

A		B		C	D	E	F
		AAA (Applikationsschema DLKM)					HILUCS
		(Objektbereich 40000 - Tatsächliche Nutzung)					(Hierarchical INSPIRE land use classification system)
Kennung		Objektart	ATTRIBUTART und Wertart		Code	Value	
41001	AX Wohnbaufläche	BEB=1000 (Art der Bebauung offen)			5.1	PermanentResidentialUse	
		BEB=2000 (Art der Bebauung geschlossen)			5.1	PermanentResidentialUse	
		ZUS=2100 (Außer Betrieb, abgelegt, verlassen)			6.2	AbandonedAreas	
		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)			6.1	TransitionalAreas	
41002	AX IndustrieUndGewerbefläche	FKT=1700 (Industrie und Gewerbe)			2	SecondaryProduction	
		FKT=1701 (Gebäude- und Freifläche Industrie und Gewerbe)			2	SecondaryProduction	
		FKT=1710 (Produktion)			2	SecondaryProduction	
		FKT=1720 (Handwerk)			2	SecondaryProduction	
		FKT=1730 (Tankstelle)			3.1.1	WholesaleAndRetailTradeRepairOfVehiclesAndPersonalAndHouseholdGoods	
		FKT=1740 (Lagerplatz)		LGT=1000 (Baustoffe)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
				LGT=2000 (Kohle)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
				LGT=3000 (Öl)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
				LGT=4000 (Erde)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
				LGT=5000 (Schutt)	4.3.3	WasteTreatment	
				LGT=6000 (Schlacke)	4.3.3	WasteTreatment	
				LGT=7000 (Abraum)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
				LGT=8000 (Schrott, Altmaterial)	4.3.3	WasteTreatment	
				LGT=9999 (Sonstiges)	4.2	LogisticServicesAndStorage	
		FKT=1750 (Transport)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		FKT=1760 (Forschung)			3.2.2	ProfessionalTechnicalAndScientificServices	
		FKT=1770 (Grundstoff)			3.2.2	ProfessionalTechnicalAndScientificServices	
		FKT=1780 (Betriebliche Sozialeinrichtungen)			3.3.3	HealthAndSocialServices	
		FKT=1790 (Werft)			2.2.2	ManufacturingOfVehiclesAndTransportEquipment	
		FKT=1400 (Handel und Dienstleistung)			3	TertiaryProduction	
		FKT=1410 (Verwaltung, freie Berufe)			3	TertiaryProduction	
		FKT=1420 (Bank, Kredit)			3.2.1	FinancialAndInsuranceServices	
		FKT=1430 (Versicherung)			3.2.1	FinancialAndInsuranceServices	
		FKT=1440 (Handel)			3.1.1	WholesaleAndRetailTradeRepairOfVehiclesAndPersonalAndHouseholdGoods	
		FKT=1450 (Ausstellung, Messe)			3.2.5	OtherFinancialProfessionalAndInformationServices	
		FKT=1460 (Beherbergung)			3.1.3	AccommodationAndFoodServices	
		FKT=1470 (Restauration)			3.1.3	AccommodationAndFoodServices	
		FKT=1480 (Vergnügung)			3.2.4	EntertainmentServices	
		FKT=1490 (Gärtnerei)			3.1.1	WholesaleAndRetailTradeRepairOfVehiclesAndPersonalAndHouseholdGoods	
		FKT=2500 (Versorgungsanlagen)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2501 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlagen)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2502 (Betriebliche Versorgungsanlagen)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2510 (Förderanlage)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
				FGT=1000 (Erdöl)	1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
				FGT=2000 (Erdgas)	1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
				FGT=3000 (Sole, Lauge)	1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
				FGT=4000 (Kohlensäure)	1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
				FGT=5000 (Erdwärme)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
		FKT=2520 (Wasserwerk)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2521 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlage, Wasser)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2522 (Betriebliche Versorgungsanlage, Wasser)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2530 (Kraftwerk)			2.4.4	EnergyProduction	
				PEG=1000 (Wasser)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=2000 (Kernkraft)	2.4.1	NuclearBasedEnergyProduction	
				PEG=3000 (Sonne)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=4000 (Wind)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=5000 (Gezeiten)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=6000 (Erdwärme)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=7000 (Verbrennung)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7100 (Kohle)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7200 (Öl)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7300 (Gas)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7400 (Müll, Abfall)	2.4	EnergyProduction	
