



Legende

Haldenaufstandort

Multitemporale Luftbildanalyse

Gräben
 Drainagen

Quelle:
 Zusammenfassung der Multitemporalen Luftbildanalyse - Subrosionsprozesse in der Umgebung des Hartsalzwerkes Siegfried-Giesen
 Bearbeiter: Dipl. Geogr. Daniel Schwefel, MLU Halle
 Datum: 27.01.2014

Datengrundlage:
 Historische Luftbilder von 1963, 1966, 1973, 1975, 1976, 1979, 1982, 1983, 1985, 1988, 1993, 1997, 2001, 2006, 2013

Bauvorhaben
Hartsalzwerk Siegfried-Giesen

Projektsteuerung
K+S Kali GmbH
 Projektgruppe SG
 Kardinal-Bertram-Straße 1
 31134 Hildesheim
 Tel.: 05121/10299-0, Fax: 05121/10299-29

Bauherr
K+S Aktiengesellschaft
 Kassel
 Projektgruppe SG
 Kardinal-Bertram-Straße 1
 31134 Hildesheim
 Tel.: 05121/10299-0, Fax: 05121/10299-29

Projektplanung
ICL Ingenieur Consult
 Dr.-Ing. A. Kolbmüller GmbH
 Diezmannstraße 5
 04207 Leipzig
 Tel.: 0341/41541-0, Fax: 0341/41541-11
IHU Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH
 Am Sportplatz 1
 99734 Nordhausen
 Tel.: 03631/8906-0, Fax: 03631/8906-29

Plandarstellung
Luftbildauswertung
 (Multitemporale Luftbildanalyse)

Planungsstand			Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren
	Datum	Name	Anlage 5.1, Blatt 1
gezeichnet	27.05.2014	S. Jäger	
geprüft	27.05.2014	K. Rose	
Maßstab	1 : 10 000		Zeichnungs-Nr.

Kartengrundlage Digitales Orthophoto 2010
 Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung.
 © 2011 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN: www.lgln.niedersachsen.de)