



## Elaplan LT - Systembegrenzungen

Mit *Elaplan LT* bieten wir Ihnen einen preisgünstigen Einstieg in die CAE/CAD-Anwendungen für die Elektrotechnik, Kommunikationstechnik und den Anlagenbau.

Im Vergleich zur Vollversion müssen Sie mit *Elaplan LT* auf keine der leistungsstarken Funktionalitäten verzichten. Lediglich die Anzahl der zu bearbeitenden Objekte wie Betriebsmittel und Pläne sind auf ein bestimmtes Maß begrenzt. Es werden die gleichen DIN VDE, EN, IEC konformen Berechnungsverfahren verwendet.

Zwischen der Vollversion und der *LT*-Version bestehen keine Unterschiede bezüglich Bedienung, Projektstruktur und Datenstruktur.

Projekte, die mit *Elaplan LT* bearbeitet werden, sind damit uneingeschränkt aufwärtskompatibel zur Vollversion.

### Leistungsumfang

- **Elaplan-1 Anlagenkonfiguration:**  
Sie können max. 20 Elektro-Verteiler erfassen. Die Anordnung kann hierbei auf gleicher Ebene und hierarchisch hintereinander sein.
- **Elaplan-2 Beleuchtung:**  
Quader- und L-förmige Räume können Sie erfassen und berechnen.
- **Elaplan-3 Stromkreise:**  
Für die in Elaplan-1 definierten Elektro-Verteiler können Sie für Ihre Verbraucherabgänge die Kabel und die zugehörigen Schutzorgane auslegen. Die Anzahl der Stromkreise ist hierbei unbegrenzt.
- **Elaplan-4 Energie-Netze:**  
Sie können alle symmetrischen und unsymmetrischen Fehler für max. 50 Sammelschienen berechnen.
- **Elaplan-8 Gebäude-, Anlagenmodell:**  
Für jedes Projekt können Sie max. 10 Pläne elektrotechnisch bearbeiten.  
**Elaplan-8K Kabelmanagement**  
Sie können max. 900 Kabel und 500 Kanten verwalten.
- **Elaplan-9 LAN:**  
Sie können Verteilerstandorte erfassen, das Netzwerk grafisch generieren und verteilerabhängige Stücklisten erzeugen.
- **Elaplan-A Angebote, Aufträge:**  
Sie können max. 100 LV-Positionen bearbeiten und mittels Faktor kalkulieren.

### Upgrade

Mit unserem Upgrade können Sie *Elaplan LT* jederzeit zur Vollversion aufwerten. Wir rechnen Ihnen den gezahlten Betrag Ihrer Lizenz an. Ihre Investition ist dadurch für Ihren steigenden Bedarf, z.B. Großprojekte, gesichert.