

## Variablen ausgeben und einlesen (bei eingebundenem `std`-Header)

- Ausgabe: `cout << ...`
- Einlesen: `cin >> ...`
- In die nächste Zeile gehen: `endl`

```
#include<iostream>
using namespace std;

int main()
{
    //Ganze Zahl initialisiert:
    int ganzeZahl = 5;
    //Ganze Zahl nicht initialisiert:
    int ganzeZahl2;
    //Zeichen nicht initialisiert:
    char zeichen;

    //Ausgabe der ganzen Zahl mit 'cout':
    cout << ganzeZahl << endl;

    //Einlesen (und Ueberschreiben) der ganzen Zahl mit 'cin':
    cin >> ganzeZahl;

    //Einlesen des Zeichens mit 'cin':
    cin >> zeichen;

    //Ausgabe des Zeichens mit 'cout':
    cout << zeichen << endl;

    return 0;
}
```