Anhang 2: Begleitende Massnahmen der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes

Artikel 4 Absatz 1 Verordnung 5 zum Arbeitsgesetz vom 28. September 2007 (Jugendarbeitsschutzverordnung, ArGV 5; SR 822.115) verbietet generell gefährliche Arbeiten für Jugendliche. Als gefährlich gelten alle Arbeiten, die ihrer Natur nach oder aufgrund der Umstände, unter denen sie verrichtet werden, die Gesundheit, die Ausbildung und die Sicherheit der Jugendlichen sowie deren physische und psychische Entwicklung beeinträchtigen können. In Abweichung von Artikel 4 Absatz 1 ArGV 5 können Lernende ab 15 Jahren entsprechend ihrem Ausbildungsstand für die im Anhang der Bildungsverordnung für das Berufsfeld Verkehrswegbau mit eidg. Berufsattest aufgeführten gefährlichen Arbeiten herangezogen werden, sofern die folgenden begleitenden Massnahmen im Zusammenhang mit den Präventionsthemen vom Betrieb eingehalten werden:

Ausnahn	nen vom Verbot gefährlicher Arbeiten (Grundlage: SECO-Checkliste)
Ziffer	Gefährliche Arbeit (Bezeichnung gemäss SECO-Checkliste)
3a	Arbeiten, welche die körperliche Leistungsfähigkeit von Jugendlichen objektiv übersteigen. Unter diese fallen das manuelle Bewegen von Lasten sowie ungünstige Körperhaltungen und - bewegungen:
	1) manuelle Handhabung von grossen Lasten oder häufig zu bewegende Lasten
	2) serienmässig wiederholte Bewegung unter Last
	3) länger dauernde oder wiederkehrende Arbeiten in gebeugter, verdrehter oder seitlich geneigter Haltung
	5) länger dauernde oder wiederkehrende Arbeiten, die teilweise kniend, hockend oder liegend verrichtet werden
4b	Arbeiten mit heissen und kalten Medien mit hohem Berufsunfalls- oder Berufskrankheitsrisiko. Unter diese fallen Arbeiten mit thermischen Gefahren durch Flüssigkeiten, Dämpfe oder tiefkalte verflüssigte Gase (z.B. flüssiger Stickstoff)
4c	Arbeiten, die mit gehörgefährdendem Lärm verbunden sind (Dauerschall, Impulslärm). Unter diese fallen Lärmeinwirkungen ab einem Tages-Lärmexpositionspegel Lex von 85 dB (A)
4d	Arbeiten, die mit erheblichen Stössen oder Erschütterungen verbunden sind (Ganzkörperschwingungen, Hand-Arm-Schwingungen). Unter diese fallen Arbeiten mit vibrierenden oder schlagenden Handwerkszeugen (EN ISO 5349-1:2000) oder das Führen von Fahrzeugen im Gelände (EN ISO 2631-1:1997)
4e	Arbeiten mit einer Elektrisierungsgefahr, wie Arbeiten an unter Spannung stehende Starkstromanlagen.
4h	Arbeiten mit unter Druck stehenden Medien (Gase, Dämpfe, Öle, Akkumulatoren)
4i	Arbeiten mit nichtionisierender Strahlung. Unter diese fallen
	2. langwelliges Ultraviolett (Sonnenexposition)
5a	Arbeiten, bei denen eine erhebliche Brand- oder Explosionsgefahr besteht
6a	Arbeiten mit gesundheitsgefährdenden chemischen Agenzien, die mit einem der folgenden R-Sätze[1] bzw. H-Sätze[2] eingestuft oder gekennzeichnet sind:
	2. Sensibilisierung durch Einatmen möglich (R42 / H334
	3. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich (R43 / H317)
	4. Kann Krebs erzeugen (R40 / H351, R45 / H350)
	[1] Vgl. Chemikalienverordnung vom 18. Mai 2005 (AS 2005 2721, 2007 821, 2009 401 805 1135, 2010 5223, 2011 5227, 2012 6103, 2013 201 3041, 2014 2073 3857)
	[2] Vgl. die in Anhang 2 Ziffer 1 der Chemikalienverordnung vom 5. Juni 2015 (SR 813.11) genannte Fassung der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
8a	Arbeiten mit Arbeits-/Werkgegenständen, die mit Unfallgefahren verbunden sind, von denen anzunehmen ist, dass Jugendliche wegen mangelnden Sicherheitsbewusstseins oder wegen mangelnder Erfahrung oder Ausbildung nicht erkennen oder nicht anwenden können
	1) Werkzeuge, Ausrüstungen, Maschinen
8b	Arbeiten mit bewegten Transport- und Arbeitsmitteln:
	2. Unkontrolliert bewegte Teile (kippende oder pendelnde Teile, rollende oder gleitende Teile, wegfliegende Teile)

