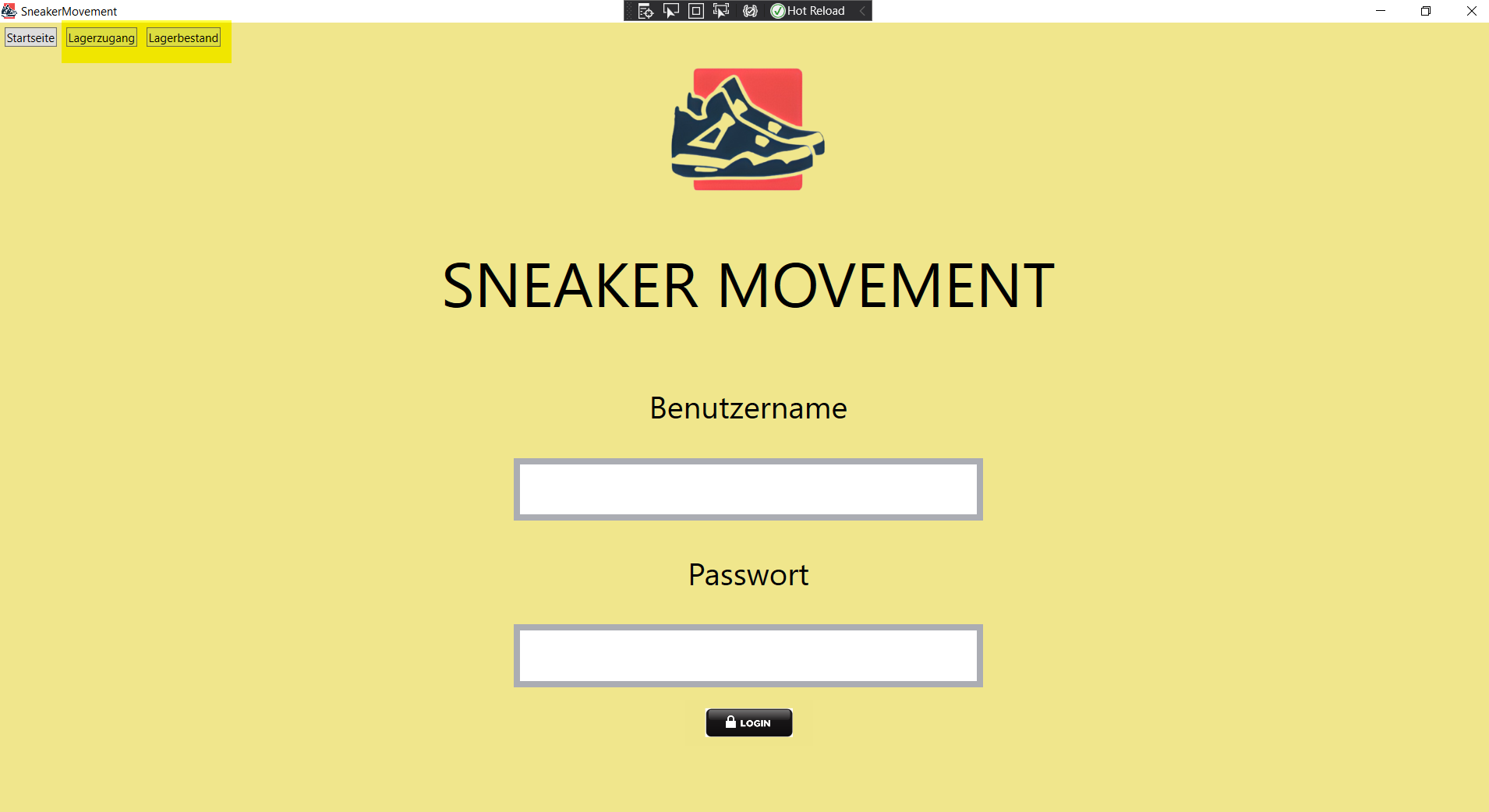
****

**Dokumentation Projekt SneakerMovement**

**Kurzbeschreibung Projekt Idee:**

In dieser WPF Anwendung SneakerMovement hat man eine Übersicht über die von uns ausgewählten/verfügbaren Sneaker. Dem User wird ermöglicht eingekommene Ware übersichtlich zu pflegen. Dafür gibt es auf der Startseite einen Button „Lagerzugang“. Dort können dann die neuen Schuhe eingetragen werden. Diese werden dann automatisch in der Datenbank gespeichert. Neben dem Button „Lagerzugang“ gibt es noch einen weiteren Button „Lagerbestand“. Dort können alle aktuellen Schuhe eingesehen werden. Auf der Startseite ist ebenfalls der Loginbereich zusehen, welcher unter dem Login Button eine Message ausgibt, ob der Login erfolgreich war oder fehlgeschlagen ist.



Ein Bild, das Tisch enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Dieses ERM- Modell weist auf die Tabellenstruktur und die Beziehungen der Tabellen hin. Hier ist zu erkennen, dass eine 1- zu n Beziehung besteht. So werden die Daten schlussendlich auch in der Datenbank gespeichert.

