

## Aufmaß und Abrechnung der Kabel- und Leitungsanlagen in Gebäuden nach DIN 18382

Wenn Auftragnehmer und Auftraggeber dieselbe Bauleistung aufmessen, dann erhalten die Zwei nicht immer das gleiche Ergebnis. Ein bildhafter Ratgeber hilft, das Aufmessen nach VOB besser zu verstehen, Zeit und Aufwand bei der Abrechnung zu sparen, Missverständnisse und Streit zu vermeiden.

### Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung, Einleitung zur ATV DIN 18382	2
0.5 Abrechnungseinheiten	3
1 Geltungsbereich	3
4 Nebenleistungen und Besondere Leistungen	3
5.1 Ermittlungen der Leistung	4
5.2 Abrechnung nach Längenmaß (m)	4-5
5.3 Betriebsmittel und elektrische Bauteile	5

Eine Technische Dokumentation des Planungsbüros Blum, Porta Westfalica. Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Jegliche Verbreitung auch auszugsweise ist nur mit Zustimmung gestattet.

**Juni 2010**

Maßgebend für das Anwenden dieser Normen ist die **VOB 2010-4** die beim Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin erhältlich ist. Die Vielfalt der einzelnen Darstellung ist vom Anwender für jede Position eigenverantwortlich zu prüfen und danach anzuwenden. Für die praktische Umsetzung lassen sich daraus keine Haftungsansprüche gegenüber dem Planungsbüro Blum ableiten.