

Schachtanlage Asse II Rückholung und Stilllegung

P: STA.MUT-Ü1; L: 12M001_LOE_A2; D: 151030_12Mon_1115-1016

Vorgangname	Baustoffanlage	2016													
		Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov
Maßnahmen unter Tage															
532-m-Sohle															
Teilverfüllung Abbau 7b/532	BSA II			Teilverfüllung Abbau 7b/532											
Nachverfüllung Abbaue 2/532 und 4/532	BSA II							SBPL 06/2009, N4	Nachverfüllung Abbaue 2/532 und 4/532						
Verfüllung Abbau 9a und 9b/532	BSA II									SBPL 06/2009, N8	Verfüllung Abbau 9a und 9b/532				
553-m-Sohle															
Firstspaltverfüllung Abbaue 2/553 und 4/553	BSA II							SBPL 06/2009, N4	Firstspaltverfüllung Abbaue 2/553 und 4/553						
658-m-Sohle															
Verfüllung Diagonalstrecke 658-m-S	BSA II		SBPL 19/2014	Verfüllung Diagonalstrecke 658-m-S											
Firstspaltverfüllung Abbau 9/658	BSA II												SBPL 06/2009, N8	Firstspaltverfüllung	
679-m-Sohle															
Firstspaltverfüllung Abbau 9/679	BSA II												SBPL 06/2009, N8	Firstspaltverfüllung	
700-m-Sohle															
Firstspaltverfüllung Abbaue 3-4 und 7-8, 700-m-Sohle	BSA I	06/2009, N7	Firstspaltverfüllung Abbaue 3-4 und 7-8, 700-m-Sohle												
Verfüllen der Erkundungsstrecke ins Carnallitbaufeld	BSA I	Mit. zum HBPL	Verfüllen der Erkundungsstrecke ins Carnallitbaufeld												
Firstspaltverfüllung Abbaue 1 und 2 auf der 700-m-Sohle	BSA I		SBPL 06/2009, N6	Firstspaltverfüllung Abbaue 1 und 2 auf der 700-m-Sohle											
Widerlager Zugang Blindschacht 3	BSA I			SBPL 4/2014	Widerlager Zugang Blindschacht 3										
Verfüllung Zuwegung zum BS 2, 700-m-S	BSA I							SBPL 05/2013	Verfüllung Zuwegung zum BS 2, 700-m-S						
Verfüllung Querschlag zum Gesenk Kaliabbau 12 Ost / ELK 1/750	BSA I									SBPL ?	Verfüllung Querschlag zum Gesenk Kaliabbau 12 Ost / ELK				
725-m-Sohle															
Firstspaltverfüllung Abbau 1/725	BSA I							SBPL 06/2009, N6	Firstspaltverfüllung Abbau 1/725						
Firstspaltverfüllung Abbau 2/725 und 4/725 inkl. Abbaubegleitstrecke	BSA I							SBPL 06/2009, N7	Firstspaltverfüllung Abbau 2/725 und 4/725 inkl. Abbaubegleitstrecke						
Verfüllung Resthohlräume im Carnallitbaufeld	BSA I							SBPL 13/2014	Verfüllung Resthohlräume im Carnallitbaufeld						
750-m-Sohle															
Erstellung geotechn. Bauwerke südl. Bereich im Hauptquerschlag nach Süden	BSA I							SBPL 04/2015	Erstellung geotechn. Bauwerke südl. Bereich im Hauptquerschlag nach Süden						
Verfüllung Resthohlraum Hauptquerschlag nach Norden (Teil 2)	BSA I								SBPL 13/2014	Verfüllung Resthohlraum Hauptquerschlag nach Norden (Teil 2)					
Verfüllen SV-750-23 (Teilbereich der 1. südl. Richtstr. nach Westen)	BSA I									SBPL ?	Verfüllen SV-750-23 (Teilbereich der 1. südl. Richtstr. nach Westen)				
Verfüllung östl. Bereich der 2. nördl. Richtstrecke nach Osten	BSA I									SBPL ?	Verfüllung östl. Bereich der 2. nördl. Richtstrecke nach Osten				
Erstellung geotechn. Bauwerke in der 2. südl. Richtstrecke nach Westen *)	BSA I										SBPL II/2015	Erstellung geotechn. Bauwerke in der 2. südl. Richtstrecke nach Westen *)			
800-m-Sohle															
Verfüllung östl. Streckenbereich	BSA I			SBPL 2/2003-01-a	Verfüllung östl. Streckenbereich										
Blindschacht 2															
Verfüllung Blindschacht 2 (Bereich 750- bis 700-m-Sohle, SBS-800-2c)	BSA I							SBPL 05/2013	Verfüllung Blindschacht 2 (Bereich 750- bis 700-m-Sohle, SBS-800-2c)						
Blindschacht 3															
Verfüllung Blindschacht 3 (Bereich 750- bis 490-m-Sohle)	BSA I + II			SBPL 04/2014	Verfüllung Blindschacht 3 (Bereich 750- bis 490-m-Sohle)										
Gesenk 10 bei Abbau 12K2C-1															
Verfüllung Gesenk bei Abbau 12K2C	BSA I				SBPL 03/2015	Verfüllung Gesenk bei Abbau 12K2C									

*) Das BFS prüft derzeit Optionen zu einer möglichen, begrenzten Offenhaltung der 2. südlichen Richtstrecke nach Westen auf der 750-m-Sohle für das zukünftige Lösungsmanagement. Die sicherheitstechnische Bewertung der Offenhaltungsoptionen ist noch nicht abgeschlossen.
Hinweis:
Diese 12-Monatsvorschau beinhaltet Terminangaben und Abläufe, die sich in Abhängigkeit von betrieblichen Risiken, erforderlichen Genehmigungen und daraus resultierenden Planungsaktualisierungen verändern können.

- Geotechnische Bauwerke
- Resthohlraumverfüllung Tiefenaufschluss
- Firstspaltverfüllung
- Resthohlraumverfüllung Sonstige Nebenbaue
- Stabilisierung Nahbereich MAW



Maßnahmen zur Stabilisierung und Notfallvorsorge unter Tage

12-Monatsvorschau 11/2015 bis 10/2016

Stand 30.10.2015; Seite 1 von 1