




Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen
der Länder der Bundesrepublik Deutschland

PRODUKTBLATT		Bestandsdatenauszug		
Produktspezifikationen		Relevante Beschlüsse der AdV		
Inhalt		AdV-Spezifikationen		
Allgemeine Beschreibung	Der Bestandsdatenauszug enthält die ALKIS-Bestandsdaten inklusive der Zusatzdaten (z.B. Präsentationsobjekte) in objektstrukturierter Form. Der Bestandsdatenauszug unterliegt einem landesspezifischen beschränkten Zugriff.	Modellinformationen	Fachschema ALKIS	
Datenqualität		Objektartenkatalog	GeoInfoDok 6.0	
	Daten aufgrund von Vermessungen, Aktualisierungen in den Lagebezeichnungen, bei den Nutzungsarten und in der Bodenschätzung und aufgrund von Benachrichtigungen der Grundbuchämter.	Signaturenkatalog	ALKIS – Signaturenkatalog 6.0	
Datenabgabeformate / Datenaustauschnittstelle		AdV-Beschlüsse		
Vektordaten	NAS			
Sachdaten	NAS			
Raumbezug				
Amtliche Bezeichnung	ETRS 89			
Abbildung	UTM			
Entgelte				
	AdV-Gebührenrichtlinie vom 23.09.2010 (Empfehlung)			

LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Baden-Württemberg	ja	ALKIS, seit 07/2011	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	NAS, DXF, Shape, TIFF	Graphische Daten: Gauß-Krüger Koordinaten Bessel-Ellipsoid 3°Meridianstreifen	-
Bayern	ja , aber derzeit noch separat in Verfahren ALB und ALK (DFK)	Einführung ALKIS ab Ende 2012	tagesaktuell	landesspezifisch, künftig in Anlehnung an die AdV-GebR			Graphik: DFK-Format, Shape, DXF Sachdaten: ALB-Format	derzeit GK, künftig UTM 32 und 33	DFK- und ALB-Format entfallen Ende 2014, künftig NAS, Shape, DXF
Berlin	ja aber separat in Verfahren ALB und ALK	Einführung von ALKIS im Jahr 2013	tagesaktuell	z.Z. landesspezifisch	-	kein Nachweis der Bodenschätzung	graphische Daten: EDBS; SQD; DXF; PDF; GIF; shapefiles für Gebäudenachweis; Sachdaten: WLDGE	Graphische Daten: Soldner Berlin, Netz 88	



LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Brandenburg	ja aber separat in Verfahren ALB und ALK	ALKIS Einführung Herbst 2012	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	graphische Daten: EDBS/BZSN; shapefiles; DXF Sachdaten: WLDGE	-	-
Bremen	ja aber noch Verfahren ALB und ALK	Einführung ALKIS im Jahr 2014	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	graphische Daten: EDBS; Shape; DXF Sachdaten: WLDGE	Graphische Daten: DHDN, Gauß-Krüger Koordinaten, 3° Meridianstreifen	
Hamburg	Ja	1.Quartal 2010	tagesaktuell	entsprechend AdV-Gebührenrichtlinie	keine Abweichungen	keine Abweichungen	NAS, DXF, DWG, Shape, TIFF Für Sachdaten Aufbereitung in Text- oder Excel-Dateien	ETRS89/UTM ETRS89/GK	GeoInfoDok 6.0



LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Hessen	Ja	ALKIS, seit 02/2010	tagesaktuell	landesspezifisch, angelehnt an die AdV-Gebührenrichtlinie	-	-	-	-	Bestandsdaten basierend auf GeoInfoDok 5.1.1_K2
Mecklenburg-Vorpommern	ja (derzeit separat in Verfahren ALB und ALK)	Einführung ALKIS im Jahr 2013	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	graphische Daten: EDBS, Shape, DXF Sachdaten: WLDGE	S42/83-3° Gauß-Krüger-Abbildung, 3°-Meridianstreifen, Ellipsoid Krassowski	
Niedersachsen	ja	mit ALKIS, seit 10/2011	zz. wochenaktuell, tagesaktuell voraussichtlich ab IV. Quartal 2012	landesspezifisch, angelehnt an AdV-GebR	-	-	-	-	-



LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Nordrhein-Westfalen	ALKIS	Einführung ALKIS bis Ende 2012	tagesaktuell	landesspezifisch	keine Abweichungen	keine Abweichungen	NAS, Vektor: Shape, DXF Raster: TIFF analoge Druckformate csv und xml	ETRS89/UTM32 DE_DHDN_3GK2 DE_DHDN_3GK3	-
Rheinland-Pfalz	ja		tagesaktuell	landesspezifisch; Gebühren nach der Landesverordnung über die Gebühren der Vermessungs- und Katasterbehörden und der Gutachterausschüsse oder Entgelte nach Entgeltrichtlinie	-	-	-		



LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Saarland	ja aber separat in Verfahren ALK und ALB	Einführung ALKIS im Jahr 2013	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	graphische Daten: EDBS; shapefiles; DXF Sachdaten: ALB-Saar	-	-
Sachsen	ja aber separat in Verfahren ALB und ALK	nach Einführung ALKIS voraussichtlich 2014	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	graphische Daten: EDBS; DXF, TIFF, SQD Sachdaten: ALKIS/1, AGLB	DE_RD/83 / GK_3	
Sachsen-Anhalt	mit ALKIS-Einführung	Einführung ALKIS im Jahr 2013/ 2014	tagesaktuell	landesspezifisch	-	-		ETRS89/UTM32	GeoInfoDok 6.01



LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelte	Inhalt	Datenqualität	Datenabgabeformate	Raumbezug	weitere Bemerkungen
Schleswig-Holstein	Ja	ALKIS seit 4/2011	tagesaktuell	entsprechend AdV-Gebührenrichtlinie	-	-	NAS, DXF, DWG, Shape, TIFF Für Sachdaten Aufbereitung in Text- oder Excel-Dateien	ETRS89/UTM ETRS89/GK	
Thüringen	ja, aber separat in ALKIS/1 und ALK	Einführung ALKIS im Jahr 2013	mit Einführung von ALKIS tagesaktuell	landesspezifisch	-	-	ALKIS/1: AGLB-Format ALK: SQD, Shapefiles, EDBS	ALK: GK 3° Meridianstreifen, 4. Streifen, Bessel-Ellipsoid; ab 2013 ETRS 89/ UTM 32	-

