## RECAP REFERENCES

Wir unterscheiden nochmal Referenzen von letzter Woche nach Auswertungen

## Fehler von mir:

- Const references können als einzige Referenzen auch R-Values speichern.
  - Zahlen, Strings etc.
- References können im Allgemeinen nur L-Values, also Speicher annehmen.
  - Referenzen speichern immer einen Link auf den konkreten Speicherort einer Variablen

## MOTIVATION CONST REFERENCES

- Sie erhöhen Effizienz von Programmen, da sie helfen weniger Speicher beim Übergeben in Funktionen zu verwenden
- Sie bewirken Sicherheit beim Coden
- –> Vieles ist echt schwer momentan nachzuvollziehen, aber nach viel mehr Erfahrung mit References wird das hoffentlich besser