

Projektplan

Antragsnummer: 100519515

Zuwendungsempfänger: Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
1	Dresden	12. Grundschule	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 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 35 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	105.450,00	105.450,00
2	Dresden	32. Grundschule "Sieben Schwaben"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 76 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. 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 48 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	327.600,00	327.600,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
3	Dresden	139. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 143 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 94 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 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 2 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	583.400,00	583.400,00
4	Dresden	Grundschule Schönfeld	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 19 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 16 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	79.350,00	79.350,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
5	Dresden	Schule "Am Landgraben" Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 48 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 32 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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	219.150,00	219.150,00
6	Dresden	44. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 29 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 5 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 50 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 2 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	73.650,00	73.650,00
7	Dresden	61. Grundschule "Heinrich Schütz"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 23 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 9 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	67.950,00	67.950,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
8	Dresden	75. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 18 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	59.000,00	59.000,00
9	Dresden	88. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 38 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 5 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	20.000,00	20.000,00
10	Dresden	102. Grundschule "Johanna"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 57 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 38 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 28 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	263.950,00	263.950,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
11	Dresden	93. Grundschule	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. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	77.250,00	77.250,00
12	Dresden	16. Grundschule "Josephine"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN 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 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 39 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	107.400,00	107.400,00
13	Dresden	117. Grundschule "Ludwig Reichenbach"	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. 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.	01.01.2020 - 31.12.2024	99.250,00	99.250,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
14	Dresden	148. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 22 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 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	82.000,00	82.000,00
15	Dresden	Grundschule Weixdorf	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 19 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 11 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	58.250,00	58.250,00
16	Dresden	Förderzentrum "Albert Schweitzer" Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 53 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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	88.500,00	88.500,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
17	Dresden	35. Grundschule "Heinrich Graf von Büнау"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 42 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 29 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 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	218.600,00	218.600,00
18	Dresden	49. Grundschule "Bernhard August von Lindenau"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 44 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 47 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 2 programmierbare Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	118.350,00	118.350,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
19	Dresden	65. Grundschule "Am Waldpark Kleinzschachwitz"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 39 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 12 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 6 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 32 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	173.750,00	173.750,00
20	Dresden	80. Grundschule "An der Windbergbahn"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 20 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 15 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	55.250,00	55.250,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
21	Dresden	91. Grundschule "Am Sand"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 24 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 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 2 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	57.500,00	57.500,00
22	Dresden	108. Grundschule "Sonnenblumenschule"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 53 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 36 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 9 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	252.150,00	252.150,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
23	Dresden	8. Grundschule	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 50 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 3 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	204.300,00	204.300,00
24	Dresden	26. Grundschule "Am Markusplatz"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 27 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	73.050,00	73.050,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
25	Dresden	129. Grundschule	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 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 5 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 24 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	271.450,00	271.450,00
26	Dresden	Grundschule Langebrück "Friedrich-Wolf-Grundschule"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 31 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 20 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	149.050,00	149.050,00
27	Dresden	Förderzentrum "Prof. Dr. Rainer Fetscher" Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 96 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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	120.750,00	120.750,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
28	Dresden	Förderzentrum "Johann-Friedrich-Jencke" Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 65 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 31 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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 51 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	270.250,00	270.250,00
29	Dresden	41. Grundschule "Elbtalkinder"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 24 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 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	78.350,00	78.350,00
30	Dresden	56. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 27 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 31 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	99.200,00	99.200,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
31	Dresden	71. Grundschule "Am Kaitzbach"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 44 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 22 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 3 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	192.450,00	192.450,00
32	Dresden	84. Grundschule "In der Gartenstadt"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 23 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 15 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	56.900,00	56.900,00
33	Dresden	95. Grundschule "Caroline Neuber"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 56 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 38 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 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	269.400,00	269.400,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
34	Dresden	14. Grundschule "Im Schweizer Viertel"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 99 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 59 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 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. Es sollen 4 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	392.700,00	392.700,00
35	Dresden	33. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 19 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 9 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	73.250,00	73.250,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
36	Dresden	144. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 26 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 7 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 4 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	85.100,00	85.100,00
37	Dresden	Universitätsschule - Grundschule	Am Standort sind 2 Gebäude zu vernetzen. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 10 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 2 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	24.500,00	24.500,00
38	Dresden	Förderzentrum "Am Leutewitzer Park" Dresden	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 55 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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 48 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	300.300,00	300.300,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
39	Dresden	47. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 30 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 28 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 15 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	172.500,00	172.500,00
40	Dresden	62. Grundschule "Friedrich Schiller"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 28 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 52 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	60.700,00	60.700,00
41	Dresden	76. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 18 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 40 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	54.000,00	54.000,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
42	Dresden	89. Grundschule	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 9 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	84.000,00	84.000,00
43	Dresden	103. Grundschule "Unterm Regenbogen"	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 9 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 50 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 4 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	103.400,00	103.400,00
44	Dresden	4. Grundschule "Am Rosengarten"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 58 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 14 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 34 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	284.850,00	284.850,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
45	Dresden	19. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 26 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 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	56.100,00	56.100,00
46	Dresden	120. Grundschule "Am Geberbach"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 70 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit 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 9 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 52 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	320.400,00	320.400,00
47	Dresden	153. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 22 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 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	51.450,00	51.450,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
48	Dresden	"Robinsonschule" 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
49	Dresden	Schule "Am Leubnitzbach" Dresden	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 56 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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	300.700,00	300.700,00
50	Dresden	37. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 10 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 9 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	68.400,00	68.400,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
51	Dresden	50. Grundschule "Gertrud Caspari"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 40 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 24 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 55 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	201.750,00	201.750,00
52	Dresden	68. Grundschule "Am Heiligen Born"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 35 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 20 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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 52 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 2 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	181.350,00	181.350,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
53	Dresden	81. Grundschule "Robert Weber"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 20 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. 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 32 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	56.600,00	56.600,00
54	Dresden	92. Grundschule "An der Aue"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 24 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 30 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	69.300,00	69.300,00
55	Dresden	113. Grundschule "Canaletto"	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 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 53 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	95.100,00	95.100,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
56	Dresden	10. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 22 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	56.500,00	56.500,00
57	Dresden	30. Grundschule "Am Hechtpark"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN 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 16 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	133.050,00	133.050,00
58	Dresden	135. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 64 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 11 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	300.550,00	300.550,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
59	Dresden	Grundschule Naußlitz	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 30 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 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	88.850,00	88.850,00
60	Dresden	Förderzentrum "Dinglingerschule" Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 64 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 6 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 48 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	288.100,00	288.100,00
61	Dresden	Förderzentrum "Schule im Albertpark" Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 60 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 43 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 9 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 42 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	280.550,00	280.550,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
62	Dresden	43. Grundschule "Thomas Müntzer"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 32 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 8 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	76.300,00	76.300,00
63	Dresden	59. Grundschule "Jürgen Reichen"	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 16 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	117.750,00	117.750,00
64	Dresden	74. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 23 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 9 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 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	98.400,00	98.400,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
65	Dresden	85. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 38 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 3 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	68.500,00	68.500,00
66	Dresden	96. Grundschule "Am Froschtunnel"	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 40 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 12 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	270.150,00	270.150,00
67	Dresden	15. Grundschule	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. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 7 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 30 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	112.950,00	112.950,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
68	Dresden	147. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 21 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	43.850,00	43.850,00
69	Dresden	Grundschule Weißig "Hutbergschule"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 14 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	56.000,00	56.000,00
70	Dresden	Förderzentrum "A.S. Makarenko" Dresden	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 25 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 7 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 36 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	70.750,00	70.750,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
71	Dresden	48. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 34 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 17 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 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	145.150,00	145.150,00
72	Dresden	63. Grundschule "Johann Gottlieb Naumann"	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 45 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 16 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Es sollen 1 programmierbare Robotik-Sets inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	336.300,00	336.300,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
73	Dresden	77. Grundschule "An den Seegärten"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 23 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 2 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 42 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	54.450,00	54.450,00
74	Dresden	90. Grundschule	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 19 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 45 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 Roboter inkl. Zubehör beschafft werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	57.200,00	57.200,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
75	Dresden	106. Grundschule	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 61 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 34 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 16 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	297.650,00	297.650,00
76	Dresden	6. Grundschule "Am Großen Garten"	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 7 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 46 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	78.650,00	78.650,00
77	Dresden	25. Grundschule "Am Pohlandplatz"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 22 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 9 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	80.300,00	80.300,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
78	Dresden	122. Grundschule "Am Palitzschhof"	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 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 7 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	271.600,00	271.600,00
79	Dresden	Grundschule Cossebaude	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 40 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 18 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 4 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	184.750,00	184.750,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
80	Dresden	"Astrid Lindgren" - Schule Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 39 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 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	190.200,00	190.200,00
81	Dresden	"Erich Kästner"-Schule Dresden	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 64 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 6 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen. Für das mobile Lehren und Lernen sollen 35 Tablets inkl. Transport- und Lademöglichkeit bereit gestellt werden.	01.01.2020 - 31.12.2024	279.700,00	279.700,00
82	Dresden	39. Grundschule	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 17 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	95.750,00	95.750,00