Bildungsplan zur Verordnung über die berufliche Grundbildung im Berufsfeld Verkehrswegbau mit eidg. Berufsattest (EBA)

8d	Arbeiten mit Teilen, welche gefährliche Oberflächen besitzen (Ecken, Kanten, Spitzen, Schneiden, Rauigkeit)
9a	Arbeiten an einem Ort ohne das gesicherte Umfeld eines räumlich abgegrenzten, normalen, ständig eingerichteten, festen Arbeitsplatzes bei einem Arbeitgeber. Unter das Kriterium "Arbeiten ohne örtlich festen Arbeitsplatz" fallen:
	 Bauhaupt- und Ausbaugewerbe (Hoch- und Tiefbau): Baustellenarbeiten, Baureinigung, Montagearbeiten etc. Baustellen von Arbeitsgemeinschaften Strassenunterhalt im Verkehrsbereich Gleisbau und Gleisunterhalt
9e	Arbeiten bei Einsturzgefahr
10a	Arbeiten mit Absturzgefahr 2) Arbeiten in Bereichen mit Bodenöffnungen
12a	Arbeiten im Gleisfeld mit Zugsverkehr

Gefährliche Arbeiten	Gefahr(en)		Präventionsthemen für die Schulung/Ausbildung,	Begleitende Massnahmen durch Fachkraft ¹ im Betrieb							
(ausgehend von den Hand- lungskompetenzen)				Schulung/Ausbildung der Lernenden			Anleitung der Lernenden	Überwachung der Ler- nenden			
		Zif- fer(n) ²		Ausbil- dung im Betrieb	Unter- stützung ÜK	Unter- stützung BFS		Ständig	Häufig	Gelegent- lich	
	che 1 und 2: Organisieren von Ar Berufsfeldes Verkehrswegbau)	beiten (und Gewährleisten von Arbeitssicherheit, Gesundhei	itsschutz	z sowie (Umwelts	chutz / Ausführen allgemeiner	Arbeite	n im Ver	kehrs-	
Diverse	Basisgefährdungen im Verkehrswegbau	3a 4b 4c 4d 4e 5a 6a 8a 8b 9a 9e 10a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Arbeitsheft «10 Schritte für eine sichere Lehrzeit», Bestellnummer 88273 Suva-Broschüre «Sicherheit und Gesundheitsschutz auf der Baustelle», Bestellnummer 88217 Suva-Faltprospekt «Neun lebenswichtige Regeln für den Verkehrsweg- und Tiefbau»; Bestellnummer 84051 Suva-Instruktionsmappe zu den neun lebenswichtigen Regeln im Verkehrsweg- und Tiefbau, Bestellnummer 88820 Suva-Informationsschrift «Alles, was Sie über PSA wissen müssen Eine Dokumentation für Betriebe zum Thema Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)», Bestellnummer 88222 Verordnung über die Sicherheit und den Gesundheitsschutz der Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer bei Bauarbeiten (Bauarbeitenverordnung, BauAV, SR 832.311.141); Bestellnummer 1796		ÜK A1		Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj.	NeA	Ab 2. Lj.	
Manuelle Lastentransporte	Schäden am Bewegungsapparat	3a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Unterrichtspaket zum Heben und Tragen von Lasten «Nimm's leicht!»; www.suva.ch Suva-Merkblatt «Hebe richtig – Trage richtig: Informationen für das Baugewerbe», Bestellnummer 44018/2 Suva-Lerneinheit «Wahl der Anschlagmittel, Instruktionsanleitung für das Bauhaupt- und Baunebengewerbe», Bestellnummer 88802 «EKAS: Lastentransport von Hand», Bestellnummer 6245	1. Lj.	ÜK A1		Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist			
Anschlagen von Lasten	Herabfallen von Lasten, Zu- sammentreffen mit Personen	8b	Suva-Checkliste «Anschlagmittel, Anbindemittel»; Bestellnummer 67017 Suva-Lerneinheit «Anschlagen von Lasten», Bestellnummer 88801	1. Lj.	ÜK A2/3	1. Lj	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt	NeA	Ab 2. Lj.	