		FKT=2531 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlagen, Elektrizität)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2532 (Betriebliche Versorgungsanlage, Elektrizität)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2540 (Umspannstation)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2550 (Raffinerie)			2.4.4	ManufacturingOfCokeRefinedPetroleumProductsAndNuclearFuel	
		FKT=2551 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlage, Öl)			2.4.4	ManufacturingOfCokeRefinedPetroleumProductsAndNuclearFuel	
		FKT=2552 (Betriebliche Versorgungsanlage, Öl)			2.4.4	ManufacturingOfCokeRefinedPetroleumProductsAndNuclearFuel	
		FKT=2560 (Gaswerk)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2561 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlage, Gas)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2562 (Betriebliche Versorgungsanlage, Gas)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2570 (Heizwerk)			2.4	EnergyProduction	
				PEG=1000 (Wasser)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=3000 (Sonne)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=4000 (Wind)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=5000 (Gezeiten)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=6000 (Erdwärme)	2.4.4	RenewableEnergyProduction	
				PEG=7000 (Verbrennung)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7100 (Kohle)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7200 (Öl)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7300 (Gas)	2.4.2	FossilFuelEnergyProduction	
				PEG=7400 (Müll, Abfall)	2.4	EnergyProduction	
		FKT=2571 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlage, Wärme)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2572 (Betriebliche Versorgungsanlage, Wärme)			4.3.1	ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	
		FKT=2580 (Funk- und Fernmeldeanlage)			3.2.3	InformationAndCommunicationServices	
		FKT=2581 (Gebäude- und Freifläche Versorgungsanlage, Funk- und Fernmeldewesen)			4.3.4	OtherUtilities	
		FKT=2582 (Betriebliche Versorgungsanlage, Funk- und Fernmeldewesen)			4.3.4	OtherUtilities	
		FKT=2600 (Entsorgung)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2601 (Gebäude- und Freifläche Entsorgungsanlage)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2602 (Betriebliche Entsorgungsanlage)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2610 (Kläranlage, Klärwerk)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2611 (Gebäude- und Freifläche Entsorgungsanlage, Abwasserbeseitigung)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2612 (Betriebliche Entsorgungsanlage, Abwasserbeseitigung)			4.3.2	WaterAndSewageInfrastructure	
		FKT=2620 (Abfallbehandlungsanlage)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2621 (Gebäude- und Freifläche Entsorgungsanlage, Abfallbeseitigung)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2622 (Betriebliche Entsorgungsanlage, Abfallbeseitigung)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2623 (Betriebliche Entsorgungsanlage, Schlamm)			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2630 (Deponie (oberirdisch))			4.3.3	WasteTreatment	
		FKT=2640 (Deponie (unterirdisch))			4.3.3	WasteTreatment	
		ZUS=2100 (Außer Betrieb, abgelegt, verlassen)			6.2	AbandonedAreas	
		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)			6.1	TransitionalAreas	
41003	AX Halde	LGT=1000 (Baustoffe)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		LGT=2000 (Kohle)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		LGT=4000 (Erde)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		LGT=5000 (Schutt)			4.3.3	WasteTreatment	
		LGT=6000 (Schlacke)			4.3.3	WasteTreatment	
		LGT=7000 (Abraum)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		LGT=8000 (Schrott, Altmaterial)			4.3.3	WasteTreatment	
		LGT=9999 (Sonstiges)			4.2	LogisticServicesAndStorage	
		ZUS=2100 (Außer Betrieb, abgelegt, verlassen)			6.2	AbandonedAreas	
		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)			6.1	TransitionalAreas	
