


## Legende


Variantenvergleich -  
Verbleibende (nicht vermeidbare) erhebliche Konflikte sowie positive Wirkungen

### Schutzgut Boden und Schutzgut Fläche

 Bodenverlust


### Schutzgut Wasser - Oberflächenwasser

Verlust Fließgewässerfunktion Altlauf durch

 Deponienae Variante

 Deponieferne Variante

Quecksilberkonzentration im Lauchawasser


 Neulauf Oberflächenwasser


### Schutzgut Wasser - Grundwasser


Räumliche Ausbreitung von Schadstofffrachten durch deponieferne Variante

### Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt


Verlust Biotope

 sehr hohe Wertigkeit

 hohe Wertigkeit

 mittlere Wertigkeit

Verlust Lebensräume

 hohe Wertigkeit





 mittlere Wertigkeit

### Schutzgut Landschaft

 Verlust von landschaftsbildwirksamen Gehölzen

Erläuterung: DN - deponienae Variante  
DF - deponieferne Variante

Erlaubnis zur Vervielfältigung und Verbreitung erteilt durch:  
Landesamt für Vermessung und Geoinformation Halle / Saale  
TK 10 © GeoBasis-DE/LVermGeo LSA [13.11.2017/010312]

Vorhabenträger/ Antragsteller:		 SACHSEN-ANHALT			
Auftraggeber/ Projekträger:		 MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH			
Auftragnehmer:		 Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)			
Lagebezug:		LS 110 Saalelandkreis		Höhenbezug:	
Landkreis:		Schkopau		Gemeinde:	
Gemarkung:				Flurstück:	
				k. A.	
	Datum	Name	Unterschrift	<b>Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau</b>  <b>UVP-Bericht</b>  Variantenvergleich: Verbleibende (nicht vermeidbare) erhebliche Konflikte sowie positive Wirkungen	
Gezeich.	31.08.2020	Heiniker			
Bearb.	31.08.2020	Heiniker			
Gepr.	31.08.2020	Heyn			
Plan-Nr.:				Maßstab:	Blatt
B9 Anh5				1:10.000	-