## FAQ (Frequently Asked Questions) für Lagerverwaltungssystem

### 1. Wie kann ich mich im Lagerverwaltungssystem anmelden?

• Antwort: Um sich anzumelden, verwenden Sie bitte Ihre Benutzer-ID und Ihr Passwort, die Ihnen vom Systemadministrator bereitgestellt wurden. Gehen Sie zur Anmeldeseite und geben Sie diese Informationen ein.

### 2. Was mache ich, wenn ich mein Passwort vergessen habe?

 Antwort: Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben, klicken Sie bitte auf den Link "Passwort vergessen" auf der Anmeldeseite und folgen Sie den Anweisungen, um Ihr Passwort zurückzusetzen.

### 3. Wie füge ich neue Artikel zum Lagerbestand hinzu?

 Antwort: Um neue Artikel hinzuzufügen, navigieren Sie zum Abschnitt "Bestandsverwaltung" und wählen Sie die Option "Neuen Artikel hinzufügen". Geben Sie dann die erforderlichen Informationen über den Artikel ein.

#### 4. Wie aktualisiere ich die Informationen eines bestehenden Artikels?

Antwort: Um die Informationen eines Artikels zu aktualisieren, gehen Sie zum
Bestandsverzeichnis, suchen Sie den betreffenden Artikel und wählen Sie die Option
"Bearbeiten", um die Artikelinformationen zu aktualisieren.

#### 5. Kann ich die Lagerbestände in Echtzeit einsehen?

• Antwort: Ja, unser System bietet eine Echtzeit-Ansicht des Lagerbestands. Sie können den aktuellen Bestand jedes Artikels im Abschnitt "Bestandsverwaltung" einsehen.

### 6. Wie generiere ich Berichte?

• Antwort: Um Berichte zu generieren, wählen Sie im Hauptmenü die Option "Berichte". Hier können Sie verschiedene Berichtstypen auswählen und an Ihre Bedürfnisse anpassen.

#### 7. Wie kann ich die Zugriffsrechte eines Benutzers ändern?

• Antwort: Änderungen an den Zugriffsrechten eines Benutzers können nur von einem Administrator vorgenommen werden. Wenden Sie sich bitte an Ihren Systemadministrator, um Zugriffsrechte zu ändern.

# 8. Was sollte ich tun, wenn ich auf ein technisches Problem stoße?

• Antwort: Bei technischen Problemen kontaktieren Sie bitte unser Support-Team mit einer detaillierten Beschreibung des Problems.