41004	AX Bergbaubetrieb	AGT=1000 (Erden, Lockergestein)			1.3	MiningAndQuarrying	
		AGT=1001 (Ton)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=1007 (Kalk, Kalkuff, Kreide)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2000 (Steine, Gestein, Festgestein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2002 (Schiefer, Dachschiefer)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2003 (Metamorpher Schiefer)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2005 (Kalkstein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2006 (Dolomitenstein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2013 (Basalt, Diabas)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=2021 (Talkschiefer, Speckstein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=3000 (Erz)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3001 (Eisen)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3002 (Buntmetallerze)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3003 (Kupfer)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3004 (Blei)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3005 (Zink)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3006 (Zinn)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3007 (Wismut, Kobalt, Nickel)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3008 (Uran)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=3009 (Mangan)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3010 (Antimon)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=3011 (Edelmetallerze)			1.3.2	MiningOfMetalOres	
		AGT=4000 (Treib- und Brennstoffe)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=4020 (Kohle)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=4021 (Braunkohle)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=4022 (Steinkohle)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=4030 (Olschiefer)			1.3.1	MiningOfEnergyProducingMaterials	
		AGT=5000 (Industriemineralie, Salze)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5001 (Gipsstein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5002 (Anhydritstein)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5003 (Steinsalz)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5004 (Kalialz)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5005 (Kalispatt)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5006 (Flussspat)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=5007 (Schwerspat)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=6011 (Graphit)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		ZUS=2100 (Außer Betrieb, abgelegt, verlassen)			6.2	AbandonedAreas	
		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)			6.1	TransitionalAreas	
41005	AX TagebauGrubeSteinbruch	AGT=1000 (Erden, Lockergestein)			1.3	MiningAndQuarrying	
		AGT=1001 (Ton)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=1002 (Bentonit)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=1003 (Kaoлин)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=1004 (Lehm)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	
		AGT=1005 (Loß, Lößlehm)			1.3.3	OtherMiningAndQuarrying	

A	B	C	D	E	F
165		AGT=1006 (Mergel)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
166		AGT=1007 (Kalk, Kalktuff, Kreide)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
167		AGT=1008 (Sand)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
168		AGT=1009 (Kies, Kiessand)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
169		AGT=1011 (Farbender)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
170		AGT=1012 (Quarzsand)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
171		AGT=1013 (Kieselerde)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
172		AGT=2000 (Steine, Gestein, Festgestein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
173		AGT=2001 (Tonstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
174		AGT=2002 (Schiefer, Dachziegel)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
175		AGT=2003 (Metamorpher Schiefer)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
176		AGT=2004 (Mergelstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
177		AGT=2005 (Kalkstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
