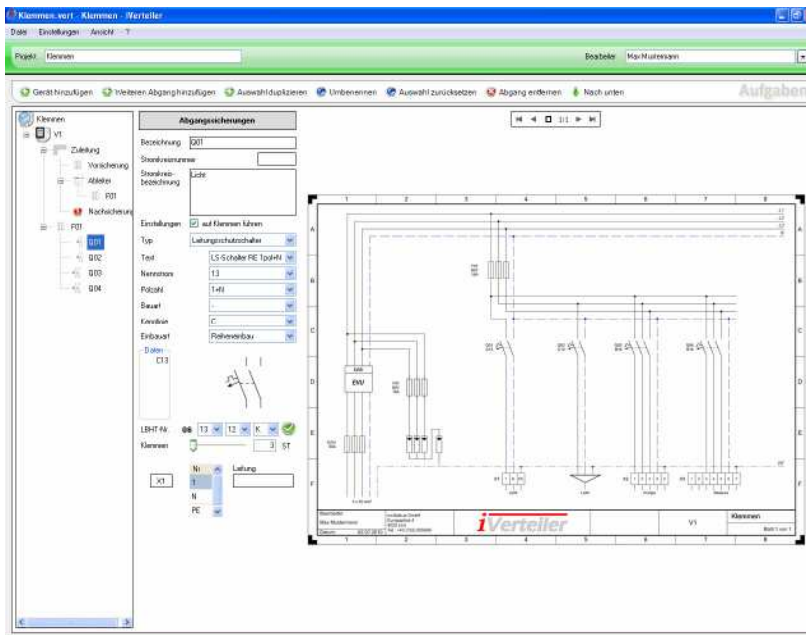


Der Elektriker erhält mit iVerteiler ein Planungstool, das nicht nur seine Arbeit erleichtert, sondern ihn auch mit intelligenten Methoden bei der Massenermittlung unterstützt. Mit diesem Werkzeug lässt sich die Einhaltung der Normen und Vorschriften einfach und in kürzester Zeit verwirklichen.



Ihre Vorteile:

### Kein Zeichnen mehr!

- Plan entsteht durch direkte Auswahl der Geräte
- Umfangreicher Gerätekatalog
- Automatisierte Planbeschriftung
- Stromkreisliste
- Bestückungsliste
- Klemmenanschlussliste

Mit iVerteiler wurde ein völlig neues Konzept für die Dokumentationserstellung realisiert. Die Abgangsarten werden mittels vordefinierter Auswahllisten eingestellt und sind sofort im Plan sichtbar.

In nur wenigen Minuten entstehen dabei Verteilerpläne ohne sich mit der komplexen Aufgabe des Planzeichnens auseinandersetzen zu müssen. Stücklisten und Stromkreislisten werden dabei automatisch erzeugt.

Stromkreisliste V1		
Bez.	Stromkreis	Gerät
		F01 (FI-Schalter RE 4pol G 40A/0,03A)
B1	Beleuchtung Gang	F02 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B2	Beleuchtung Büro 1+2	F03 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B3	Beleuchtung Büro 11+12	F04 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B4	Beleuchtung Büro 7-10	F05 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B5	Beleuchtung Büro 13+EDV	F06 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B6	SteckdosenBüro 13+EDV	F07 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B7	SteckdosenBüro 1-6	F08 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B8	SteckdosenBüro 7-12	F09 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
	SteckdosenBüro 7-12	F10 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
	Pausenraum	
B10	SteckdosenBüro Gang	F11 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
		F12 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)
B12	Strahler	F13 (LS-Schalter RE 1pol C 13A)

- Aufgabenorientierte Benutzerführung
- Blattübergreifendes Arbeiten
- Dynamisches Zoomen
- Mehrfaches Verwenden gleicher Abgänge
- Übersichtliche Bedienstruktur
- Listenkopf und Firmenlogo einstellbar

