniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	16	LTE Router	0

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Anne-Frank-Schule		
Schul-Nr.	162711	Anschrift	Heinrichstr. 2
Schulform	Realschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	680		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	88	iPads LuL (Ist)	62
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
wird abgerissen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	4	LTE Router	11

Server

Server	ja	System	iServ
---------------	----	---------------	-------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	9
Standrechner***	54	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Annette-von-Droste-Hülshoff-Schule		
Schul-Nr.	162656	Anschrift	Lohring 22-24
Schulform	Realschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	685		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	278	iPads LuL (Ist)	59
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 100
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	8
Standrechner***	82	Apple TV	14

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Arnoldschule		
Schul-Nr.	128612	Anschrift	Arnoldstr. 31
Schulform	Grundschule	PLZ	44793
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	213		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	106	iPads LuL (Ist)	19
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	11

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Astrid-Lindgren-Schule		
Schul-Nr.	190160	Anschrift	Lindener Straße 28
Schulform	Grundschule	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	198		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	20	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
unsaniert	Q IV 2025

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	5

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Brüder Grimm Schule		
Schul-Nr.	187719	Anschrift	Drusenbergstraße 33
Schulform	Förderschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	116		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	106	iPads LuL (Ist)	25
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
unsaniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 / , SVDSL 175 /
LTE Cubes	10	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Bunte Schule		
Schul-Nr.	128697	Anschrift	Am Neggenborn 75
Schulform	Grundschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	406		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	180	iPads LuL (Ist)	32
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	6	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	2	Beamer-Whitebord-System	1
Standrechner***	0	Apple TV	5

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Bunte Schule		
Schul-Nr.	128697	Anschrift	Hörder Str. 116
Schulform	Grundschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 6000 RAM IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	
---------------	------	---------------	--

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Cruismannschule		
Schul-Nr.	197579	Anschrift	Cruismannstraße 2
Schulform	Förderschule	PLZ	44807
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	190		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	115	iPads LuL (Ist)	25
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	unsaniert	Brandschutzsanierung geplant für	
---------------------------------------	-----------	-----------------------------------------	--

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	8	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	13

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Dietrich-Bonhoeffer-Schule		
Schul-Nr.	131179	Anschrift	Ruhrstr. 150
Schulform	Grundschule	PLZ	44869
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	308		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	43	iPads LuL (Ist)	31
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Q IV 2029

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	3	LTE Router	27

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	5
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Don-Bosco-Schule		
Schul-Nr.	128843	Anschrift	Friederikastr. 21
Schulform	Grundschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	212		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	6	iPads LuL (Ist)	16
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Drusenbergschule		
Schul-Nr.	128636	Anschrift	Drusenbergstraße 33
Schulform	Grundschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	202		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	21	iPads LuL (Ist)	13
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

nur Brandschutz, nicht IT-saniert

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 / , SVDSL 175 /
LTE Cubes	9	LTE Router	1

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Eise Hirsch Schule		
Schul-Nr.	157120	Anschrift	Hegelstr. 6
Schulform	Förderschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	219		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	100	iPads LuL (Ist)	26
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	0	LTE Router	4

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Emil-von-Behring-Schule		
Schul-Nr.	128582	Anschrift	Rastenburger Straße 11
Schulform	Grundschule	PLZ	44809
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	450		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	99	iPads LuL (Ist)	35
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	7	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	5
Standrechner***	0	Apple TV	5

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Emil-von-Behring-Schule		
Schul-Nr.	128582	Anschrift	Hordeler Heide 169 e
Schulform	Grundschule	PLZ	44793
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Erich Kästner-Schule		
Schul-Nr.	164239	Anschrift	Markstr. 189
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44799
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1372		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	151	iPads LuL (Ist)	146
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 100
LTE Cubes	6	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	2	Beamer-Whitebord-System	64
Standrechner***	0	Apple TV	10

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Feldsieper Schule		
Schul-Nr.	128806	Anschrift	Feldsieper Str. 94
Schulform	Grundschule	PLZ	44809
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	519		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	186	iPads LuL (Ist)	44
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	15

