**Ich-kann-Liste zu Lernfortschritt 3 (Python)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grob-ziele** | * **Ich kann Python-Programme mit der Kontrollstruktur 'Alternative' entwickeln und implementieren.** * **Ich kann Python-Programme mit der Kontrollstruktur 'Wiederholung' entwickeln und implementieren.** | |  |
| **Fein- ziele** | 1.1.1 Ich kann Programmabläufe mit einseitiger Verzweigung entwickeln und implementieren.  1.1.2 Ich kann Programme mit einseitiger Verzweigung in einem Struk­togramm dokumentieren.  1.2.1 Ich kann Programmabläufe mit zweiseitiger Verzweigung ent­wickeln und implementieren.  1.2.2 Ich kann Programme mit zweiseitiger Verzweigung in einem Struk­togramm dokumentieren.  1.3.1 Ich kann mehrere Bedingungen mit den logischen Operatoren 'and', 'or' bez. 'not' verknüpfen.  1.3.2 Ich kann Programmabläufe mit geschachtelter r Verzweigung ent­wickeln und implementieren.  1.3.2 Ich kann Programme mit geschachtelter Verzweigung in einem Struk­togramm dokumentieren. | P  P  P  P  P  P  P |  |
|  | 2.1.1 Ich kann Anweisungen für Wiederholvorgänge mit Hilfe einer Zählerschleife (for-Schleife) entwickeln und implementieren.  2.1.2 Ich kann Programme mit Zählerschleifen (for-Schleife) in einem Struk­to­gramm dokumentieren.  2.2.1 Ich kann Anweisungen für Wiederholvorgänge mit Hilfe einer kopf­gesteuerten Schleife (while-Schleife) entwickeln und implemen­tieren.  2.2.2 Ich kann Programme mit kopfgesteuerten Schleifen (while-Schleife) in einem Struktogramm dokumentieren. | P  P  P  P |  |