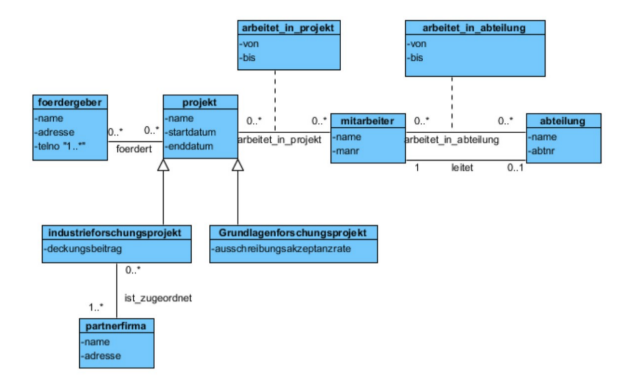
Aufgabe 1 Übersetzen des **UML Klassendiagrammes** in *relationales Schema*



- **projekt**(name, startdatum, enddatum, <u>projektID</u>)
- industrieforschungsprojekt(deckungsbetrag, projektID)
- partnerfirma(name, adresse, <u>pfirmaID</u>)
- ist_zugeordnet(<u>projektID</u>, <u>pfirmaID</u>)
- **Grundlagenforschungsprojekt**(ausschreibungsakzeptanzrate, <u>projektID</u>)
- foerdergeber(name, adresse, <u>fgeberID</u>)
- foerdert(<u>fgeberID</u>, <u>projektID</u>)
- **foerdergeber_telno**(<u>fgeberID</u>, <u>telno</u>)
- mitarbeiter(name, manr, abtnr, abt_l)
- arbeitet_in_projekt(<u>aipID</u>, projektID, <u>manr</u>, von, bis)
- **abteilung**(name, <u>abtnr</u>, <u>manr</u>)
- arbeitet_in_abteilung(aiaID, manr, abtnr, von, bis)