¹ Als Fachkraft gilt, wer im Fachbereich der lernenden Person über ein eidg. Fähigkeitszeugnis, ein eidg. Berufsattest oder über eine gleichwertige Qualifikation verfügt.
² Ziffer gemäss SECO-Checkliste "Gefährliche Arbeiten in der beruflichen Grundbildung"

			Wegleitung zur Verordnung 3 zum Arbeitsgesetz, Art. 25 Lasten, Absatz 2					ist		
Handwerkzeuge (Schaufel, Pickel, Schlegel, Handstamp- fer) verwenden	Schneiden, quetschen	8a 8d	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Merkblatt «Handwerkzeuge», Bestellnummer 44015	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Elektro- und Schneidegeräte (Tischfräse, Winkelschleifer, Fugenschneider, Trennjäger) bedienen	Stromschlag oder Schnittver- letzungen zufügen	4e	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 4 Mit Kleingeräten arbeiten Weitere Dokumente: Suva-Merkblatt «Elektrizität – eine sichere Sache», Bestellnummer 44087 Suva-Checkliste «Elektrohandwerkzeuge», Bestellnummer 67092 Suva-Merkblatt «Arbeiten an der Baukreissäge», Bestellnummer 44014 Suva-Merkblatt «FI-Schutz kann Ihr Leben retten», Bestellnummer 44068 BfA-Info Nr. 56 «Schneid- und Trennwerkzeuge», shop.baumeister.ch	1. Lj.	ÜK A2	1. Lj	Demonstration und praktische Anwendung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA, durch Polier	Ab 2. Lj.
Treibstoffbetriebene Kleinma- schinen (bis 5 t) bedienen	Überrollen, umkippen, Treffen von Personen	8a 9a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 4 Mit Kleingeräten arbeiten Weitere Dokumente: Suva-Checkliste «Kleinmaschinen für den Bau»; Bestellnummer 67039 Suva-Checkliste «Geräte für Mitgängerbetrieb»; Bestellnummer 67041 BfA-Info Nr. 41 «Baumaschinen», shop.baumeister.ch	1. Lj.	ÜK A2	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Aufenthalt im Bereich von Baumaschinen	Getroffen oder überfahren werden	9a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 4 Mit Kleingeräten arbeiten Weitere Dokumente: BfA-Info Nr. 51 «Sichtfeld bei Baumaschinen», shop.baumeister.ch	1. Lj.	ÜK A2	1. Lj.	Demonstration und praktische Anwendung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA, durch Polier	Ab 2. Lj.
Arbeiten im Bereich elektri- scher Freileitungen	Stromschlag	4e	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Richtlinien für den Einsatz von Kranen und Baumaschinen im Bereich elektrischer Freileitungen; Bestellnummer 1863	1. Lj.	ÜK A2	1. Lj.	Demonstration und praktische Anwendung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA, durch Polier	Ab 2. Lj.
Lärmeinwirkung	Schädigung des Gehörs	4c	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Schallpegeltabelle Baugewerbe, Bestellnummer 86208 BfA-Info Nr. 50/2 «Gehörschutz auf dem Bau», shop.baumeister.ch Checkliste «Lärm am Arbeitsplatz», Bestellnummer	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.

