

## Anlage A: Fokus des ITK-Vorhabens (Fachverfahren, Makros, Erweiterungen)

Durch drei Aspekte ändert sich der Scope des ITK-Vorhabens WiFa-BAU:

- Ergebnisse Analysephase / Geänderte Ziele

Die Veränderungen hinsichtlich des Ziels des ITK-Vorhabens WiFa-BAU und die Erkenntnisse aus der Analysephase haben Einfluss auf die zu behandelnden Fachverfahren, Makros bzw. Erweiterungen.

- Änderungen bezüglich der Anzahl der Fachverfahren  
Einige Fachverfahren wurden mit Change Requests, die vom Lenkungskreis genehmigt wurden, entweder hinzugefügt oder entfernt.

- Detailliertere Aufwandsbetrachtung der Fachverfahren führt zu neuen Gruppen („Umfang“)

Die frühere Einteilung der 41 Fachverfahren in lediglich 4 Aufwandsgruppen (klein, mittel, groß, sehr groß) konnte aufgrund der bisherigen Erkenntnisse deutlich differenziert werden. So basiert die neue Planung nun auf 8 Aufwandsgruppen, die jeweils individuell geschätzt und betrachtet wurden.

Demnach ergibt sich für die Laufzeit zwischen 01.01.2017 und 31.12.2018 das in Abbildung 1 dargestellte Bild.

Abbildung 2 verdeutlicht den Bearbeitungsstand der Betriebssicherung zum 15.07.2016.

Stadtratsbeschluss 30.09.15	
Name Fachverfahren	Umfang
A138 Version 01/2004	klein
ABBY Fine Reader 7.0 Professional Editon	klein
ACDSee 4.0 / 5.0 Bild-DB	mittel
ACDSee 4.0 / 5.0 Viewer	klein
Adobe Acrobat Professional	mittel
Adobe Photoshop	groß
ArcView GIS 3.3 (Stereoaanalyst)	mittel
Asta Powerproject 9.0.01 und 11.0.03	klein
Auftragsverwaltung VZB	klein
Corel Designer 10	klein
Corel Draw 8	mittel
Curamess 2.0 Version 2004	mittel
DIALux 4.9	klein
DIN VDE-Normen	klein
FlexiSign 10.5.x	klein
GeoInfo (Alt)	groß
GID-Baum v95	mittel
IMMI 2010 / 2011	klein
IrfanView	klein
KKG 5.23	mittel
LBK-Auswertung	mittel
Pallas 3.3 SP10	sehr groß
POM	groß
Printform 2006	klein
QueryBuilder	klein
Rationalplan Viewer	klein
Rech-Lief.mdb / Terminplanung.mdb	groß
Scribus	klein
Soft Q	klein
SoNu	mittel
STRADA - ZONEN	mittel
STRADA-VT 5.6	klein
StVO für die Praxis	klein
Sykaplan	klein
TerraX5 v3.0.372	klein
Vernetztes Bußgeldverfahren V21/OWI	klein
Visio 2000	mittel
Wasserwirtschaft	klein

Name Makro	Umfang
diverse Makros klein	klein
diverse Makros mittel	mittel
diverse Makros groß	groß

# NEU

(Kleinvorhaben / Sonderbereiche / Notebooks)

Stadtratsbeschluss 15.11.16	
Name Fachverfahren	Umfang – NEU
A138 Version 01/2004	Quickwin
ACDSee 4.0 / 5.0 Viewer	klein
Adobe Acrobat Professional	mittel
Adobe Photoshop	AdobePS
ArcView GIS 3.3 (Stereoaanalyst)	mittel
Asta Powerproject 9.0.01 und 11.0.03	klein
Colorado Pro XL	klein
Corel Draw 8	mittel
Curamess 2.0 Version 2004	mittel
DIALux 4.9	Quickwin
DIN VDE-Normen	Quickwin
GeoInfo (Alt)	GeoInfoA
GID-Baum v95	Quickwin
IMMI 2010 / 2011	klein
IrfanView	klein
KKG 5.23	klein
LBK-Auswertung	mittel
Pallas 3.3 SP10	Pallas
POM	POM
QueryBuilder	klein
Rech-Lief.mdb / Terminplanung.mdb	groß
Scribus	Quickwin
Solar-Computer	klein
SoNu	klein
STRADA - ZONEN	mittel
STRADA-MAWI	klein
STRADA-VT 5.6	mittel
StVO für die Praxis	klein
TerraX5 v3.0.372	klein
Tilos 2.0	klein
Visio 2000	mittel
Wasserwirtschaft	mittel

Name Makro	Umfang – NEU
RSV-Fortschreibung	klein
Baumwertermittlung nach Koch	klein
Mittelabfluss	klein
Leistungskatalog / Zeitvertrag	mittel
Wertungsprogramm	mittel
Kompostvergabe	sehr klein
Verkehrszeichenbetrieb	sehr klein
STRASS	sehr klein
Erfassung von Last- und Leerfahrten	sehr klein
Grundwasserdaten	sehr klein
MAK_118 Firmen Adressdruck	sehr klein
LAPAS	sehr klein
Beschluss- und Berichtswesen	sehr klein

