

PRESSEMITTEILUNG | 21.10.2019

terminal® mit neuem Design und grafischer 2D-Oberfläche

Alexander Bürkle hat sein Planungstool terminal® einem umfangreichen Relaunch unterzogen. Mit vereinfachter Bedienoberfläche und neuen Funktionen können jetzt elektrotechnische Planungen noch komfortabler und anschaulicher durchgeführt werden.

Die neue grafische 2D-Oberfläche ermöglicht eine noch intuitivere Planung. Der Elektrohandwerker kann den Grundrissplan hinterlegen und seinen Kunden die Funktionen durch klare Symbole und Beziehungen (Verbindungslinien) demonstrieren und verständlich machen. Die gesamte Planung ist maßstabsgerecht und dient auch als Grundlage für das Bau- und Montagehandbuch. Im Handbuch bekommt der Nutzer zu jeder Wand einen bemaßten Plan mit dessen Hilfe er auf einfache Weise sehen kann, wo genau zum Beispiel Löcher für die Steckdosen zu stemmen sind.

Zudem wurden Branding und Design überarbeitet. Das terminal®-Logo symbolisiert nun einen stilisierten Gebäudeplan, in dessen Zentrum das „T“ für terminal® steht. Die frische moderne Farbgebung unterstreicht die technische Anmutung.

ALEXANDER BÜRKLE GMBH & CO. KG

Robert-Bunsen-Straße 5 · 79108 Freiburg
Telefon +49 (0)761 5106-0 · Fax +49 (0)761 5106-990
info@alexander-buerkle.de · www.alexander-buerkle.de

Über terminal®

terminal® ist eine Software für Elektroinstallateure, Elektroplaner und Architekten zur unkomplizierten Planung von smarterer Gebäudeinstallation wie beispielsweise KNX, digitalSTROM, Busch-Jaeger free@home sowie Standardinstallationen. Darüber hinaus lässt sich Home Entertainment sowie Antennen- und Netzwerktechnik konfigurieren. Der gesamte Prozess von der Kundenberatung bis zur Übergabe des fertigen Projekts ist vollständig digitalisiert.