

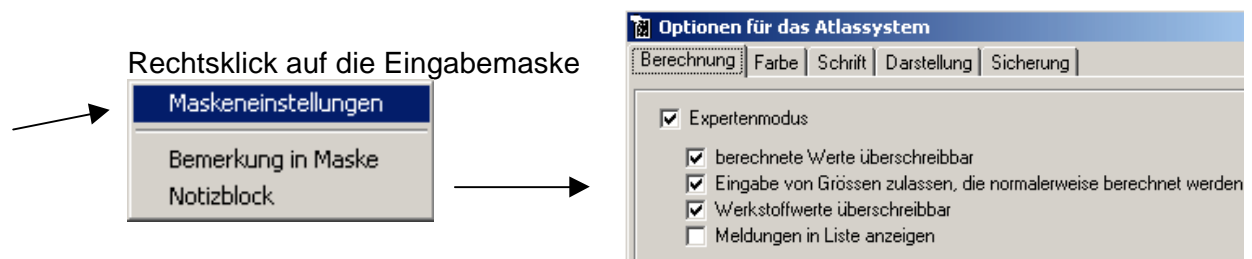
Warum können manche Werte im LV-System ATLAS nicht überschrieben werden?

Bei einer Demo-Version bzw. Erst-Installation der Software ist der „**Standardmodus**“ voreingestellt und aktiv. Es werden nur die Eingabefelder eingeblendet, die üblicherweise ausgefüllt werden.

- Berechnete Werte bzw. Werte der Werkstoff-Datenbank können nicht geändert werden. Dadurch kann man als „Programm-Einsteiger“ eine Berechnung schnell durchführen. Das Gleichungssystem ist immer eindeutig definiert.

Expertenmodus

Nach einiger Zeit werden Sie gefragt, ob Sie künftig die erweiterten Möglichkeiten im „**Expertenmodus**“ nutzen möchten. Später ist diese Option auch über „**Maskeneinstellungen**“ jederzeit ein- bzw. abzuschalten



Vorteil

- Im Expertenmodus können Sie berechnete Variablen mit einem Eingabewert überschreiben, so dass das System auf eine andere bisher eingegebene Größe zurückrechnet.

Funktionstastenbelegung bei LV-System ATLAS

F1	Hilfe aufrufen
F3	Grafik aufrufen
F5	Modul zurücksetzen. Alle Daten werden gelöscht und das Modul neu gestartet
F7	Modul neu rechnen. Alle Gleichungen im Modul werden neu berechnet
F10	Die Tastaturkürzel werden in der Menüleiste ein- oder ausgeblendet