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	7	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Feldsieper Schule		
Schul-Nr.	128806	Anschrift	Fahrendeller Str. 27
Schulform	Grundschule	PLZ	44787
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Ferdinand-Krüger-Schule		
Schul-Nr.	189546	Anschrift	Axstraße 35
Schulform	Schule für Kranke	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	50		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	15	iPads LuL (Ist)	13
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
Standortwechsel in Planug	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Frauenlobschule		
Schul-Nr.	128480	Anschrift	Frauenlobstr. 91
Schulform	Grundschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	328		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	94	iPads LuL (Ist)	20
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

saniert, aber nicht nach akt. Standards

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	4	LTE Router	4

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Friederika-Schule		
Schul-Nr.	128879	Anschrift	Friederikastr. 19
Schulform	Grundschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	186		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	15	iPads LuL (Ist)	13
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	1	LTE Router	

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	1	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	GE Neue Gesamtschule Bochum-Mitte		
Schul-Nr.	100048	Anschrift	Feldsieper Str. 94
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44809
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	664		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	428	iPads LuL (Ist)	68
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s, SVDSL 250 /
LTE Cubes	5	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	8
Standrechner***	2	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	GE Neue Gesamtschule Bochum-Mitte		
Schul-Nr.	100048	Anschrift	Gahlensche Str. 204 b
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44809
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	6	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	7
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Gertrudisschule		
Schul-Nr.	196447	Anschrift	Vorstadtstr. 14
Schulform	Grundschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	333		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	270	iPads LuL (Ist)	29
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	23	LTE Router	10

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Glückaufschule		
Schul-Nr.	131155	Anschrift	Bochumer Str. 69/71
Schulform	Grundschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	232		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	112	iPads LuL (Ist)	18
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Goethe-Schule		
Schul-Nr.	169213	Anschrift	Goetheplatz 1
Schulform	Gymnasium	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	875		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	270	iPads LuL (Ist)	77
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

wird aktuell/bald saniert

Brandschutzsanieung geplant für

Q IV 2029

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	3	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	7
Standrechner***	21	Apple TV	48

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Graf-Engelbert-Schule		
Schul-Nr.	169160	Anschrift	Königsallee 77-79
Schulform	Gymnasium	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	841		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	10	iPads LuL (Ist)	76
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

nur Brandschutz, nicht IT-saniert

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	8	LTE Router	2

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	29
Standrechner***	16	Apple TV	16

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Gräfin-Imma-Schule		
Schul-Nr.	128922	Anschrift	Kemnader Str. 218
Schulform	Grundschule	PLZ	44797
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	317		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	13	iPads LuL (Ist)	19
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	6	LTE Router	1

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	2	Apple TV	7

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule An der Maarbrücke		
Schul-Nr.	128960	Anschrift	An der Maarbrücke 75
Schulform	Grundschule	PLZ	44793
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	185		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	115	iPads LuL (Ist)	15
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	2	LTE Router	9

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Auf dem alten Kamp		
Schul-Nr.	128995	Anschrift	Auf dem alten Kamp 35/37
Schulform	Grundschule	PLZ	44803
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	217		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	132	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	5

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Dahlhausen		
Schul-Nr.	128739	Anschrift	Dr.-C.-Otto-Str. 112/114
Schulform	Grundschule	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	207		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	49	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
teilsaniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP /
LTE Cubes	7	LTE Router	

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	32	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Günnigfeld		
Schul-Nr.	131131	Anschrift	Marktstr. 21
Schulform	Grundschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	258		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	45	iPads LuL (Ist)	26
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	21	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule in der Vöde		
Schul-Nr.	128491	Anschrift	Castroper Str. 235
Schulform	Grundschule	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	212		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	35	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	3	LTE Router	

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	2	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Laer		
Schul-Nr.	128594	Anschrift	Alte Wittener Str. 19
Schulform	Grundschule	PLZ	44803
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	225		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	25	iPads LuL (Ist)	21
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Leithe		
Schul-Nr.	131167	Anschrift	Schulstr. 7
Schulform	Grundschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	424		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	98	iPads LuL (Ist)	29
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	15

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	69	Apple TV	10

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Linden		
Schul-Nr.	128557	Anschrift	Donnerbecke 3
Schulform	Grundschule	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	196		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	50	iPads LuL (Ist)	17
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP /
LTE Cubes	4	LTE Router	40

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	
Standrechner***	43	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Grundschule Westenfeld		
Schul-Nr.	131090	Anschrift	Westenfelder Straße 107
Schulform	Grundschule	PLZ	44867
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	338		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	89	iPads LuL (Ist)	21
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	8	LTE Router	

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	7

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hans-Böckler-Schule		
Schul-Nr.	162681	Anschrift	Querenburger Str. 35
Schulform	Realschule	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	547		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	45	iPads LuL (Ist)	52
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	ADSL 16.000 / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	26
Standrechner***	0	Apple TV	10