			67009							
			Checkliste «Gehörschutzmittel», Bestellnummer 67020							
Ganzkörper- oder Hand-Arm- Vibrationen	Schäden am Körper	4d	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten 4 Mit Kleingeräten arbeiten	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	bis Schu-	NeA	Ab 2. Lj.
			 Weitere Dokumente: Suva-Checkliste «Vibrationen am Arbeitsplatz», Bestellnummer 67070 Suva-Broschüre «Hand-Arm-Vibrationen: Kennen Sie die Risiken?», Bestellnummer 84037 					lung erfolgt ist		
UV-Strahlung (nicht ionisierend)	Schädliche Klimaeinflüsse (Sonneneinstrahlung)	4i	Risiken der Sonnenstrahlung kennen und Mittel zum Schutz der Augen und Haut vor Sonnenschäden verwenden	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1 2. Lj.		
			Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau:1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten							
			 Weitere Dokumente: Suva-Checkliste «Arbeiten an heissen Tagen auf Baustellen im Freien», Bestellnummer 67135 Suva-Broschüre "Sonnenstrahlung: Kennen Sie die Risiken?", Bestellnummer 84032 BfA-Info Nr. 39 «Bauarbeit bei grosser Hitze», shop.baumeister.ch 							
Kontakt mit gesundheitsge- fährdenden Stoffen	Vergiftungen, Hautschädigungen, Atemwegsbeschwerden	6a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 1 Sich auf den Arbeitseinsatz vorbereiten Weitere Dokumente: Suva-Merkblatt «Gefährliche Stoffe: Was man darüber wissen muss», Bestellnummer 11030 Suva-Merkblatt «Chemikalien im Baugewerbe: Alles andere als harmlos», Bestellnummer 44013	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Kontakt mit Baustoffen	Hautschädigungen (Zementekzem)	6a	Dokumente: Suva-Checkliste «Zementekzem», Bestellnummer 67030 BfA-Info Nr. 26 «Zementekzeme», shop.baumeister.ch	1. Lj.	ÜK A1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Handlungskompetenzbereich	h 3: Ausführen von Gleisbauarb	eiten								
Alle Arbeiten im Gleisbereich	Von Schienenfahrzeugen angefahren, überfahren, getrof- fen oder eingeklemmt werden	12a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 11 Gleise und Weichen verlegen und montieren 12 Gleis- und Weichenkotrollen durchführen 13 Unterhalt an Gleisen und Weichen durchführen 14 Umgebungsarbeiten durchführen	1. – 2. Lj.	ÜK GLBP 1 - 3	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch das für die Sicherheit zuständige Team- Mitglied	1. – 2. Lj.		
			Weitere Dokumente: SBB-Broschüre «Ich schütze mich – Sicherheit im Gleisbereich», Bestellung an xbe007@sbb.ch RTE Regelwerk Technik Eisenbahn, Grundkurs 20100 «Sicherheit bei Arbeiten im Gleisbereich», www.voev.ch				Zusätzlich: Obligatorischer zweitägiger Kurs «Selbst- schutz - Arbeiten im Gleis» ausserhalb der UK			

