**Ich-kann-Liste zur BPE „zielorientierte Abläufe“**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lernfortschritt 1** | |  |
| **Grob-ziel** | * Ich kann wiederkehrende Abläufe erkennen und beschreiben. * Ich kann wiederkehrende Abläufe formfrei strukturieren und skizzieren. * Ich kann die Notwendigkeit einer standardisierten Darstellung von wieder­kehrenden Abläufen erkennen. |  |
| **Fein- ziele** | 1.1 Ich kann Routinen erkennen.  1.2 Ich kann Routinen in Teilschritte zerlegen.  1.3 Ich kann Teilschritte einer Routine chronologisch ordnen.  1.4 Ich kann wiederkehrende Abläufe visualisieren und präsentieren.  1.5 Ich kann Nachteile einer formfreien Darstellung wiederkehrender Abläufe beschreiben |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lernfortschritt 2** | |  |
| **Grob-ziele** | ⚫ Ich kann Symbole einer EPK benennen und erklären.  ⚫ Ich kann EPKen für wiederkehrende Abläufe entwerfen.  ⚫ Ich kann Untergliederungsmöglichkeiten in wiederkehrenden Abläufen identifizieren. |  |
| **Fein- ziele** | 1.1 ◼ Ich kann die Zielsetzung der Prozessmodellierung erklären.  ◼ Ich kann den Aufbau (die Sichten) einer EPK beschreiben.  ◼ Ich kann die Symbole einer EPK erklären.  ◼ Ich kann die Grundregeln der Modellierung einer EPK anwenden.  1.2 ◼ Ich kann die Verknüpfungsoperatoren einer EPK unterscheiden und anwenden   * XOR * UND * ODER.   ◼ Ich kann untergeordnete Prozesse identifizieren und in einer EPK modellieren.  ◼ Ich kann Wiederholungsstrukturen in Prozessabläufen erkennen und modellieren. |  |

**Ich-kann-Liste für die BPE „zielorientierte Abläufe“**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lernfortschritt 3** | |  |
| **Grob-ziele** | * Ich kann EPKen auf Schwachstellen überprüfen und Verbesserungsvor­schläge entwickeln. * Ich kann Verbesserungen in bestehenden EPKen darstellen. * Ich kann EPKen aufgrund externer Impulse in Teilen neu modellieren. |  |
| **Fein- ziele** | 1.1 ◼ Ich kann formale Fehler einer EPK erkennen und verbessern.  ◼ Ich kann einen modellierten Prozess nach inhaltlichen Aspekten beurteilen und Vorschläge zur Optimierung formulieren.  1.2 Ich kann Vorschläge zur Optimierung von Prozessen in eine bestehende EPK aufnehmen.  1.3 Ich kann einen Prozess, der auf Schwachstellen überprüft und optimiert wurde, neu modellieren. |  |