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hans-Christian-Andersen-Schule		
Schul-Nr.	128776	Anschrift	Heinrichstr. 40
Schulform	Grundschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	308		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	54	iPads LuL (Ist)	25
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

saniert, aber nicht nach akt. Standards

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	4	LTE Router	3

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	6
Standrechner***	3	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hans-Christian-Andersen-Schule		
Schul-Nr.	128776	Anschrift	Castroper Hellweg 556
Schulform	Grundschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Heinrich-Böll-Gesamtschule		
Schul-Nr.	188311	Anschrift	Agnesstraße 33
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1373		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	388	iPads LuL (Ist)	142
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 25 IP / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	5	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	4	Beamer-Whitebord-System	63
Standrechner***	0	Apple TV	21

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Heinrich-Böll-Gesamtschule		
Schul-Nr.	188311	Anschrift	Gretchenstr. 5-7
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
---------------------------------------	-----------------------------------------

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP /
LTE Cubes	5	LTE Router	

Server

Server	System
---------------	---------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Heinrich-von-Kleist-Schule		
Schul-Nr.	169237	Anschrift	Heinrichstr. 2
Schulform	Gymnasium	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	660		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	153	iPads LuL (Ist)	67
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
wird abgerissen	/

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 25 IP / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	10
Standrechner***	31	Apple TV	21

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hellweg-Schule		
Schul-Nr.	169705	Anschrift	Lohackerstr. 13
Schulform	Gymnasium	PLZ	44867
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	760		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	40	iPads LuL (Ist)	69
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	4	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	6
Standrechner***	0	Apple TV	20

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hilda-Heinemann-Schule		
Schul-Nr.	183131	Anschrift	Eifelstr. 15-17
Schulform	Förderschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	170		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	35	iPads LuL (Ist)	50
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert, aber nicht nach akt. Standards	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	Delubit
---------------	-------	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	37	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hildegardis-Schule		
Schul-Nr.	169158	Anschrift	Klinikstr. 1
Schulform	Gymnasium	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	798		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	325	iPads LuL (Ist)	98
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

wird aktuell/bald saniert

Brandschutzsanieung geplant für

Q IV 2027

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s, VDSL 25 IP / ,
LTE Cubes	10	LTE Router	20

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	6
Standrechner***	93	Apple TV	12

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hildegardis-Schule		
Schul-Nr.	169158	Anschrift	Max-Greve-Str. 7
Schulform	Gymnasium	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
---------------------------------------	-----------------------------------------

Internet

Netzanbindung	Geschwindigkeit
LTE Cubes 6	LTE Router 30

Server

Server	System
---------------	---------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor 0	Beamer-Whitebord-System 0
Standrechner*** 0	Apple TV

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Hufelandschule		
Schul-Nr.	128971	Anschrift	Hufelandstr. 17
Schulform	Grundschule	PLZ	44801
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	190		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	86	iPads LuL (Ist)	21
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	1
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Janusz-Korczak-Schule		
Schul-Nr.	183143	Anschrift	Alleestr. 117a + b
Schulform	Förderschule	PLZ	44793
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	259		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	35	iPads LuL (Ist)	50
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsoffensive

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 / , VDSL 100 / , /
LTE Cubes	6	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	1
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Kirchschule Höntrop		
Schul-Nr.	131088	Anschrift	Wattenscheider Hellweg 87/89
Schulform	Grundschule	PLZ	44867
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	302		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	65	iPads LuL (Ist)	23
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
wird aktuell/bald saniert	Q IV 2025

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	2	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Klaus Steilmann Berufskolleg		
Schul-Nr.	180889	Anschrift	Westenfelder Str. 88
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44867
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1702		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	314	iPads LuL (Ist)	83
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	Delubit
---------------	-------	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	6
Standrechner***	178	Apple TV	24

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Köllerholz-Schule		
Schul-Nr.	128510	Anschrift	Köllerholzweg 61
Schulform	Grundschule	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	325		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	33	iPads LuL (Ist)	22
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	1	LTE Router	1

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Lessing-Schule		
Schul-Nr.	169183	Anschrift	Ottilienstraße 12
Schulform	Gymnasium	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	833		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	100	iPads LuL (Ist)	78
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

saniert

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 25 IP / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	iServ
---------------	----	---------------	-------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	56
Standrechner***	0	Apple TV	16

