

AutoCAD Utility Design

AutoCAD Utility Design

AutoCAD Utility Design ist eine modellbasierte Lösung für die Stromnetzplanung, die Planung und Dokumentation mit standardbasierten Arbeitsabläufen und Analysen kombiniert. In der vertrauten AutoCAD-Umgebung können Planer und Konstrukteure ihre Produktivität steigern, Leistung und Zuverlässigkeit der geplanten Netze analysieren und optimieren sowie einheitliche, koordinierte Ausführungspläne erstellen. Vorlagen und Normen gewährleisten Effizienz und Konsistenz bei der Planung von oberirdischen und erdverlegten Stromnetzen. Die automatisierte Generierung koordinierter 3D-Modelle vereinfacht die Werk- und Ausführungsplanung mit exakten Kosten- und Materialschätzungen.