

Projektplan

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
1	Dresden	Gymnasium Dresden-Klotzsche	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 46 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	184.000,00	184.000,00
2	Dresden	Ehrenfried-Walther-von-Tschirnhaus-Gymnasium Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 91 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 32 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 51 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 3 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	223.400,00	223.400,00
3	Dresden	BSZ für Wirtschaft "Franz Ludwig Gehe"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 45 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 36 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 154 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	291.450,00	291.450,00
4	Dresden	32. Oberschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 62 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 22 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	159.100,00	159.100,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
5	Dresden	66. Oberschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 41 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 30 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 4 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	214.450,00	214.450,00
6	Dresden	128. Oberschule "Carola von Wasa"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 68 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 47 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Es sollen 2 programmierbare Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	311.450,00	311.450,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
7	Dresden	Bertolt-Brecht-Gymnasium	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 15 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 103 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 40 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 35 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 1 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	322.250,00	322.250,00
8	Dresden	Hans-Erlwein-Gymnasium Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 84 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 34 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 5 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	227.750,00	227.750,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
9	Dresden	Gymnasium Dresden-Plauen	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 88 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 33 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 33 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 3 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 3 programmierbare Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	234.750,00	234.750,00
10	Dresden	BSZ für Dienstleistung und Gestaltung	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 74 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 63 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 20 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 196 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	441.150,00	441.150,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
11	Dresden	Medizinische Berufsfachschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 20 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 37 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 23 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 1 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	224.650,00	224.650,00
12	Dresden	Sportoberschule Dresden	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 6 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	48.750,00	48.750,00
13	Dresden	56. Oberschule "Am Trachenberg"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 51 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	144.250,00	144.250,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
14	Dresden	107. Oberschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 46 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	112.250,00	112.250,00
15	Dresden	Universitätsoberschule	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Die Beschaffung von 1 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	8.800,00	8.800,00
16	Dresden	Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 78 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 20 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 45 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	166.150,00	166.150,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
17	Dresden	Vitzthum-Gymnasium	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 88 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 36 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 54 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 4 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 4 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	270.800,00	270.800,00
18	Dresden	BSZ für Technik "Gustav Anton Zeuner"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 125 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 70 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 128 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 16 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 4 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	458.150,00	458.150,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
19	Dresden	36. Oberschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 63 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 51 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 1 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	132.800,00	132.800,00
20	Dresden	82. Oberschule "Am Flughafen"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 37 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 34 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	100.650,00	100.650,00
21	Dresden	145. Oberschule	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 6 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	50.450,00	50.450,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
22	Dresden	Gymnasium Bürgerwiese	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 76 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 50 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 1 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	298.800,00	298.800,00
23	Dresden	Julius-Ambrosius-Hülße-Gymnasium	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 51 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 80 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 42 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 34 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	410.150,00	410.150,00
24	Dresden	Sportgymnasium Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 83 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 11 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 50 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	163.450,00	163.450,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
25	Dresden	BSZ für Gastgewerbe "Ernst Lößnitzer"	Im Schulgebäude soll eine passive Dateninfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 73 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 81 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 34 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	482.800,00	482.800,00
26	Dresden	30. Oberschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Dateninfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 47 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	107.750,00	107.750,00
27	Dresden	64. Oberschule "Hans Grundig"	Im Schulgebäude soll eine passive Dateninfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 62 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 45 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 13 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 54 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	310.800,00	310.800,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
28	Dresden	121. Oberschule "Johann Georg Palitzsch"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 74 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 53 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 39 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	957.400,00	957.400,00
29	Dresden	Oberschule Weixdorf	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 33 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 14 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 32 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	107.900,00	107.900,00
30	Dresden	Gymnasium Dreikönigschule Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 92 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 26 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	213.200,00	213.200,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
31	Dresden	Gymnasium Dresden Pieschen	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 1 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 3 programmierbare Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	69.750,00	69.750,00
32	Dresden	BSZ für Bau und Technik	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 51 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 33 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 232 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	274.650,00	274.650,00
33	Dresden	BSZ für Wirtschaft "Prof. Dr. Zeigner"	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 25 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	334.300,00	334.300,00
34	Dresden	9. Oberschule "Am Elbe Park"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 63 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 41 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 18 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	321.800,00	321.800,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
35	Dresden	55. Oberschule "Gottlieb Traugott Bienert"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 54 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 35 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 13 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 51 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 2 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	277.700,00	277.700,00
36	Dresden	101. Oberschule "Johannes Gutenberg"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 94 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 24 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	191.250,00	191.250,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
37	Dresden	Oberschule Dresden-Pieschen	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 39 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 54 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 2 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 5 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	109.650,00	109.650,00
38	Dresden	Gymnasium Links-elbisch-Ost	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 59 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 39 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 24 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	323.700,00	323.700,00
39	Dresden	Gymnasium Dresden-Tolkewitz	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 86 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 15 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	151.000,00	151.000,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
40	Dresden	BSZ für Gesundheit und Sozialwesen "Karl August Lingner"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 123 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 59 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	447.800,00	447.800,00
41	Dresden	35. Oberschule	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 2 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	74.000,00	74.000,00
42	Dresden	76. Oberschule	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	84.750,00	84.750,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
43	Dresden	138. Oberschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 74 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 49 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 33 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	356.800,00	356.800,00
44	Dresden	Gymnasium Bühlau	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 98 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 53 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 52 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 6 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	329.900,00	329.900,00
45	Dresden	Gymnasium Dresden-Gorbitz	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 43 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 4 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	61.750,00	61.750,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
46	Dresden	Romain-Rolland-Gymnasium	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 76 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 32 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	211.300,00	211.300,00
47	Dresden	BSZ für Elektrotechnik	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 148 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 113 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 64 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 280 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es soll 2 mal Industrie 4.0 inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	943.450,00	943.450,00
48	Dresden	Abendoberschule	Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 6 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	72.900,00	72.900,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
49	Dresden	25. Oberschule "Am Pohlandplatz"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 72 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 49 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 46 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	342.950,00	342.950,00
50	Dresden	62. Oberschule "Friedrich Schiller"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 31 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 13 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	113.600,00	113.600,00
51	Dresden	116. Oberschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 69 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 54 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 18 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 33 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	352.400,00	352.400,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
52	Dresden	Oberschule Weißig	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 52 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 11 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	118.950,00	118.950,00
53	Dresden	Marie-Curie-Gymnasium	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 77 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 36 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 3 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	237.000,00	237.000,00
54	Dresden	Pestalozzi-Gymnasium	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 92 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 63 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 34 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	463.850,00	463.850,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
55	Dresden	BSZ für Agrarwirtschaft und Ernährung	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 98 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 74 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 58 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	646.850,00	646.850,00
56	Dresden	BSZ für Technik und Wirtschaft Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 33 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	88.250,00	88.250,00
57	Dresden	46. Oberschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 45 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 17 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 2 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	125.650,00	125.650,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
58	Dresden	88. Oberschule "Am Pillnitzer Elbhang"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 38 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 26 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 33 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Die Beschaffung von 3 SBC / MCU / einfach programmierbare Modelle und Roboter inkl. Zubehör ist vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	197.150,00	197.150,00
59	Dresden	Oberschule Cossebaude	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 62 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 49 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 14 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 18 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	303.950,00	303.950,00

Antragsnummer:

100519519

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
60	Dresden	Gymnasium Dresden-Cotta	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 99 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 45 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	254.250,00	254.250,00
Gesamtprojekt:					15.261.000,00	15.261.000,00