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Liboriuschule		
Schul-Nr.	128867	Anschrift	Josephinenstr. 80
Schulform	Grundschule	PLZ	44807
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	221		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	15	iPads LuL (Ist)	12
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Lina-Morgenstern-Schule		
Schul-Nr.	128545	Anschrift	Bonhoefferstr. 50
Schulform	Grundschule	PLZ	44803
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	275		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	31	iPads LuL (Ist)	22
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	4	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	0	Apple TV	5

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Lina-Morgenstern-Schule		
Schul-Nr.	128545	Anschrift	Havelstr. 12
Schulform	Grundschule	PLZ	44791
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 50 IP / , FALSCH /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	
---------------	-------	---------------	--

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Liselotte-Rauner-Schule		
Schul-Nr.	148740	Anschrift	Voedestr. 46-48
Schulform	Hauptschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	443		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	423	iPads LuL (Ist)	57
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 100
LTE Cubes	0	LTE Router	56

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	56
Standrechner***	97	Apple TV	33

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Louis-Baare-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179693	Anschrift	Bußmanns Weg 8
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	2189		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	150	iPads LuL (Ist)	100
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	8	LTE Router	60

Server

Server	ja	System	Windows Server 2019
---------------	----	---------------	---------------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	230	Apple TV	20

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Maischützenschule		
Schul-Nr.	128600	Anschrift	Maischützenstr. 70
Schulform	Grundschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	278		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	29	iPads LuL (Ist)	22
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	9	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Mansfeld-Schule		
Schul-Nr.	194580	Anschrift	Eislebener Str. 14-16
Schulform	Förderschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	101		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	30	iPads LuL (Ist)	23
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert, aber nicht nach akt. Standards	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Maria Sibylla Merian Schule		
Schul-Nr.	189947	Anschrift	Lohackerstraße 15
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44867
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1279		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	426	iPads LuL (Ist)	140
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	6	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	paedML Baden-Württemberg
---------------	----	---------------	--------------------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	14
Standrechner***	6	Apple TV	21

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Märkische Schule		
Schul-Nr.	169699	Anschrift	Saarlandstr. 40-44
Schulform	Gymnasium	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	771		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	251	iPads LuL (Ist)	79
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	unsaniert	Brandschutzsanierung geplant für	Q IV 2029
---------------------------------------	-----------	-----------------------------------------	-----------

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	3	LTE Router	6

Server

Server	ja	System	Linux (proxMox)
---------------	----	---------------	-----------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	5
Standrechner***	0	Apple TV	28

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Michael Ende Schule		
Schul-Nr.	128910	Anschrift	Oberstraße 65
Schulform	Grundschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	284		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	22	iPads LuL (Ist)	37
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
nur Brandschutz, nicht IT-saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	2	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Michael Ende Schule		
Schul-Nr.	128910	Anschrift	Somborner Str. 22
Schulform	Grundschule	PLZ	44894
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	1	LTE Router	

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Natorpschule		
Schul-Nr.	128818	Anschrift	Natorpstr. 51
Schulform	Grundschule	PLZ	44795
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	306		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	34	iPads LuL (Ist)	17
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	3	LTE Router	0

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	1
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Nelson-Mandela-Schule		
Schul-Nr.	197105	Anschrift	Stiftstr. 25-29
Schulform	Sekundarschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	413		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	140	iPads LuL (Ist)	51
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
teilsaniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 100
LTE Cubes	0	LTE Router	2

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	19
Standrechner***	16	Apple TV	40

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Neues Gymnasium Bochum		
Schul-Nr.	195947	Anschrift	Querenburger Straße 45
Schulform	Gymnasium	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1184		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	120	iPads LuL (Ist)	115
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , SVDSL 250 / ,
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	73
Standrechner***	94	Apple TV	21

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Neulingschule		
Schul-Nr.	128820	Anschrift	Neulingstr. 15
Schulform	Grundschule	PLZ	44795
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	200		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	16	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	9

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Otilie-Schoenewald-Weiterbildungskolleg		
Schul-Nr.	164045	Anschrift	Wittener Straße 61
Schulform	Weiterbildungskolleg	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	689		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	181	iPads LuL (Ist)	58
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	SoHo 1000/100	Geschwindigkeit	1000Mbit/s / 100 Mbit/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	offen	System	Delubit
---------------	-------	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	19
Standrechner***	5	Apple TV	11

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Paul Dohrmann Schule		
Schul-Nr.	193318	Anschrift	Wasserstr. 46
Schulform	Förderschule	PLZ	44803
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	109		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	48	iPads LuL (Ist)	27
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsoffensive

