Implizite unäre Konvertierungen (1)



- Bis hierhin: Welche Typen können prinzipiell in welche Typen konvertiert werden und was ist jeweils das Ergebnis?
- Jetzt: Wo werden Konvertierungen ausgelöst?
- Implizite unäre Konvertierungen für die Operanden bestimmter Operatoren
 - Arrays: Werte eines Typs "Array von A" werden implizit in einen "Zeiger auf A" konvertiert, der auf das erste Element des Arrays zeigt
 - Integer Promotions: Implizite Erweiterung von Werten integraler Typen
 - Integrale Typen haben eine Rangfolge (aufsteigend sortiert):

 Rang eines Aufzählungstypen entspricht dem Ganzzahltypen, den die Implementierung zur Repräsentation nutzt