Name Erweiterung	Umfang – NEU
Ablösung RIB-Editor	klein
Berichterstellungs-Snapln	klein
Elcometer und Hilti	klein
Notebooks und StandAlone PCs	Notebooks
Pool für Kleinanwendungen aus Umfrage	mittel
Pool für Open Audit-Kleinanwendungen (1User)	mittel
Uhrenmakro	sehr klein
Sonderbereich JZ2/JZ4	groß
Direkt	Direkt
STRADA-BW 1.0, PAPS, ZUSY	mittel

Abbildung 1: Veränderung des Scopes des ITK-Vorhabens WiFa-BAU

Phase --	Aktivität -->	Anforderungsqualifizierung		Anforderungsbeurteilung		Beschaffung		Realisierung und Test					Abnahme		Einführung						
		Vorgeschichte qualifizieren	MBOC Umsetzungsstrategie	fachl. Anforderungen spezifizieren	fachl. Anforderungen spezifizieren	Testvorgaben spezifizieren	Beschaffung / Vergabe durchführen	Konzepts akualisieren	Einführung planen und vorbereiten	IT-Lösung umsetzen	Testfälle spezifizieren	Integrations- testplan führen	Betrieb planen und vorbereiten	SLAs zweifeln und anpassen	IT-Lösung abnehmen	SLAs zweifeln und abschließen	Schulung durchführen	IT-Service in Betrieb nehmen	Rollout durchführen	Early Life Support	
Umfang	H.Abl.	Team	Scope	Status	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	in Bearbeitung	angehalten	
Name Fachverfahren																					
ACDSee 4.0 / 5.0 Viewer	TJ	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Corel Designer 10	R	WFA 1	ja	angehalten																	
Printform 2006	H	WFA 1	ang	angehalten																	
InfanView	HTG,IRV	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
QueryBuilder	T	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
SVVO für die Provis	T	WFA A	ja	teilw. angehalten																	
IMMI 2010 / 2011	TJ	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
TerraX5 v3.0.372	G	WFA A	ja	teilw. angehalten																	
Adobe Acrobat Professional	G	WFA A	ang	angehalten																	
Asea Powerproject 9.0.01 und 11.0.03	HTR	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Corel Draw 8	TJ	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Curamess 2.0 Version 2004	H	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
LBK-Auswertung	T	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
Visio 2000	H	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
SoNu	V	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
POM	H	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
Adobe Photoshop	HR	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Geoinfo (Alt)	TGV	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
Rech.Lief.mdb / Terminplanung.mdb	T	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
STRADA.VT 5.6	T	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
Pallas 3.3 SP10	HTG,IRV	Pallas	ja	in Bearbeitung																	
Titos 2.0	J	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Wesenswirtschaft	J	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
STRADA - ZONEN	TJ	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
Solar-Computer	H	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
Colorado Pro XL	R	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
STRADA-MMM	T	WFA A	ja	in Bearbeitung																	
OpenAudit		WFA 1	ang	angehalten																	
KKG 5.23	V	WFA 1	ja	in Bearbeitung																	
A138 Version 01/2004	J	WFA A	Q	teilw. angehalten																	
DIN VDE Normen	T	WFA A	Q	teilw. angehalten																	
Scrubas	GR	WFA 1	Q	in Bearbeitung																	
DIALux 4.9	HT	WFA A	Q	in Bearbeitung																	
GID-Baum v95	G	WFA A	Q	teilw. angehalten																	
Auftragsverwaltung VZB	T	WFA A	nein	entfernt																	
Soft Q	J	WFA A	nein	entfernt																	
Vernetztes Büßgeldverfahren VZ1/0MM	V	WFA A	nein	entfernt																	
Rationalplan Viewer	HTG,IRVM	WFA 1	nein	entfernt																	
Sykapan	H	WFA A	nein	entfernt																	
ACDSee 4.0 / 5.0 Bild.DB	J	WFA 1	nein	entfernt																	
CAD/Shape 2.0 Rev A.63 (Stereanalyse)	G		nein																		
Erdas Imagine 8.6 (Stereanalyse)	G		nein																		
Erdas Imagine 9.2 (Stereanalyse)	G		nein																		
ABBY Fine Reader 7.0 Professional Edition	T	WFA 1	nein	entfernt																	
DIALux 4.5	T	WFA 1	nein	entfernt																	
FloodSign 10.5.x	T	WFA 1	nein	entfernt																	
IMMI 2009	T	WFA 1	nein	entfernt																	
STRADA-BW 1.0	TJ		nein																		
STRADA-PAPS 1.0	TR		nein																		
STRADA-Zusy 1.0	T		nein																		
STLB-Bar XML V2   2012-10	H		nein																		
WinSCP 4.3.9	TJ		nein																		
Abletong RIB-Editor			neu																		
Berichtsstellungs-SnapIn			neu																		
ECometer und HiHi			neu																		
Notebooks und Standalone PCs	Notebooks		neu																		
Pool für Kleinanwendungen aus Umfrage	mittel		neu																		
Pool für OpenAudit-Kleinanwendungen (TU-see)	mittel		neu																		
Uhrenmakro	sehr klein		neu																		
Sondebereich-IZZ4Z4	groß		neu																		

Abbildung 2: Bearbeitungsstand der Fachverfahren (Stand 15.07.2016)