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert, aber nicht nach akt. Standards	Q II 2026

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	4	LTE Router	

Server

Server	offen	System	Delubit
---------------	-------	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Paul Dohrmann Schule		
Schul-Nr.	193318	Anschrift	Hiltroper Str. 53
Schulform	Förderschule	PLZ	44807
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanieung geplant für
wird aktuell/bald saniert	

Internet

Netzanbindung	Geschwindigkeit
LTE Cubes 0	LTE Router

Server

Server ja	System /
------------------	-----------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor 0	Beamer-Whitebord-System 4
Standrechner*** 0	Apple TV 2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Pestalozzi-Schule		
Schul-Nr.	163077	Anschrift	Graf-Adolf-Str. 40 a
Schulform	Realschule	PLZ	44866
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	710		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	163	iPads LuL (Ist)	63
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

offen

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	4	LTE Router	3

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	24
Standrechner***	6	Apple TV	14

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Realschule Höntrop		
Schul-Nr.	163089	Anschrift	Höntroper Str. 99
Schulform	Realschule	PLZ	44869
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	657		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	237	iPads LuL (Ist)	45
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	4	LTE Router	1

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	18
Standrechner***	97	Apple TV	16

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Regenbogenschule		
Schul-Nr.	131120	Anschrift	Preins Feld 3
Schulform	Grundschule	PLZ	44869
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	380		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	64	iPads LuL (Ist)	26
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	5	LTE Router	0

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	6

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Rupert-Neudeck-Schule		
Schul-Nr.	197117	Anschrift	Dr.-C.-Otto-Str. 88
Schulform	Sekundarschule	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	342		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	316	iPads LuL (Ist)	41
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , DSL 16000 RAM IP
LTE Cubes	0	LTE Router	39

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	17
Standrechner***	0	Apple TV	16

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Schiller-Schule		
Schul-Nr.	169171	Anschrift	Waldring 71
Schulform	Gymnasium	PLZ	44789
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	930		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	20	iPads LuL (Ist)	78
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

saniert

Brandschutzsanierung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 / , 1000MBit/s / 100 Mbit/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	iServ
---------------	----	---------------	-------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	6	Beamer-Whitebord-System	39
Standrechner***	0	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Schule am Volkspark		
Schul-Nr.	128880	Anschrift	Alte Bahnhofstr. 170
Schulform	Grundschule	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	207		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	92	iPads LuL (Ist)	21
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	Ausstattungsinitiative

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	1	LTE Router	0

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	11
Standrechner***	20	Apple TV	4

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Schule im Kirchviertel		
Schul-Nr.	128569	Anschrift	Markstr. 290
Schulform	Grundschule	PLZ	44801
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	326		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	65	iPads LuL (Ist)	25
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

nur Brandschutz, nicht IT-saniert

Brandschutzsanieung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	1

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Schule im Kirchviertel		
Schul-Nr.	128569	Anschrift	Borgholzstr. 27
Schulform	Grundschule	PLZ	44799
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	3	LTE Router	0

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	2

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Sonnenschule		
Schul-Nr.	128740	Anschrift	Lange Malterse 18
Schulform	Grundschule	PLZ	44795
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	202		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	9	iPads LuL (Ist)	14
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 /
LTE Cubes	5	LTE Router	

Server

Server	ja	System	/
---------------	----	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	6
Standrechner***	0	Apple TV	3

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Technische Berufliche Schule 1		
Schul-Nr.	179700	Anschrift	Ostring 25
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44787
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1980		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	200	iPads LuL (Ist)	90
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 100
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Linux
---------------	----	---------------	-------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	14
Standrechner***	189	Apple TV	20

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Theodor-Körner-Schule		
Schul-Nr.	169225	Anschrift	Keilstr. 42-48
Schulform	Gymnasium	PLZ	44879
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	767		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	47	iPads LuL (Ist)	69
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 250 / , 1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	0

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	31
Standrechner***	100	Apple TV	20

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Vels-Heide-Schule		
Schul-Nr.	128673	Anschrift	Sanderweg 25
Schulform	Grundschule	PLZ	44803
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	310		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	30	iPads LuL (Ist)	27
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

nur Brandschutz, nicht IT-saniert

Brandschutzsanieung geplant für

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	12	Apple TV	9

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Von-Waldthausen-Schule		
Schul-Nr.	128685	Anschrift	Von-Waldthausen-Straße 82
Schulform	Grundschule	PLZ	44894
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	202		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	40	iPads LuL (Ist)	16
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	1
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Waldschule		
Schul-Nr.	184860	Anschrift	Hustadtring 144
Schulform	Grundschule	PLZ	44801
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	285		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	60	iPads LuL (Ist)	19
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	3	LTE Router	

