

Beispiel für den Einsatz von strukturierten Daten:

```
#include <stdio.h>
#include <string.h>

struct Datum
    { unsigned jahr, monat, tag; };

struct Person
    {
    char name[40], vorname[40];
    char geschlecht;
    struct Datum geb;
    float gewicht;
    unsigned kinderzahl;
    };

int main()
    {
    struct Person p1;
    struct Person *zeiger;
    strcpy(p1.name, "Meier");
    strcpy(p1.vorname, "Fritz");
    p1.geschlecht = 'm';
    p1.gewicht = 85.2;
    p1.geb.jahr = 1965;
    p1.geb.monat = 12;
    p1.geb.tag = 6;

    zeiger = &p1;
    zeiger->kinderzahl = 1;

    /* hier weitere Anweisungen */ ...
    return 0;
    }
```