Antragsnummer:

100519515

Zuwendungsempfänger:

Landeshauptstadt Dresden

Nr.	Ort	Schule	Kurzbeschreibung	Projektzeitraum der Einzelprojekt/e	geplante Ausgaben in EUR	kalkulierter Festbetrag in EUR
83	Dresden	51. Grundschule "An den Platanen"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 64 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 40 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 11 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	311.550,00	311.550,00
84	Dresden	70. Grundschule "An der Südhöhe"	Im Schulgebäude soll die vorhandene passive Datennetzinfrastruktur um eine WLAN-Infrastruktur erweitert werden. Dadurch soll der Zugang zum WLAN in 21 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 10 pädagogische genutzten Räumen vorgesehen.	01.01.2020 - 31.12.2024	55.750,00	55.750,00
85	Dresden	82. Grundschule "Am Königswald"	Im Schulgebäude soll eine passive Datennetzinfrastruktur geschaffen bzw. die vorhandene ertüchtigt und erweitert werden. Hierfür sollen in 25 pädagogisch genutzten Räumen Datenanschlüsse realisiert werden. Weiterhin ist Errichtung einer WLAN-Infrastruktur vorgesehen. Der Zugang zum WLAN soll hiermit in 17 Räumen des Schulgebäudes möglich sein. Des Weiteren ist die Installation von interaktiven Tafeln oder Präsentationstechnik (inkl. Steuergerät) in 3 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	128.850,00	128.850,00
Gesamtprojekt:					12.688.200,0 0	12.688.200,0 0