**Kern – Komponente für das TableReservationSystem (TRS)**

**Schritt 1**

**Einzelaufgabe:** Entitäten-Entwicklung für das **Code-First-**Verfahren

Anwendungsname: **TableReservationSystem**

1. Erstellen Sie eine Konsolenanwendung mit den Ordnern:

* Data
* Logic
* Models
* Repository

1. Entwickeln Sie alle Objekt-Entitäten laut **Diagramm**. Beachten Sie dabei Folgendes:

* Nicht-nullfähige Eigenschaften sind hier NICHT als required, sondern mit dem **Null-Forgiving-Operator** zu markieren. Beispiel: public string Email { get; set; } = null!;
* Navigations-Eigenschaften (Beziehungen) setzen Sie im Schritt 2 gemeinsam mit Ihrem Trainer.
* Keine Attribute notwendig, denn Primär- Fremdschlüsseln, Feldlängen usw. werden auch im Schritt 2 definiert.

Ein Bild, das Text, Diagramm, parallel, Plan enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.