

Typen – Arraytypen (6)

- **Beispiel:** Aufzählungswerte als Index in String-Array
 - Aufzählungstyp für Fehler
 - statisches Array von Strings, Index im Array entspricht Fehlercode

```
typedef enum {
    ERR_NONE = 0,
    ERR_A,
    ERR_B
} Error;

static char *ERR_STRINGS[] = {
    "",
    "Fehler A",
    "Fehler B",
};

...

Error err = ERR_NONE;
...
fprintf(stdout, "%s\n", ERR_STRINGS[err]);
...
```

kennzeichnet globale Variablen

*Array mit Character-Pointern
([] bindet stärker als *)*