178		AGT=2006 (Dolomitenstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
179		AGT=2007 (Travertin)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
180		AGT=2008 (Marmor)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
181		AGT=2009 (Sandstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
182		AGT=2010 (Grauwacke)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
183		AGT=2011 (Quarz)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
184		AGT=2012 (Gneis)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
185		AGT=2013 (Basalt, Diabas)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
186		AGT=2014 (Andesit)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
187		AGT=2015 (Porphy, Quarzporphyr)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
188		AGT=2016 (Granit)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
189		AGT=2017 (Granodiorit)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
190		AGT=2018 (Tuff, Bimsstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
191		AGT=2019 (Trass)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
192		AGT=2020 (Lavaschlacke)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
193		AGT=2021 (Talkschiefer, Speckstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
194		AGT=4000 (Treib- und Brennstoffe)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
195		AGT=4010 (Torf)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
196		AGT=4020 (Kohle)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
197		AGT=4021 (Braunkohle)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
198		AGT=4022 (Steinkohle)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
199		AGT=4030 (Ölschiefer)		1 3 1	MiningOfEnergyProducingMaterials
200		AGT=6000 (industrieminerale, Salze)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
201		AGT=5001 (Gipsstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
202		AGT=5002 (Anhydritstein)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
203		AGT=5005 (Kalkspat)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
204		AGT=5007 (Schwerspat)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
205		AGT=5008 (Quarz)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
206		AGT=5009 (Feldspat)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
207		AGT=5010 (Pegmatitsand)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
208		AGT=6999 (Sonstiges)		1 3 3	OtherMiningAndQuarrying
209		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
210		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
211				5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
212	41006	AX_FlaecheGemischterNutzung		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
213		BEB=1000 (Art der Bebauung offen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
214		BEB=2000 (Art der Bebauung geschlossen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
215		FKT=2100 (Gebäude- und Freifläche, Mischnutzung mit Wohnen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
216		FKT=2110 (Wohnen mit Öffentlich)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
217		FKT=2120 (Wohnen mit Handel und Dienstleistung)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
218		FKT=2130 (Wohnen mit Gewerbe und Industrie)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
219		FKT=2140 (Öffentlich mit Wohnen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
220		FKT=2150 (Handel und Dienstleistung mit Wohnen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
221		FKT=2160 (Gewerbe und Industrie mit Wohnen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
222		FKT=2700 (Gebäude- und Freifläche Land- und Forstwirtschaft)		1 1 2	FarmingInfrastructure
223		FKT=2710 (Wohnen)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
224		FKT=2720 (Betrieb)		1 1 2	FarmingInfrastructure
225		FKT=2730 (Wohnen und Betrieb)		5 2	ResidentialUseWithOtherCompatibleUses
226		FKT=6800 (Landwirtschaftliche Betriebsfläche)		1 1 2	FarmingInfrastructure
227		FKT=7800 (Forstwirtschaftliche Betriebsfläche)		1 2	Forestry
228		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
229		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
