



Kurzbeschreibung-Branchenlösung		Ausgestellt durch: Ebnetter Marcel Datum: 30. Juni 2021 Revision: 30. Oktober 2022			
Bezeichnung der Branchenlösung		Trägerschaft			
Branchenlösung „Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz für mechanisch-technische Betriebe“		Swissmechanic Schweiz			
Wirtschaftsgruppen Versicherungsgruppen		Branche Betriebe	Verband Mitglieder	Bralö- Teilnehmer	
- Herstellung von Bestandteilen für die Maschinenbaubranche - Montage und Reparatur von Produkten der Maschinenbaubranche - Maschinen- und Anlagenbau Prämientarif: Klasse 13B		Anzahl Betriebe ≥ 100 MA	80	50	
		Anzahl Betriebe 20 – 99 MA	320	275	
		Anzahl Betriebe 0 – 19 MA	600	475	
		Total Betriebe	5'032	ca. 1'000	800
		Anzahl Beschäftigte	132'110	ca. 70'000	ca. 40'000
Kontaktadresse	Tel.-Nr. 071 626 28 00 E-Mail arbeitssicherheit@swissmechanic.ch	EKAS-Genehmigung	Zuständiges Durchführungsorgan		
Swissmechanic Schweiz Felsenstrasse 6 8570 Weinfelden		01.01.2022	SUVA		
Vermittlungs- und Kontaktstelle ASA					
Swissmechanic Schweiz					
Abkürzungen	ArG: Arbeitsgesetz ArGV: Verordnungen zum Arbeitsgesetz ASA: Arbeitsärzte und andere Spezialisten der Arbeitssicherheit ASHB: Arbeitssicherheits-Handbuch ASMS: Arbeitssicherheits-Managementsystem DO: Durchführungsorgan EKAS: Eidg. Koordinationskommission für Arbeitssicherheit KOPAS: Kontaktperson Arbeitssicherheit PSA: Persönliche Schutzausrüstung SIBE: Sicherheitsbeauftragter				
Konzept der Branchenlösung					
Leitsatz – Absicht – Philosophie	Durch aktive Prävention, Instruktionen und Informationen sollen Arbeitsunfälle, Berufskrankheiten und arbeitsassoziierte Gesundheitsprobleme verhindert werden.				
Zielsetzung	Senkung der Unfallzahlen, Ausfallstunden sowie der direkten und indirekten Unfallkosten in den Bereichen BU, NBU und BK.				



Sicherheitsorganisation	Linienvorgesetzte GL (Beauftragter): - Ziele setzen - ASMS einführen - Erfolgskontrolle	KOPAS / SIBE - ASMS Umsetzen - Ausbildung im Betrieb durchführen	Mitarbeiter - SI-Bestimmungen beachten - PSA u. Sicherheitseinrichtungen anwenden
Ausbildung, Information, Instruktion	Zielgruppe - GL - KOPAS	Dauer - Grundkurs KOPAS einmalig ganzer Tag - jährliche halbtägige Weiterbildung (ErFa)	Durch Sicherheitsfachmann und mandatierte Referenten (ASA-Spezialisten)
Sicherheitsregeln, Sicherheitsstandards	Arbeitssicherheitshandbuch ASHB		
Gefahrenermittlung, Risikobeurteilung, wichtigste Risiken Zusammenfassung der Risikoanalyse	<u>Risiken</u> - ausgleiten, abgleiten, abrutschen - umfallen, abstürzen - getroffen werden, Rückschlag, verschüttet werden - anstossen an etwas, anschlagen, anfassen - gestochen, geschnitten, gekratzt, geschürft werden	<u>Risikoanalyse/Risikominderung</u> - Material- Bewirtschaftung - Aufbereitung - Mechanische Verfahren - Thermische Verfahren - Oberflächen-Behandlung/Reinig. - Montage - Instandhaltung, Wartung - Unterstützende Prozesse	
Massnahmenplanung, Realisierung	Schwerpunkte 2022 - 2025: - neues benutzerfreundliches Handbuch - Unterlagen und Checklisten online zugänglich - neue Grundausbildung KOPAS - weiterhin erfolgreiche Senkung der Unfälle und Ausfallstunden		
Notfallplanung	Gemäss Handbuch		
Mitwirkung	Die gesetzliche Grundlage für die Mitwirkung der Arbeitnehmer bei Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz finden sich in Art. 9 und 10a des Mitwirkungsgesetzes; in Art. 82 Abs.2 des UVG; in Art. 6a der VUV und schliesslich in Art. Abs. 3 des ArG und Art. 6 der ArGV 3		
Gesundheitsvorsorge	Jährliche neue Schwerpunkte für die physische und psychische Gesundheitsvorsorge der Mitarbeiter gemäss Umfragen an den ErFa-Tagungen bei den Mitgliedern, Auswertung der Auditbericht und Vorschläge der SUVA.		
Kontrolle, Audit	- jährlicher Auditbericht mit Auswertung und Bekanntgabe der Kennzahlen - Erfolgskontrolle gem. Auswertung Audit		
Weitere besondere Aspekte oder nicht kontrollpflichtige Themen			
Dokumentation			