Arbeiten im Bereich der Fahr- leitungsanlagen	Stromschlag	4e	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 11 Gleise und Weichen verlegen und montieren 12 Gleis- und Weichenkotrollen durchführen 13 Unterhalt an Gleisen und Weichen durchführen 14 Umgebungsarbeiten durchführen Weitere Dokumente: SBB-Broschüre «Ich schütze mich – Sicherheit im Gleisbereich», Bestellung an xbe007@sbb.ch RTE Regelwerk Technik Eisenbahn, Grundkurs 20100 «Sicherheit bei Arbeiten im Gleisbereich», www.voev.ch	1. – 2. Lj.	ÜK GLBP 1 - 2	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft Zusätzlich: Obligatorischer zweitägiger Kurs «Selbstschutz - Arbeiten im Gleis» ausserhalb der ÜK	1. – 2. Lj.		
Handlungskompetenzbereich	h 4: Ausführen von Grundbauar	beiten								
Drehende Maschinenteile	Eingeklemmt werden	8a 8b	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 21 Geotechnische und hydrologische Arbeiten ausführen 22 Baugrubenabschlüsse und Tiefengründungen erstellen 23 Anker-, Vernagelungs- und Injektionsarbeiten ausführen 24 Wartungsarbeiten an Maschinen und Geräten ausführen Weitere Dokumente:	1. Lj.	ÜK GRBP 1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
			Suva-Checkliste «Rammen, Bohren und Schlitzen im Spezialtiefbau», Bestellnummer 67160 Suva-Checkliste «Kleinbohrungen und Spritzbeton im Spezialtiefbau», Bestellnummer 67161							
Spritzbeton einbringen	Hautkontakt, Augenverletzungen	6a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 22 Baugrubenabschlüsse und Tiefengründungen erstellen Weitere Dokumente: Suva-Checkliste «Kleinbohrungen und Spritzbeton im Spezialtiefbau», Bestellnummer 67161	1. Lj.	ÜK GRBP 1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Schweissen und Schneiden	Stromstösse, explodierende Gase, giftige Abgase, gefährli- che Strahlung, hohe Wärme oder Spritzen von flüssigem Metall	4b 4e 4h 8a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 2 4 Wartungsarbeiten an Maschinen und Geräten ausführen Weitere Dokumente: Suva-Checkliste «Schweissen und Schneiden (Lichtbogenverfahren)», Bestellnummer 67104 Suva-Checkliste «Schweissen und Schneiden - Schutz vor Rauchen, Stäuben, Gasen und Dämpfen», Bestellnummer 44053 Suva-Checkliste «Brenngas-Sauerstoff-Anlagen - Schweissen, Schneiden und verwandte Verfahren», Bestellnummer SBA 128	1. – 2. Lj.	ÜK GRBP 1-2	1. – 2. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. – 2. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
Handlungskompetenzbereich	h 5: Ausführen von Arbeiten an	schwin	nmenden Estrichen und Industrieböden							
Material vorbereiten	Einatmen von gesundheitsgefährdendem Staub (Zement, Quarzmehl)	6a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 31 Schwimmende Estriche einbauen 32 Hartbetonbeläge einbauen 33 Zementkunstharzbeläge einbauen	1. Lj.	ÜK IUBP 1	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung	NeA	Ab 2. Lj.

