

## **Laufzettel für Ausbildungsinhalte**

Der Laufzettel ist ein Werkzeug für ausbildende Fachkräfte und Auszubildende, in dem Arbeitsschritte und Lerninhalte abgebildet werden. Dadurch kann das berufliche Lernen innerhalb einzelner Arbeitsprozesse strukturiert werden. Dies geschieht durch konkrete Arbeitsanweisungen, welche anhand von auszuführenden Tätigkeiten beschrieben werden.

### **Wie?**

Auf dem Laufzettel vermerken das Ausbildungspersonal und Ausbildungsverantwortliche individuell für jeden Auszubildenden, welche Arbeiten in einem bestimmten Zeitraum (z. B. während des Einsatzes in einer bestimmten Abteilung) bearbeitet werden sollen. Die Arbeiten werden durch einzelne Tätigkeiten beziehungsweise Arbeitsschritte beschrieben. So kann das Lernen im Arbeitsprozess eindeutig strukturiert werden. Um den Laufzettel zu erstellen, sollte das Ausbildungspersonal folgende Fragen erarbeiten:

- Was hat der/die Auszubildende bereits gelernt? Woran kann angeknüpft werden?
- Was soll er/sie nach Beendigung der Aufgabe können?
- Wie kann dieses Ziel erreicht werden?

Der Laufzettel wird regelmäßig von der ausbildenden Fachkraft und Auszubildenden besprochen und kontrolliert. Dadurch kann überprüft werden, ob alle aufgeführten Tätigkeiten ausgeführt worden sind.

### **Aufwand?**

Die Gestaltung einer betrieblichen Vorlage des Laufzettels kann anhand vorhandener Muster erfolgen, welche an die individuellen Bedürfnisse des Betriebs angepasst werden können. Die individuellen Inhalte des Laufzettels müssen für jeden Auszubildenden erstellt werden. Hier sollte ausreichend Zeit eingeplant werden.

### **Vorteile:**

Der Laufzettel hilft, die Inhalte des vorgegebenen Ausbildungsrahmenplans mit dem betrieblichen Einsatz von Auszubildenden zu verknüpfen. Dadurch entsteht eine Struktur, die sowohl den Auszubildenden als auch dem Ausbildungspersonal Orientierung über Arbeitsschritte und Lerninhalte gibt. Auch kann der Laufzettel als Grundlage dienen, um die Lernergebnisse der Ausbildung zu reflektieren und zu beurteilen.

### **Herausforderungen:**

keine