

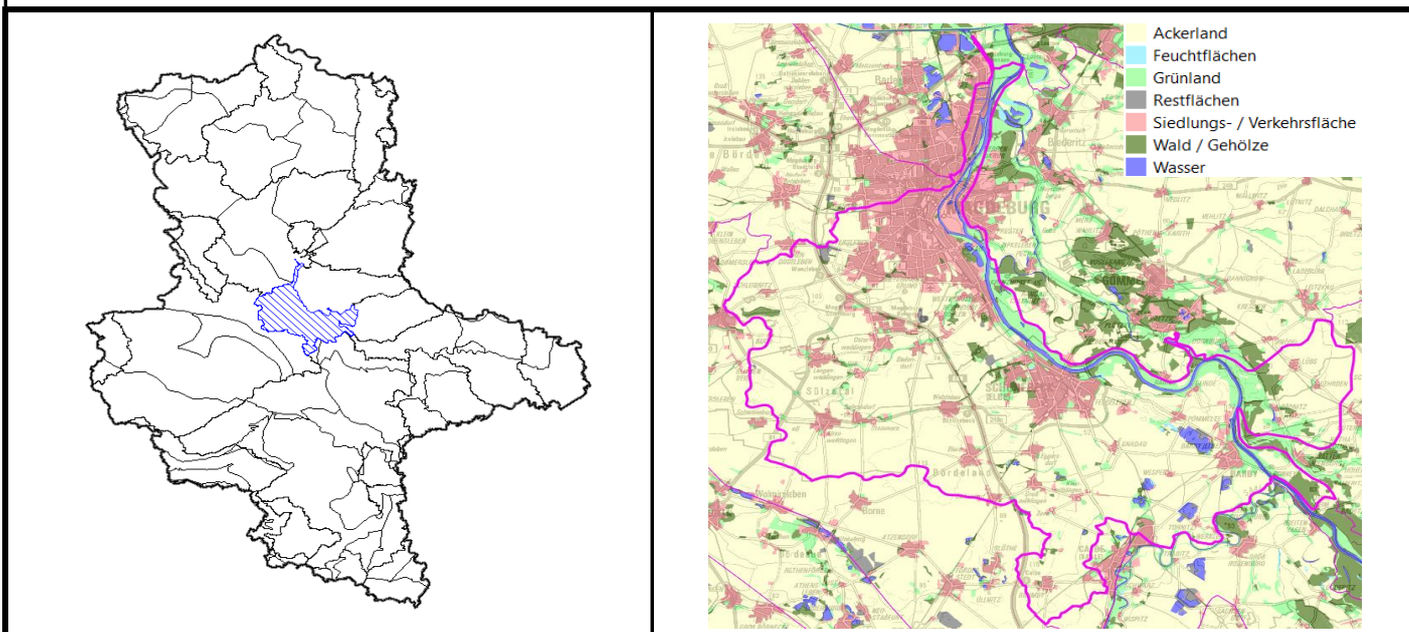
Vorhaben
"Intel
Project
OWL"

Grundwasserkörper Magdeburger
Triaslandschaft und Elbtal



Anlage 4	
Projektziel:	Beantragung Wasserrecht Intel Fachbeitrag nach Wasserrahmenrichtlinie für das Vorhaben "Intel Project OWL"
Auftraggeber:	Jacobs Engineering Ireland Limited Parking 20 85748 Garching bei München
Planinhalt:	Karte Grundwasserkörper
Maßstab:	1:50 000

Steckbrief GWK EN 3 - gültig für den 3. Bewirtschaftungszeitraum 2022 bis 2027



KOR	MEL
Code (ID)	EN 3
Name	Magdeburger Triaslandschaft und Elbtal
Landkreise	Jerichower Land
Fläche gesamt [km²]	500.7
Fläche Anteil ST [km²]	500.7
Hydrogeologische Bezugseinheit (BZE)	BZE 9 - Keuper, Jura, Kreide BZE 2 - Flussauen mit Auenlehmdecke BZE 1 - Flussauen und Niederungen BZE 4 - Pleistozäne Hochflächen, unbedeckter GWL BZE 5 - Pleistozäne Hochflächen, bedeckter GWL BZE 8 - Buntsandstein BZE 7 - Muschelkalk BZE 6 - Tertiär
Federführendes Bundesland	ST
Anzahl Messstellen Landesmessnetz Menge	14
Anzahl Messstellen Landesmessnetz Chemie	11
Flächennutzungsanteile (CORINE 2018) [km²]	
Ackerland	337.67
Grünland	38.43
Wald/Gehölze	21.01
Siedlungs-/Verkehrsfläche	83.91
Restflächen	2.61
Feuchtfleichen	0.51
Wasser	16.52
Zustand Menge	gut
verantwortlicher Parameter	
wesentliche Belastungsquellen	
Ausnahmeregelung Menge	nein
Zustand Chemie gesamt	schlecht
verantwortlicher Parameter	Sulfat
wesentliche Belastungsquellen	diffuse Quellen (Landwirtschaft)
Ausnahmeregelung Chemie	ja - Fristverlängerung