			34 Kunstharzbeläge einbauen 35 Magnesia- und Steinholzbeläge einbauen 36 Spezialbeläge einbauen Weitere Dokumente: Suva-Merkblatt «Chemische Stoffe im Baugewerbe», Bestellnummer 44013					erfolgt ist		
Bodenbeläge einbauen	Hautkontakt mit schädlichen Stoffen (Epoxidharze, Zement, Zusätze usw.)	6a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 31 Schwimmende Estriche einbauen 32 Hartbetonbeläge einbauen 33 Zementkunstharzbeläge einbauen 34 Kunstharzbeläge einbauen 35 Magnesia- und Steinholzbeläge einbauen 36 Spezialbeläge einbauen Weitere Dokumente: Suva-Merkblatt «Schutzmassnahmen beim Verlegen von Wand und Bodenbelägen», Bestellnummer	1. Lj.	ÜK IUBP 2	1. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
			 Suva-Checkliste «Umgang mit Lösemitteln», Bestellnummer 67013 Suva-Checkliste «Reaktionsharze», Bestellnummer 67063 							
Bodenbeläge einbauen	Explosionen	5a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 3 1 Schwimmende Estriche einbauen 3 2 Hartbetonbeläge einbauen 3 3 Zementkunstharzbeläge einbauen 3 4 Kunstharzbeläge einbauen 3 5 Magnesia- und Steinholzbeläge einbauen 3 6 Spezialbeläge einbauen Weitere Dokumente: Suva-Richtlinien zur Verhütung von Unfällen durch Brände und Explosionen sowie von Berufskrankhei-	2. – 3 Lj.	ÜK IUBP 3 - 4	2. – 3. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	2. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist	NeA	Ab 2. Lj.
			ten bei der Verwendung von Zweikomponenten- Kunstharzen, Bestellnummer 67013							
Handlungskompetenzbereicl	n 6: Ausführen von Steinsetzera	rbeiten								
Arbeiten am oder unter Strassenverkehr	Von Fahrzeugen angefahren, überfahren, getroffen oder eingeklemmt werden	9a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 41 Absteckungen ausführen 42 Randabschlüsse und Einfassungen versetzen 43 Entwässerungen und Schachtoberbauten erstellen 44 Flächenpflästerungen und Plattenbeläge erstellen 45 Natursteinbeläge unterhalten 46 Naturstein- und Trockenmauern erstellen und sanieren Weitere Dokumente:	1. – 2. Lj.	ÜK STS 1-3	1. – 2. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. – 2. Lj. bis Schu- lung erfolgt ist		
			Suva-Factsheet «Warnkleidung für Arbeiten im Bereich öffentlicher Strassen. Sicherheit dank Sichtbarkeit», Bestellnummer 33076 BfA-INFO Nr. 55 «Schutzmassnahmen auf Stras-							

			senbaustellen», shop.baumeister.ch							
Arbeiten auf den Knien	Kniearthrosen, Schleimbeutel- entzündungen, Hautverletzun- gen,	3a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 42 Randabschlüsse und Einfassungen versetzen 44 Flächenpflästerungen und Plattenbeläge erstellen Weitere Dokumente:	1. Lj	ÜK STS 1- 3	1. Lj	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. Lj.	NeA	Ab 2. Lj
			Suva-Informationsschrift «Schütze deine Knie - Suva-Informationsschrift » Suva-Informations							
	7. 4("		denk an deine Zukunft!», Bestellnummer 88213							
	n 7: Ausführen von Strassenbau				, iii.c			4 0		1
Arbeiten am oder unter Strassenverkehr	Von Fahrzeugen angefahren, überfahren, getroffen oder eingeklemmt werden	9a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 51 Aushub- und Erdarbeiten ausführen 52 Fundationsschichten einbringen und Planie erstellen 53 Entwässerungen, Kanalisationen und Werkleitungen ausführen 54 Randabschlüsse und Betonflächenpflästerungen erstellen 55 Bitumenhaltige Beläge einbauen und Sanierungen durchführen	1 2. Lj.	ÜK STBP 1-4	1. + 2. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. + 2. Lj.		
			Weitere Dokumente: Suva-Factsheet «Warnkleidung für Arbeiten im Bereich öffentlicher Strassen. Sicherheit dank Sichtbarkeit », Bestellnummer 33076 BfA-INFO Nr. 55 «Schutzmassnahmen auf Strassenbaustellen», shop.baumeister.ch							
Arbeiten in der Nähe von Gleisen	Von Schienenfahrzeugen angefahren, überfahren, getrof- fen oder eingeklemmt werden	12a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 51 Aushub- und Erdarbeiten ausführen 52 Fundationsschichten einbringen und Planie erstellen 53 Entwässerungen, Kanalisationen und Werkleitungen ausführen 54 Randabschlüsse und Betonflächenpflästerungen erstellen Weitere Dokumente: SBB-Broschüre «Ich schütze mich – Sicherheit im Gleisbereich», Bestellung an xbe007@sbb.ch	1 2. Lj.	ÜK STBP 1-4	1. + 2. Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	Lj.		
Aushub-, Grab-, Spriess- und Böschungssicherungsarbeiten	Vergiftungs-, Explosions- und Erstickungsgefahren beim Einsteigen in Schächte, Gruben und Kanäle Unvorhergesehenes Vorfinden von asbesthaltigen Rohrleitungen im Freien Verschüttet werden	5a 6c 9e	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 53 Entwässerungen, Kanalisationen und Werkleitungen ausführen Weitere Dokumente: Suva-Leporello "Was Sie im Hoch- und Tiefbau über Asbest wissen müssen", Bestellnummer 84060 SUVA-Leporello "Schächte, Gruben und Kanäle – Damit Sie wieder sicher nach oben kommen", Bestellnummer 84007 Suva-Checkliste «Gräben und Baugruben», Be-	1 2. Lj.	ÜK STBP 1-4	1. + 2 Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. + 2. Lj.		