Server

Server	offen	System	/
---------------	-------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	3	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	12	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Walter-Gropius-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179670	Anschrift	Ostring 27
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44787
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1887		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	403	iPads LuL (Ist)	1
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanieung geplant für
wird aktuell/bald saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Windows Server
---------------	----	---------------	----------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	39
Standrechner***	2	Apple TV	6

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Walter-Gropius-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179670	Anschrift	Karl-Friedrich-Str. 66 a
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44787
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
unsaniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , DSL 16000 RAM IP
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	ja	System	Windows Server
---------------	----	---------------	----------------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	12
Standrechner***	0	Apple TV	6

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Walter-Gropius-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179670	Anschrift	Hasselbrink 27
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44892
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	5
Standrechner***	0	Apple TV	6

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Walter-Gropius-Berufskolleg		
Schul-Nr.	179670	Anschrift	Lenneplatz 23
Schulform	Berufskolleg	PLZ	44807
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
	Q IV 2026

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , DSL 16000 RAM IP
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	System	/
---------------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	0	Beamer-Whitebord-System	0
Standrechner***	0	Apple TV	

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Weilenbrink-Schule		
Schul-Nr.	128624	Anschrift	Arndtstraße 27/29
Schulform	Grundschule	PLZ	44795
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	215		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	32	iPads LuL (Ist)	15
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	SVDSL 175 /
LTE Cubes	0	LTE Router	2

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	3
Standrechner***	0	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Werner-von-Siemens-Schule		
Schul-Nr.	147370	Anschrift	Haydnstraße 1-3
Schulform	Hauptschule	PLZ	44805
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	336		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	253	iPads LuL (Ist)	59
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
offen	

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000Mbit/s / 60 Mbits/s, DSL 16000 RAM
LTE Cubes	12	LTE Router	65

Server

Server	ja	System	Delubit
---------------	----	---------------	---------

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor		Beamer-Whitebord-System	2
Standrechner***	0	Apple TV	10

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Wilbergschule		
Schul-Nr.	196435	Anschrift	Wilbergstr. 3
Schulform	Grundschule	PLZ	44807
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	279		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	31	iPads LuL (Ist)	18
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	REACT-EU

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
saniert	

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	VDSL 100 /
LTE Cubes	1	LTE Router	1

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor	1	Beamer-Whitebord-System	4
Standrechner***	6	Apple TV	0

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Willy-Brandt-Gesamtschule		
Schul-Nr.	189935	Anschrift	Wittekindstraße 33
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44894
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	1301		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	250	iPads LuL (Ist)	131
iPads Klassensätze	45	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes	Brandschutzsanierung geplant für
unsaniert	Q IV 2026

Internet

Netzanbindung	Telekom@School Surf only	Geschwindigkeit	DSL 16000 RAM IP / , 1000MBit/s / 60
LTE Cubes	6	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor		Beamer-Whitebord-System	39
Standrechner***	0	Apple TV	19

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019

Datenblatt Schuldigitalisierung

Schulname	Willy-Brandt-Gesamtschule		
Schul-Nr.	189935	Anschrift	Deutsches Reich 58
Schulform	Gesamtschule	PLZ	44894
Anzahl SuS (lt. Schulstatistik SJ 2021/22)	s. Hauptstandort		

Endgeräte (überwiegend iPads)

Endgeräte SuS (Ist)	s. Hauptstandort	iPads LuL (Ist)	s. Hauptstandort
iPads Klassensätze	s. Hauptstandort	Laufendes Förderprogramm*	-

Brandschutz**

Stand Brandschutz des Gebäudes

wird aktuell/bald saniert

Brandschutzsanieung geplant für

Q IV 2026

Internet

Netzanbindung	Business Connect	Geschwindigkeit	1000MBit/s / 60 Mbits/s
LTE Cubes	0	LTE Router	

Server

Server	nein	System	/
---------------	------	---------------	---

Technische Infrastruktur

Multi-Touch-Monitor		Beamer-Whitebord-System	
Standrechner***		Apple TV	8

* Bei den Berufskollegs sind z.T. nur einzelne Ausbildungsgänge förderfähig

** Angaben gem. Auskünften von den Zentralen Diensten (ZD)

*** Nach aktuellen Anforderungen - Anschaffung nach 2019