



Kurzbeschreibung Modelllösung (Branchenlösung)	Ausgestellt durch: VSE, Kommission Sicherheit
	Sekretär: Thomas Hartmann
	Datum: 28.02.2017 Div. Anpassungen
	Revision:

Bezeichnung der Modelllösung	Trägerschaft
Elektrizitätswirtschaft (EKAS Nr. 5) Modelllösung (Branchenlösung) des VSE zur Umsetzung der EKAS-Spezial-Richtlinie Nr. 6508 Zertifikat-Nummer: BLZ-2011-0501	Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen Hintere Bahnhofstrasse 10 5001 Aarau

Wirtschaftsgruppen Versicherungsgruppen		Branche	Verband	Modelllösung
		Betriebe	Mitglieder	Teilnehmer
Elektrizitätsversorgungsunternehmen Kraftwerksbetriebe Übertragungsnetzbetreiber Kabel- und Freileitungsunternehmen	Anzahl Betriebe ≥ 100	20	20	13
	Anzahl Betriebe 20 – 99	50	40	22
	Anzahl Betriebe 0 - 19	770	310	13
	Total Betriebe	840	370	48
	Anzahl Beschäftigte	20'000	18'000	8'420
Kontaktadresse VSE Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke Geschäftsstelle Aarau Hintere Bahnhofstrasse 10 Postfach 5001 Aarau	Tel. Nr: 062 825 25 25 Fax: 062 825 25 26 E-Mail: info@strom.ch Internet: www.strom.ch	EKAS Genehmigung 08.07.1997 30.12.2011	Zuständiges DO Suva ESTI	

Vermittlungs- und Kontaktstelle ASA
Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE mit Liste des ASA-Pools von den Mitgliedfirmen der Modelllösung (Branchenlösung) Die Mitgliedfirmen nehmen mit den ASA-Spezialisten selbständig Kontakt auf, keine Vermittlung durch den VSE. Qualitätskontrolle erfolgt durch die Beurteilung durch die Mitgliedwerke zuhanden des VSE.

Abkürzungen	VSE Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen SiHaBu Sicherheitshandbuch des VSE / SVGW SiDat webbasiertes Analyse-Tool zur Abbildung von Organisations- Einheiten / Prozessen / Tätigkeiten, mit Gefährdungsermittlung und Massnahmenplanung
--------------------	--

Konzept der Modelllösung (Branchenlösung)	
Leitsatz – Absicht – Philosophie	Erhöhung der Arbeitssicherung durch straffere Organisation und Dokumentation der Arbeitssicherheit in den einzelnen Werken und deren Betriebseinheiten
Zielsetzung	kontinuierliche Reduktion der Fallzahlen gemäss Suva-Statistik nachhaltiger Erfolg wird angestrebt Erfüllung der EKAS-Richtlinie 6508



Sicherheitsorganisation	Linienvorgesetzte GL: Sicherheitskonzept Linie: Ziele Kontrolle Anordnung und Durchführung von Instruktions- und Schulungskursen	Sicherheitsdienste Sicherheitsbeauftragte für die Dokumentation und Unterstützung der Linienverantwortlichen Organisation der Ausbildungskurse und Instruktionsdienste Beizug von ASA falls keine entsprechend ausgebildete ASA im eigenen Betrieb tätig sind	Mitarbeiter - Beachtung der Sicherheitsvorschriften im Betrieb und am Arbeitsplatz - Einbringen von Verbesserungsvorschlägen - Durchsetzung der Sicherheitsvorschriften auch bei Mitarbeitern
Ausbildung, Information, Instruktion	Zielgruppe GL und Kader ASA Sicherheitsbeauftragte Mitarbeiter	Dauer Schriftliche Information bis 20 Tage Seminare 1 - 2 Tage Betriebsint. Kurse 1-2 Tg Betriebsint. Kurse 1-2 Tg	Durch VSE EKAS/Suva VSE / Unternehmung oder Regional Unternehmung oder Regional
Sicherheitsregeln, Sicherheitsstandards	Sicherheitshandbuch des VSE / SVGW Lebenswichtige Regeln der Suva Normen, Starkstromverordnung, ESTI-Weisungen, etc. Erste Hilfe gemäss Ausbildungen durch Samariter Vereine mit Fachpersonal		
Gefahrenermittlung, Risikobeurteilung wichtigste Risiken Zusammenfassung der Grobrisikoanalyse	Betriebsanalyse und Vorgehen anhand den Unterlagen der Arbeitsmappe zur Modelllösung (Branchenlösung) Checklisten webbasiertes Analysetool SiDat		
Massnahmenplanung, Realisierung	Mustermassnahmenkatalog gemäss Arbeitsmappe zur Modelllösung Instruktions- und Ausbildungsplanung und mittels SiDat		
Notfallplanung	gemäss Sicherheitshandbuch des VSE / SVGW		
Mitwirkung	Die Mitglieder der VSE-Modelllösung (Branchenlösung) verpflichten sich, die Mitsprache ihrer Mitarbeiter bei der Planung von Massnahmen zur Arbeitssicherheit zu gewährleisten.		
Gesundheitsvorsorge	Beratung und Verhalten entsprechend der Massnahmenplanung für die Gewährleistung einer optimalen Arbeitssicherheit. Schwerpunkte: Asbest, Ergonomie		
Kontrolle, Audit	A: durch die einzelnen Werke B: durch die Vertreter der Kommission für Sicherheit im EW durch das Studium der Dokumentation der mitwirkenden Werke und durch Audits bei den Werken Mit der Vollzugsmeldung müssen die beteiligten Werke die folgenden Unterlagen dem VSE-Sekretariat zur Verfügung stellen: - Sicherheitskonzept, bei ausführlichen und umfangreichen Sicherheitskonzepten genügt ein Inhaltsverzeichnis, aus dem der prinzipielle Aufbau und Inhalt des Sicherheitskonzeptes ersichtlich ist. - Betriebsanalyse - Risikobeurteilung - Massnahmenkatalog - Schulungs- und Instruktionsplan		
Weitere besondere Aspekte oder nicht kontrollpflichtige Themen	keine		

Unterlagen/Beilagen: Liste der ASA-Spezialisten im VSE / SVGW-ASA-Pool