Bildungsplan zur Verordnung über die berufliche Grundbildung im Berufsfeld Verkehrswegbau mit eidg. Berufsattest (EBA)

			stellnummer 67148 BfA-Info Nr. 43 «Sicherheit beim Grabenbau», shop.baumeister.ch BfA-Info Nr. 53 «Sicheres Verhalten bei Grabenarbeiten», shop.baumeister.ch						
Einsatz von Flüssiggas bei Belagsarbeiten	Explosionen, Verbrennungen	4h 5a	Lehrmittel Berufsfeld Verkehrswegbau: 55 Bitumenhaltige Beläge einbauen und Sanierungen ausführen Weitere Dokumente: Suva-Faltprospekt «Flüssiggas: Kein Brand beim Flaschenwechsel», Bestellnummer 84016 Suva-Factsheet «Brennbare Flüssigkeiten und Gasflaschen auf Baustellen. Wie werden sie sicher aufbewahrt?», Bestellnummer 33030	1 2. Lj.	ÜK STBP 3-4	1. + 2 Lj.	Demonstration und praktische Anleitung durch Fachkraft	1. + 2. Lj.	

Legende: ÜK: überbetriebliche Kurse; BFS: Berufsfachschule; Abkürzungen: NeA: Nach erfolgter Ausbildung; BS: Broschüre; CL: Checkliste; Lj: Lehrjahr

Bildungsplan zur Verordnung über die berufliche Grundbildung im Berufsfeld Verkehrswegbau mit eidg. Berufsattest (EBA)

Diese begleitenden Massnahmen wurden von den OdA gemeinsam mit einer Spezialistin der Arbeitssicherheit erarbeitet und treten am 1. Oktober 2016 in Kraft.

Infra Suisse Verband Schweiz. Pflästerermeister VSP

Zürich, 02.09.2016 Bülach, 19.09.2016

sig. Urs Hany sig. Matthias Forster sig. Roman Feusi sig. Armin Seger

Präsident Geschäftsführer Präsident Geschäftsführer

PAVIDENSA Abdichtungen Estriche Schweiz login Berufsbildung AG

Bern, 06.09.2016 Olten, 12.09.2016

sig. Hanspeter Rupp sig. Jürg Depierraz sig. Michael Schweizer sig. Barbara Rytz

Präsident Geschäftsführer Geschäftsführer Leiterin Kunden & Konzepte

Diese begleitenden Massnahmen werden durch das Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBFI nach Artikel 4 Absatz 4 ArGV 5 mit Zustimmung des Staatssekretariats für Wirtschaft SECO vom 27. Juli 2016 genehmigt.

Bern, 27. September 2016

Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation

Jean-Pascal Lüthi Leiter Abteilung berufliche Grundbildung und Maturitäten