

Erwerbungsüberblick

Willkommen zu dieser Schulung über die Erwerbung in Alma.

In dieser Sitzung lernen Sie die verschiedenen Erwerbungs-Arbeitsabläufe in Alma kennen,

die verfügbaren Erwerbungsarten,

und die Alma-Benutzerrollen, die für die Erwerbung benötigt werden.

Bei der Erwerbung in Ihrer Institution geht es um die Beschaffung von physischen und elektronischen Materialien.

Sie geben typischerweise eine Bestellung bei einem Lieferanten oder Verlag auf.

Später erhalten Sie dann die physischen Exemplare, die Sie bestellt haben,

oder Sie erhalten den elektronischen Zugriff darauf.

Sie übergeben die physischen Objekte an die Katalogisierung und Inventarisierung.

Dann bezahlen Sie die Exemplare.

Die Arbeitsabläufe in Alma entsprechen jeder dieser Aufgaben.

Die Arbeitsabläufe der Erwerbsinfrastruktur führen Sie durch das Einrichten der Konten und Etats,

Lieferanten und Lieferantenkonten, die für den Einkauf benötigt werden.

Die Arbeitsabläufe für den Einkauf ermöglichen es Ihnen, eine Bestellung für ein oder mehrere Exemplare aufzugeben,

diese Exemplare in einer Bestellung zu gruppieren,

und dann die Bestellung an einen Lieferanten oder Verlag zu senden, damit die Bestellung ausgeführt werden kann.

Die Arbeitsabläufe zum Eingang ermöglichen den Empfang und die Verarbeitung physischer Exemplare.

Mit den Arbeitsabläufen zur Verwaltung elektronischer Ressourcen können Sie aktivieren, testen,

und Ihren Nutzern Zugang zu elektronischen Ressourcen gewähren.

Die Arbeitsabläufe zur Rechnungslegung ermöglichen es Ihnen, eine Rechnung zu erstellen, um die Exemplare zu bezahlen.

In weiteren Schulungen zu Erwerbungen wird jeder dieser Arbeitsabläufe detaillierter behandelt.

Beim Erwerb von Exemplaren für Ihre Institution kommt es zum Teil auf die Art des Exemplars und die Art der Bestellung an,

wenn es um den Arbeitsablauf für die Erwerbung geht.

Zunächst gibt es zwei verschiedene Materialarten: physische und elektronische.

Einige Alma-Institutionen haben eine dritte Materialart: digital.

Digitale Materialien werden jedoch nicht wirklich „erworben“,

sie werden also nicht in Schulungen zur Erwerbung behandelt.

Für physische Materialien gibt es drei Arten von Bestellungen:

einmalig, fortlaufend oder im Abonnement sowie Standing Order.

Beispiele für einmalige Bestellungen sind gedruckte Bücher, Landkarten, Musikpartituren ...

... jedes Exemplar, das nicht wiederholt veröffentlicht wird.

Dann gibt es fortlaufende Bestellungen, z. B. Reihenabonnements wie Print-Zeitschriften.

Standing-Order-Bestellungen werden in der Regel nicht über den üblichen Eingangsprozess empfangen,

sondern sie werden zum Offenhalten einer Bestellung verwendet,

wenn Sie nicht vorhersagen können, wann das Exemplar eintreffen wird;

zum Beispiel Zulassungspläne, Mitgliedschaften und Reihenmonografien.

Elektronische Materialien werden in der Regel entweder durch einmalige Bestellungen oder durch Abonnementbestellungen erworben.

Standing-Order-Bestellungen werden normalerweise nicht für elektronische Materialien verwendet.

Einmalige Bestellungen würden elektronische Ressourcen wie E-Books mit Einmalzahlung einschließen.

Hier zahlen Sie einmalig

und erhalten Zugriff, solange die Ressource beim Anbieter verfügbar ist.

Abonnements oder Standing Orders werden typischerweise verwendet für

elektronische Journale oder elektronische Pakete:

Sie zahlen eine Abonnementgebühr und verlieren den Zugang, wenn Sie nicht mehr dafür zahlen.

Da es viele verschiedene Komponenten in diesen Arbeitsabläufen gibt

und es sein kann, dass in Ihrer Institution verschiedene Mitarbeiter diese Schritte durchführen,

wird in Alma mit Benutzerrollen gearbeitet.

Rollen stellen sicher, dass der entsprechende Mitarbeiter

die Aufgaben ausführen kann, für die er verantwortlich ist,

und keine Aufgaben ausführen kann, für die er keinen Zugriff erhalten soll.

Dies ist die Liste der Erwerbungsrollen, die in Alma verfügbar sind.

In jeder der Schulungen zu Arbeitsabläufen in der Erwerbung

erfahren Sie, welche Rollen benötigt werden, um diese spezifischen Funktionen in Alma auszuführen.

Und das ist ein Überblick über Erwerbungen in Alma.