# CRC-Cards Model Layer

## Session

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *Sitzung* | |
| **Zweck**: Kennt die Daten, die zu einer therapeutischen Sitzung gehören. | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Kennt eine Liste von Sitzungsnotizen * Kennt den behandelnden Arzt * Kennt das Datum der Sitzung | **Schnittstellen**:   * Verwendet *SitzungsProtokoll* * Ein *Patient* hat mehrere *Sessions* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *ProtokollEintrag (Interface)* | |
| **Zweck**: Kennt die Daten, die sich ein Therapeut zu einer Sitzung notiert. | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Speichert die Sitzungsnotizen | **Schnittstellen**:   * Gehört zu einer Sitzung |

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *ProtokollEintrag* | |
| **Zweck**: Kennt die Daten, die sich ein Therapeut zu einer Sitzung notiert. | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Speichert die Sitzungsnotizen | **Schnittstellen**:   * Gehört zu einer Sitzung |

## Patient

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *Patient* | |
| **Zweck**: Kennt alle Daten, die zu einem Patient gehören | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Kennt alle Sitzungen, die zu diesem Patienten gehören * Kennt die Grunddaten des Patienten (Kontaktangaben, medizinische Grunddaten) | **Schnittstellen**:   * Verwendet *Session* * Verwendet * Verwendet |

## Medication

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *Medikament* | |
| **Zweck**: Kennt die Daten, die zu einem Medikament gehören | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Speichert die Medikamentendaten | **Schnittstellen**:   * Gehört zu einer Verschreibung |

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *Verschreibung* | |
| **Zweck**: Kennt die Verschreibugen, die sich ein Therapeut erfasst hat. | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Speichert die Verschreibungen | **Schnittstellen**:   * Gehört zu einer Sitzung |

## Doctor

|  |  |
| --- | --- |
| **Klassenname**: *Arzt* | |
| **Zweck**: Kennt die Daten, die zum Arzt gehören | |
| **Verantwortlichkeiten**:   * Speichert die Daten des Arztes | **Schnittstellen**:   * Ist eine Person |