



## Relationenmodell

- Benutzer (name, passwort, mail)
- Entwickler (name: *Benutzer.name*, beschreibung)
- Anwendung (name, preis, beschreibung, empfohlen: *Version.vnr*)
- Version (anwendung: *Anwendung.name*, vnr)
- Bewertung (id, punkte, kommentar, rezensent: *Benutzer.name*, anwendung: *Version.anwendung*, vnr: *Version.vnr*)
- Plattform (name, vnr)
- Download (id, datum, benutzer: *Benutzer.name*, plattform\_name: *Plattform.name*, plattform\_vnr: *Plattform.vnr*, anwendung: *Version.anwendung*, vnr: *Version.vnr*)
- Inserat (id, titel, text, autor: *Entwickler.name*)
- Kategorie (name)
- Unterkategorie (name: *Kategorie.name*, beschreibung)
- Autor (entwickler: *Entwickler.name*, anwendung: *Anwendung.name*)
- gekauft (benutzer: *Benutzer.name*, anwendung: *Anwendung.name*, datum)
- eingeordnet (anwendung: *Anwendung.name*, kategorie: *Kategorie.name*)
- untergeordnet (kategorie: *Kategorie.name*, unterkategorie: *Unterkategorie.name*)
- InseratPlattform (inserat: *Inserat.id*, plattform\_name: *Plattform.name*, plattform\_vnr: *Plattform.vnr*)
- unterstuetzt (anwendung: *Version.anwendung*, vnr: *Version.vnr*, plattform\_name: *Plattform.name*, plattform\_vnr: *Plattform.vnr*)
- interessiert (entwickler: *Entwickler.name*, inserat: *Inserat.id*)
- AnwendungInserat (inserat: *Inserat.id*, anwendung: *Anwendung.name*)