

Aufmaß und Abrechnung der Gerüstarbeiten nach VOB/C ATV DIN 18451 (September 2016)

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, VOB/C 0.1 -0.5	2
0.5 Abrechnungseinheiten und Checkliste für die Bauleistungsausführung	3
1 Geltungsbereich	5
4 Nebenleistungen und Besondere Leistungen	5
ATV DIN 18299 Abschnitt 5 Abrechnung	5
ATV DIN 18451 Abschnitt 5 Abrechnung	6
5.1 Allgemeines	6
5.1.1 Ermittlung der Leistung	6
5.1.2 Abrechnung nach Bauart und Verwendungszweck	6
5.1.3 Maße der eingerüsteten Fläche, bzw. Außenseiten	6
5.1.4 Eingerüstete Flächen	7
5.1.5 Standfläche	8
5.1.6 Gerüsthöhe	8
5.2 Ermittlung der Maße und Mengen	9
5.2.1 Standgerüste	9
5.2.1.1 Längenermittlung	9
5.2.1.2 Höhenermittlung	10
5.2.1.3 Abschnittsweiser Aufbau	9
5.2.1.4 Teilgerüste vor Dachgauben oder Aufbauten	11
5.2.2 Gerüstverbreiterungen	11-12
5.2.3 Schutzgerüste	13-14
5.2.4 Wetterschutzgerüste	15
5.2.5 Raumgerüste	16
5.2.6 Traggerüste	17
5.2.7 Hängegerüste	18
5.2.8 Hänge- und Kletterbühnen	19
5.2.9 Überbrückungen	19
5.2.10 Gerüstbekleidungen	20
5.2.11 Gerüsttreppen, Treppentürme	20
5.3 Übermessungsregeln	20
5.4 Einzelregelungen	21-22

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

Aktualisiert: 2017-04

Maßgebend für das Anwenden dieser Normen ist die **VOB 2016-09** 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.

Keine Angst vor großen Gerüsten, beim ersten Anblick sehen diese Gerüste sehr kompliziert aus, aber wenn man erfährt, wie diese Gerüste gerechnet werden, für alle Gerüste gelten die gleichen Regeln, einfachste Lösung sich einmal damit befassen.



Arbeits- und Schutzgerüste sorgen oft für Missverständnisse. Hier erfahren Sie mit praktischen Beispielen, die Abrechnungsregeln anzuwenden.