ÄNDERUNGEN IM VOB-ERGÄNZUNGSBAND 2015

- Tiefbau -

Gegenüberstellung der Änderungen 2015 zu 2012

April 2016



Inhalt

1. Einleitung/Vorw	vort	4
2. Vorbemerkunge	n	5
3. Vergleich der AT	V DIN	8
ATV DIN 18300	Erdarbeiten	8
ATV DIN 18301	Bohrarbeiten	18
ATV DIN 18302	Arbeiten zum Ausbau von Bohrungen	25
ATV DIN 18303	Verbauarbeiten	26
ATV DIN 18304	Ramm-, Rüttel- und Pressarbeiten	26
ATV DIN 18305	Wasserhaltungsarbeiten	29
ATV DIN 18306	Entwässerungskanalarbeiten	30
ATV DIN 18307	Druckrohrleitungsarbeiten außerhalb von Gebäuden	32
ATV DIN 18308	Drän- und Versickerarbeiten	34
ATV DIN 18309	Einpressarbeiten	35
ATV DIN 18311	Nassbagerarbeiten	35
ATV DIN 18312	Untertagebauarbeiten	38
ATV DIN 18313	Schlitzwandarbeiten mit stützenden Flüssigkeiten	48
ATV DIN 18314	Spritzbetonarbeiten	51
ATV DIN 18315	Oberbauschichten ohne Bindemittel	55
ATV DIN 18316	Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln	56
ATV DIN 18317	Verkehrswegebauarbeiten – Oberbauschichten aus Asphalt	56
ATV DIN 18318	Pflasterdecken und Plattenbeläge	57
ATV DIN 18319	Rohrvortriebsarbeiten	58
ATV DIN 18321	Düsenstrahlarbeiten	63
ATV DIN 18322	Kabelleitungstiefbauarbeiten	66
ATV DIN 18323	Kampfmittelräumarbeiten	69
ATV DIN 18325	Gleisbauarbeiten	69
ATV DIN 18326	Renovierung an Entwässerungskanälen	70

1. Einleitung/Vorwort

Das DIN und der Deutsche Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA) haben für die VOB Ausgabe 2012 einen Ergänzungsband 2015 beschlossen. Dieser ist am 15. September 2015 erschienen. Der Ergänzungsband zur VOB Gesamtausgabe 2012 wird 41 Allgemeine Technische Vertragsbedingungen (ATV) der VOB/C enthalten.

Von diesen 41 ATVen sind 40 Normen überarbeitet, eine Norm wurde neu aufgenommen. Konkret sind im Bereich Tiefbau 10 ATVen enthalten, die alle fachlich überarbeitet wurden, eine ATV wurde neu erstellt. Neben den generell vorgesehenen Umstellungen in Abschnitt 5 Abrechnung wurden auch die Regelungen zu den Gerüsten in den Ausbaugewerken als Neben- und Besondere Leistung nun auf die Höhe des zu bearbeitenden Bauteils bezogen.

In 14 redaktionell überarbeiteten ATVen wurden generell vorgesehene Umstellungen in Abschnitt 5 Abrechnung vorgenommen, Standardformulierungen vereinheitlicht und Bezüge zu anderen ATVen und aktualisierten Normen geändert.

Inhaltliche Änderung:	Redaktionelle Änderung:		
ATV DIN 18300 Erdarbeiten	ATV DIN 18302 Arbeiten zum Ausbau von		
ATV DIN 18301 Bohrarbeiten	Bohrungen		
ATV DIN 18306	ATV DIN 18303 Verbauarbeiten		
Entwässerungskanalarbeiten	ATV DIN 18304 Ramm-, Rüttel- und		
ATV DIN 18307 Druckrohrleitungsarbeiten	Pressarbeiten		
ATV DIN 18311 Nassbaggerarbeiten	ATV DIN 18305 Wasserhaltungsarbeiten		
ATV DIN 18312 Untertagebauarbeiten	ATV DIN 18308 Drän- und Versickerarbeiten		
ATV DIN 18314 Spritzbetonarbeiten	ATV DIN 18309 Einpressarbeiten		
ATV DIN 18319 Rohrvortriebsarbeiten	ATV DIN 18313 Schlitzwandarbeiten		
ATV DIN 18320 Landschaftsbauarbeiten	ATV DIN 18315 Verkehrswegebauarb. –		
ATV DIN 18321 Düsenstrahlarbeiten	Schichten ohne Bindemittel		
ATV DIN 18322	ATV DIN 18316 Verkehrswegebauarb. –		
Kabelleitungstiefbauarbeiten	Schichten mit hydraul. BM		
ATV DIN 18324 Horizontalspülbohrarbeiten	ATV DIN 18317 Verkehrswegebauarb. –		
(NEU)	Oberbauschichten aus Asphalt		
ATV DIN 18330 Mauerarbeiten	ATV DIN 18318 Verkehrswegebauarb. – Pflaster und Platten		
ATV DIN 18331 Betonarbeiten	ATV DIN 18323 Kampfmittelräumarbeiten		
ATV DIN 18335 Stahlbauarbeiten	ATV DIN 18325 Gleisbauarbeiten		
ATV DIN 18340 Trockenbauarbeiten	ATV DIN 18326 Renovierungsarbeiten an		
ATV DIN 18345	Entwässerungssystemen		
Wärmedämm-Verbundsysteme	znewasserangssystemen		
ATV DIN 18349 Betonerhaltungsarbeiten			
ATV DIN 18350 Putz- und Stuckarbeiten			
ATV DIN 18351 Vorgehängte hinterlüftete Fassaden			
ATV DIN 18353 Estricharbeiten			
ATV DIN 18354 Gussasphaltarbeiten			
ATV DIN 18361 Verglasungsarbeiten			
ATV DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten			
ATV DIN 18386 Gebäudeautomation			
ATV DIN 18451 Gerüstarbeiten			
ATV DIN 18459 Abbruch- und			
Rückbauarbeiten			

Dieses Merkblatt soll die Änderungen kurz darstellen.

Der besseren Übersichtlichkeit wird zwischen Tiefbau- und Hochbau- ATVen unterschieden und jeweils separat herausgegeben.