230				3	TertiaryProduction
231	41007	AX_FlaecheBesondererFunktionalerPraegung		3 3 1	PublicAdministrationDefenseAndSocialSecurityServices
232		FKT=1100 (Öffentliche Zwecke)		3 3 1	PublicAdministrationDefenseAndSocialSecurityServices
233		FKT=1110 (Verwaltung)		3 3 1	PublicAdministrationDefenseAndSocialSecurityServices
234		FKT=1120 (Bildung und Forschung)		3 3 2	EducationalServices
235		FKT=1130 (Kultur)		3 4 1	CulturalServices
236		FKT=1140 (Religiöse Einrichtung)		3 3 4	ReligiousServices
237		FKT=1150 (Gesundheit, Kur)		3 3 3	HealthAndSocialServices
238		FKT=1160 (Soziales)		3 3 3	HealthAndSocialServices
239		FKT=1170 (Sicherheit und Ordnung)		3 3 1	PublicAdministrationDefenseAndSocialSecurityServices
240		FKT=1200 (Parken)		4 1 1	RoadTransport
241		FKT=1300 (Historische Anlagen)		3 4 1	CulturalServices
242		FKT=1310 (Burg-, Festungsanlage)		3 4 1	CulturalServices
243		FKT=1320 (Schlossanlage)		3 4 1	CulturalServices
244		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
245		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
246				3 4	CulturalEntertainmentAndRecreationServices
247	41008	AX_SportFreizeitUndErholungsflaeche		3 4 3	SportsInfrastructure
248		FKT=4001 (Gebäude- und Freifläche Sport, Freizeit und Erholung)		3 4 3	SportsInfrastructure
249		FKT=4100 (Sportanlage)		3 4 3	SportsInfrastructure
250		FKT=4101 (Gebäude- und Freifläche Erholung, Sport)		3 4 3	SportsInfrastructure
251		FKT=4110 (Golfplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
252		FKT=4120 (Sportplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
253		FKT=4130 (Rennbahn)		3 4 3	SportsInfrastructure
254		FKT=4140 (Reizplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
255		FKT=4150 (Schießanlage)		3 4 3	SportsInfrastructure
256		FKT=4160 (Eiz-, Rollschuhbahn)		3 4 3	SportsInfrastructure
257		FKT=4170 (Tennisplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
258		FKT=4200 (Freizeitanlage)		3 4 2	EntertainmentServices
259		FKT=4210 (Zoo)		3 4 1	CulturalServices
260		FKT=4211 (Gebäude- u. Freifläche Erholung, Zoologie)		3 4 1	CulturalServices
261		FKT=4220 (Safaripark, Wildpark)		3 4 1	CulturalServices
262		FKT=4230 (Freizeitpark)		3 4 2	EntertainmentServices
263		FKT=4240 (Freizeittheater)		3 4 1	CulturalServices
264		FKT=4250 (Freizeitmuseum)		3 4 1	CulturalServices
265		FKT=4260 (Autokino, Freizeokino)		3 4 2	EntertainmentServices
266		FKT=4270 (Verkehrsübungsplatz)		3 3 2	EducationalServices
267		FKT=4280 (Hundeübungsplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
268		FKT=4290 (Modellflugplatz)		3 4 3	SportsInfrastructure
269		FKT=4300 (Erholungsfläche)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
270		FKT=4301 (Gebäude- und Freifläche Erholung)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
271		FKT=4310 (Wochenend- und Ferienhäuser)		3 1 3	AccommodationAndFoodServices
272		FKT=4320 (Schwimmbad, Freibad)		3 4 3	SportsInfrastructure
273		FKT=4321 (Gebäude- und Freifläche Erholung, Bad)		3 4 3	SportsInfrastructure
274		FKT=4330 (Campingplatz)		3 1 3	AccommodationAndFoodServices
275		FKT=4331 (Gebäude- und Freifläche Erholung, Camping)		3 1 3	AccommodationAndFoodServices
276		FKT=4400 (Grünanlage)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
277		FKT=4410 (Grünfläche)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
278		FKT=4420 (Park)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
279		FKT=4430 (Botanischer Garten)		3 4 1	CulturalServices
280		FKT=4431 (Gebäude- und Freifläche Erholung, Botanik)		3 4 1	CulturalServices
281		FKT=4440 (Kriegsgarten)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
282		FKT=4450 (Wochenendplatz)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
283		FKT=4460 (Garten)		1 1 3	AgricultureProductionForOwnConsumption
284		FKT=4470 (Spielplatz, Bolzplatz)		3 4 4	OpenAirRecreationalAreas
285		FKT=9999 (Sonstiges)		3 4 5	OtherRecreationalServices
286		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
287		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
288				3 3 4	ReligiousServices
289	41009	AX_Friedhof		3 3 4	ReligiousServices
290		FKT=9401 (Gebäude- und Freifläche Friedhof)		3 3 4	ReligiousServices
291		FKT=9402 (Friedhof (ohne Gebäude))		3 3 4	ReligiousServices
