

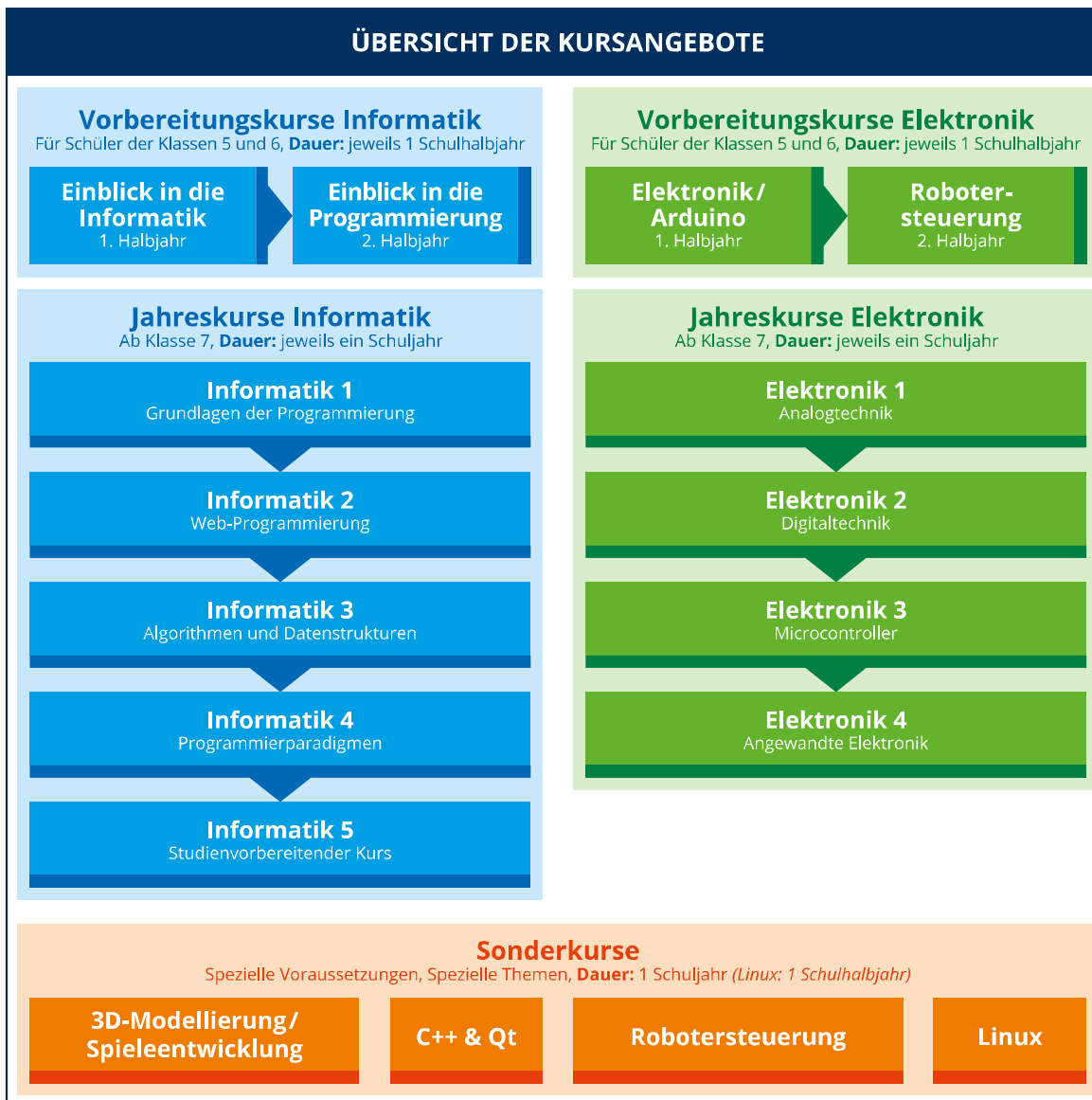
Kursprogramm Schuljahr 2018/19

Kurse	Kurszeit
Vorbereitungskurse	
Einblick in die Informatik	Freitag, ab 07.09. 15 – 17 Uhr
Einblick in die Programmierung	2. Schulhalbjahr
Grundsaltungen der Elektronik	2. Schulhalbjahr
Vorbereitungskurs Arduino	Dienstag, ab 04.09. 15 – 17 Uhr

Jahreskurse Informatik	
Informatik 1 (Grundlagen der Programmierung)	Einstufungstest 22.08. 16 Uhr Mittwoch, ab 05.09. 15 – 18 Uhr
Informatik 2 (Web-Programmierung)	Donnerstag, ab 06.09. 16 – 19 Uhr
Informatik 3 (Algorithmen und Datenstrukturen)	Dienstag, ab 21.08. 16 – 19 Uhr
Informatik 4 (Programmierparadigmen)	Dienstag, ab 21.08. 16 – 19 Uhr

Jahreskurse Elektronik	
Elektronik 1 (Analogtechnik)	Einstufungstest 22.08. 16 Uhr Donnerstag, ab 06.09. 15 – 18 Uhr
Elektronik 2 (Digitaltechnik)	Mittwoch, ab 05.09. 15 – 18 Uhr
Elektronik 3 (Mikrocontroller)	Mittwoch, ab 05.09. 16 – 19 Uhr
Elektronik 4 (angewandte Elektronik)	Donnerstag, ab 06.09. 16 – 19 Uhr

Sonderkurse	
3D-Modellierung und Spieleentwicklung	Freitag, ab 07.09. 16 – 18 Uhr
Robotersteuerung	Freitag, ab 07.09. 15 – 17 Uhr
Programmieren mit C++ & Qt	Donnerstag, ab 06.09. 17 – 19 Uhr
Linux	Freitag, ab 07.09. 15 – 17 Uhr



Vorbereitungskurse

werden für jüngere Schüler/innen ohne Vorkenntnisse angeboten, um ihnen einen leichteren Einstieg in die verschiedenen Gebiete der Informatik und Elektronik zu ermöglichen.

Jahreskurse

sind aufeinander aufbauende Kurse in den Gebieten Informatik und Elektronik.

Sonderkurse

werden angeboten, um einen Einblick in ein spezielles Thema zu erhalten oder eine Thematik unter einer anderen Sicht zu behandeln.

Spezialkurse

sind Angebote für ausgewählte Schüler/innen des SRZ, die im Laufe eines Schuljahres die Möglichkeit erhalten, Themen vertieft zu behandeln.