

- <Ausdruck>

+ <Ausdruck>

- + <Ausdruck> liefert einfach den Wert von Ausdruck
- - <Ausdruck> äquivalent zu 0 - <Ausdruck>

```
int i = - 42;      /* unäres -, angewandt auf Ganzzahl-Konstante */  
int j = - (i*i);  
int k = + 42;      /* unäres +, langweilig */
```

	Operand Ausdruck	Ergebnis
Konvertierung	Implizite unäre Konvertierungen	
Typen (nach Konvertierung)	Beliebiger arithmetischer Typ T	T, ist kein lvalue