292		FKT=9403 (Friedhof (Park))		3 3 4	ReligiousServices
293		FKT=9404 (Historischer Friedhof)		3 4 1	CulturalServices
294		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
295		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
296				4 1 1	RoadTransport
297	42001	AX_Strassenverkehr		4 1 1	RoadTransport
298		FKT=2311 (Gebäude- und Freifläche zu Verkehrsanlagen, Straße)		4 1 1	RoadTransport
299		FKT=2312 (Verkehrsbelegte Fläche, Straße)		4 1 1	RoadTransport
300		FKT=2313 (Straßenentwässerungsanlage)		4 1 1	RoadTransport
301		FKT=5130 (Fußgängerzone)		4 1 1	RoadTransport
302		ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6 2	AbandonedAreas
303		ZUS=8000 (Erweiterung, Neuanneidung)		6 1	TransitionalAreas
304				4 1 1	RoadTransport
305	42006	AX_Weg		4 1 1	RoadTransport
306		FKT=5210 (Fahrrweg)		4 1 1	RoadTransport
307		FKT=5211 (Hauptwirtschaftsweg)		4 1 1	RoadTransport
308		FKT=5212 (Wirtschaftsweg)		4 1 1	RoadTransport
309		FKT=5220 (Fußweg)		4 1 1	RoadTransport
310		FKT=5230 (Gang)		4 1 1	RoadTransport
311		FKT=5240 (Radweg)		4 1 1	RoadTransport
312		FKT=5250 (Rad- und Fußweg)		4 1 1	RoadTransport
313		FKT=5260 (Reitweg)		4 1 1	RoadTransport
314		FKT=9999 (Sonstiges)		4 1 1	RoadTransport
315				4 1 1	RoadTransport
316	42009	AX_Platz		4 1 1	RoadTransport
317		FKT=5130 (Fußgängerzone)		3 1 1	WholesaleAndRetailTradeRepairOfVehiclesAndPersonalAndHouseholdGoods
318		FKT=5310 (Parkplatz)		4 2	LogisticServicesAndStorage
319		FKT=5320 (Rastplatz)		4 2	LogisticServicesAndStorage
320		FKT=5330 (Raststätte)		4 1 1	RoadTransport
321		FKT=5340 (Marktplatz)		3 1 1	WholesaleAndRetailTradeRepairOfVehiclesAndPersonalAndHouseholdGoods
322		FKT=5350 (Festplatz)		3 4 2	EntertainmentServices
323				4 1 2	RailwayTransport
324	42010	AX_Bahnverkehr		4 1 2	RailwayTransport
325		FKT=2321 (Gebäude- und Freifläche zu Verkehrsanlagen, Schiene)		4 1 2	RailwayTransport
326		FKT=2322 (Verkehrsbelegte Bahnverkehr)		4 1 2	RailwayTransport
327		BKT=1100 (Eisenbahn)		4 1 2	RailwayTransport
328		BKT=1102 (Güterverkehr)		4 1 2	RailwayTransport
329		BKT=1104 (S-Bahn)		4 1 2	RailwayTransport

	A	B	C	D	E	F
330			BKT=1200 (Stadtbahn)		4_1_2	RailwayTransport
331			BKT=1201 (Straßenbahn)		4_1_2	RailwayTransport
332			BKT=1202 (U-Bahn)		4_1_2	RailwayTransport
333			BKT=1300 (Seilbahn, Bergbahn)		4_1_2	RailwayTransport
334			BKT=1301 (Zahnradbahn)		4_1_2	RailwayTransport
335			BKT=1302 (Standseilbahn)		4_1_2	RailwayTransport
336			BKT=1400 (Museumsbahn)		3_4_1	CulturalServices
337			BKT=1500 (Bahn im Freizeitpark)		3_4_2	EntertainmentServices
338			BKT=1600 (Magnetschwebebahn)		4_1_2	RailwayTransport
339			ZUS=1201 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6_2	AbandonedAreas
340			ZUS=4000 (im Bau)		6_1	TransitionalAreas
341						
342	42015	AX_Flugverkehr			4_1_3	AirTransport
343			FKT=5501 (Gebäude- und Freifläche zu Verkehrsanlagen, Luftfahrt)		4_1_3	AirTransport
344			ART=5510 (Flughafen)		4_1_3	AirTransport
345			ART=5511 (Internationaler Flughafen)		4_1_3	AirTransport
346			ART=5512 (Regionalflughafen)		4_1_3	AirTransport
347			ART=5520 (Verkehrslandeplatz)		4_1_3	AirTransport
348			ART=5530 (Hubschrauberflugplatz)		4_1_3	AirTransport
349			ART=5540 (Landplatz, Sonderlandeplatz)		4_1_3	AirTransport
350			ART=5550 (Segelfluggelände)		4_1_3	AirTransport
351			ZUS=2100 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6_2	AbandonedAreas
352			ZUS=4000 (im Bau)		6_1	TransitionalAreas
353						
354	42016	AX_Schiffsverkehr			4_1_4	WaterTransport
355			FKT=2341 (Gebäude- und Freifläche zu Verkehrsanlagen, Schifffahrt)		4_1_4	WaterTransport
356			FKT=5610 (Hafenanlage (Landfläche))		4_1_4	WaterTransport
357			FKT=5620 (Schleuse (Landfläche))		4_1_4	WaterTransport
358			FKT=5630 (Anlegestelle)		4_1_4	WaterTransport
359			FKT=5640 (Fähranlage)		4_1_4	WaterTransport
360			ZUS=1201 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6_2	AbandonedAreas
361			ZUS=4000 (im Bau)		6_1	TransitionalAreas
362						
363	43001	AX_Landwirtschaft			1_1_1	CommercialAgricultureProduction
364			VEG=1010 (Ackerland)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
365			VEG=1011 (Streubestacker)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
