



| Quelityp Q | Zieltyp z | Anmerkungen |
|----------------------------------|----------------------------------|--|
| Integral (inkl. Aufzählungen) | Integral (inkl. Aufzählungen) | für bestimmte Konvertierungen Informationsverlust oder undefiniertes Ergebnisse möglich |
| Fließkomma | | Nachkommastellen werden abgeschnitten. Außerhalb des Wertebereichs des integralen Typen undefiniertes Verhalten. |
| Zeiger auf A | | Möglich, aber implementationsabhängig (nicht portabel) |
| Integral (inkl. Aufzählungen) | Fließkomma | Innerhalb des Wertebereichs: Nächsthöherer oder nächstniedrigerer Wert. Außerhalb Wertebereich: undefiniert. |
| Fließkomma | | Innerhalb des Wertebereichs: Nächsthöherer oder nächstniedrigerer Wert. Außerhalb Wertebereich: undefiniert. |
| Integral (inkl. Aufzählungen) | Zeiger auf в | Möglich, aber implementationsabhängig (nicht portabel) |
| Zeiger auf A | | |
| Array von A | | Konvertierung in Zeiger auf erstes Element (B = A) |
| Strukturtyp | Strukturtyp | Nur möglich für einen kompatiblen Strukturtypen |
| beliebig | void | Langweilig |