366			VEG=1012 (Hopfen)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
367			VEG=1013 (Spargel)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
368			VEG=1020 (Grünland)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
369			VEG=1021 (Streubestweide)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
370			VEG=1030 (Gartenland)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
371			VEG=1031 (Baumschule)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
372			VEG=1040 (Weingarten)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
373			VEG=1050 (Obstplantage)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
374			VEG=1051 (Obstbaumdantage)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
375			VEG=1052 (Obststrauchplantage)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
376			VEG=1200 (Brachland)		1_1_1	CommercialAgricultureProduction
377						
378	43002	AX_Wald			1_2	Forestry
379			VEG=1100 (Laubholz)		1_2	Forestry
380			VEG=1200 (Nadelholz)		1_2	Forestry
381			VEG=1300 (Laub- und Nadelholz)		1_2	Forestry
382			VEG=1310 (Laubwald mit Nadelholz)		1_2	Forestry
383			VEG=1320 (Nadelwald mit Laubholz)		1_2	Forestry
384						
385	43003	AX_Gehölz			1_2	Forestry
386			VEG=1400 (Latschenkiefer)		1_2	Forestry
387						
388	43004	AX_Heide			6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
389						
390	43005	AX_Moor			6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
391						
392	43006	AX_Sumpf			6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
393						
394	43007	AX_UnlandVegetationsloseFlaeche			6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
395			FKT=1000 (Vegetationslose Fläche)		6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
396				OFM=1010 (Fels)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
397				OFM=1020 (Steine, Schotter)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
398				OFM=1030 (Geröll)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
399				OFM=1040 (Sand)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
400				OFM=1110 (Schnee)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
401				OFM=1120 (Eis, Fm)	6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
402			FKT=1100 (Gewässerbegleitfläche)		6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
403			FKT=1110 (Bebaute Gewässerbegleitfläche)		4_1_4	WaterTransport
404			FKT=1120 (Unbebaute Gewässerbegleitfläche)		6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
405			FKT=1200 (Sukzessionsfläche)		6_3_1	LandAreasNotInOtherEconomicUse
406						
407	44001	AX_Fliessgewaesser			4_1_4	WaterTransport
408			FKT=8200 (Fluss)		4_1_4	WaterTransport
409			FKT=8210 (Abwasser)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
410			FKT=8220 (Altarm)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
411			FKT=8230 (Flussmündungstrichter)		4_1_4	WaterTransport
412			FKT=8300 (Kanal)		4_1_4	WaterTransport
413			FKT=8400 (Graben)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
414			FKT=8410 (Fleet)		4_1_4	WaterTransport
415			FKT=8500 (Bach)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
416			ZUS=1201 (Außer Betrieb, stillgelegt, verlassen)		6_2	AbandonedAreas
417			ZUS=4000 (im Bau)		6_1	TransitionalAreas
418						
419	44005	AX_Hafenbecken			4_1_4	WaterTransport
420			FKT=8810 (Sporthafenbecken)		4_1_4	WaterTransport
421						
422	44006	AX_StehendesGewaesser			6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
423			FKT=8610 (See)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
424			FKT=8620 (Teich)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
425			FKT=8630 (Stausee)		4_3_2	WaterAndSewageInfrastructure
426			FKT=8631 (Speicherbecken)		4_3_2	WaterAndSewageInfrastructure
427			FKT=8640 (Baggersee)		1_3_3	OtherMiningAndQuarrying
428			FKT=9999 (Sonstiges)		6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
429						
430	44007	AX_Meer			6_3_2	WaterAreasNotInOtherEconomicUse
431			FKT=8710 (Küstengewässer)		4_1_4	WaterTransport
432						
433						
434						
435	Anmerkungen:	Der ALKIS-Grunddatenbestand ist gelb markiert.				
436		In violetter Farbe erfolgte auf, sich auf ALKIS-Attributwerte beziehende Einträge werden bei der semantischen Transformation nach HILUCS priorisiert betrachtet.				