

Inhalt	Seite
Vorwort	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Begriffe	8
4 Schnittstelle Office-Mobile	12
4.1 Zielsetzung der Schnittstelle Office-Mobile	12
5 Schnittstellen	12
5.1 Einordnung der Schnittstelle.....	12
5.2 Schnittstelle — Austausch der Informationen in Dateien.....	13
5.3 Grundstruktur	14
5.3.1 Allgemeines.....	14
5.3.2 Stammdaten, Einsatzplan, Einsatzbericht, Statusbericht.....	14
5.4 Datenübertragung.....	14
6 Entsorgungs-XML-Schema	14
6.1 Vorgaben für die Erstellung des Schemas	14
6.1.1 Beispiele für Benennungen von Auftragsbezeichnungen	14
6.1.2 Tour, Job, Service.....	14
7 Variablen und Struktur des Schemas.....	15
7.1 Format.....	15
7.2 Objektorientierter Aufbau der Elemente	15
7.3 Attribute von Elementen.....	16
7.4 Namenskonventionen	17
7.5 Elemente XXXNumber beim Generieren auf der Mobiltechnik.....	17
7.6 EventLog.....	18
7.7 Behandlung Tour, Job, Service	18
7.7.1 Geplante Aufträge.....	18
7.7.2 Ungeplante Aufträge.....	18
7.8 Grundstrukturen	19
7.8.1 MasterData	19
7.8.2 OrderPlan.....	21
7.8.3 OrderReport.....	22
7.8.4 Statusbericht.....	23
7.9 Aufzählungstypen.....	25
7.9.1 ActivityBaseType.....	25
7.9.2 ContentType.....	26
7.9.3 DataSetStatusType	26
7.9.4 DataSourceType.....	27
7.9.5 DrivingDirectionType	27
7.9.6 GeoPositionValidityAndQualityType	27
7.9.7 LifterType	28
7.9.8 Material HandOverActionType	29
7.9.9 StatusMessageType.....	29
7.9.10 StaffActivityStatusType	30
7.9.11 SystemMessageType.....	30
7.9.12 VehicleBaseType.....	31

7.9.13	WeighingStatusType	31
7.10	Physikalische Größen	31
7.10.1	Allgemeines	31
7.10.2	MassType	32
7.10.3	LatitudeType und LongitudeType	32
7.11	ComplexTypes	32
7.11.1	ActivityType	32
7.11.2	AdressType	33
7.11.3	BusinessPartnerType	33
7.11.4	CarrierType	33
7.11.5	CompanyType	33
7.11.6	RFIDType	33
7.11.7	ContainerIdentificationType	34
7.11.8	MessageType	34
7.11.9	OrderPlanHeaderType	36
7.11.10	OrderReportHeaderType	37
7.11.11	TransponderListType	38
7.11.12	TourType	39
7.11.13	TourAcknowledgementType	41
7.11.14	JobBaseType	41
7.11.15	JobType	42
7.11.16	JobAcknowledgementType	43
7.11.17	ServiceType	43
7.11.18	ServiceAcknowledgementType	44
7.12	EventType	44
7.12.1	Allgemeines	44
7.12.2	UserEventType	45
7.12.3	EmptyingEventType	45
7.12.4	IdentificationEventType	46
7.12.5	WeighingEventType und VolumeEventType	47
7.12.6	GenericValueEventType	47
8	Szenarien und Beispiele	47
8.1	Verwendung StatusReport	47
8.2	Haushaltsnahe Sammlung	48
8.2.1	Allgemeines	48
8.2.2	Keine Vorbereitung/Tracking/Leistungsdatenerfassung	48
8.2.3	Fahrzeugposition	48
8.2.4	Schwarze und Weiße Listen von Transpondern bei der haushaltsnahen Sammlung	49
8.2.5	Geplante Tour ohne Grundstücke, fahrzeugbezogene Rahmenvorgaben	49
8.2.6	Geplante Route mit Tour, Grundstücken und Behältern	50
8.3	Gewerbeabfallentsorgung mit Auftragsverwaltung	50
9	Übertragung der Datendienste	52
	Literaturhinweise	53
Bilder		
Bild 1	— Verknüpfung des Einsatzplanes in die Informationsstruktur	10
Bild 2	— Einbindung der Stammdaten in die Informationsstruktur	10
Bild 3	— Einbindung des Einsatzberichtes in die Informationsstruktur	11
Bild 4	— Einbindung des Statusberichtes in die Informationsstruktur	11
Bild 5	— Einordnung der Schnittstelle	13

Bild 6 — Aufbau des dateibasierten Datenaustausches	14
Bild 7 — Beispiel für Basistypen des JobBaseType.....	16
Bild 8 — Schema MasterData	20
Bild 9 — Schema OrderPlan.....	21
Bild 10 — Schema OrderReport	22
Bild 11 — Schema StatusReport.....	24
Bild 12 — Schema DocumentType.....	26
Bild 13 — MassType.....	32
Bild 14 — ContainterIdentificationType	34
Bild 15 — TransponderListType.....	39
Bild 16 — Schema EventType.....	45
Bild 17 — Schema UserEventType.....	45
Bild 18 — EmptyingEventType.....	46
Bild 19 — Schema IdentificationEventType.....	47
Bild 20 — GenericValueEventType	47
Bild 21 — Nutzung der Entsorgung-XML-Schnittstelle Office-Mobile für Gewerbeabfalltouren	51
Bild 22 — Symbolik des Einsatzplanes	51
Bild 23 — Darstellung der Datendienste.....	52

Tabellen

Tabelle 1 — Beziehungen der Auftrags Elemente Tour, Job, Service zu realen Aufträgen	15
Tabelle 2 — Zugelassene Attribute und ihre Verwendung.....	17
Tabelle 3 — Betroffene Elemente	18
Tabelle 4 — Elemente in OrderPlan.....	22
Tabelle 5 — Gültige Attribute OrderPlan.....	22
Tabelle 6 — Elemente in OrderReport.....	23
Tabelle 7 — Gültige Attribute OrderReport.....	23
Tabelle 8 — Gültige Constraints OrderReport	23
Tabelle 9 — Elemente in StatusReport	24

Tabelle 10 — Gültige Attribute StatusReport	25
Tabelle 11 — ActivityBaseType: Beschreibung der gültigen Werte	25
Tabelle 12 — Beschreibung der gültigen Werte ContentType	26
Tabelle 13 — Beschreibung der gültigen Werte DataSetStatusType	27
Tabelle 14 — Beschreibung der gültigen Werte DataSourceType	27
Tabelle 15 — Beschreibung der gültigen Werte DrivingDirectionType	27
Tabelle 16 — Beschreibung der gültigen Werte GeoPositionValidityAndQualityType	28
Tabelle 17 — Beschreibung der gültigen Werte LifterType	28
Tabelle 18 — Beschreibung der gültigen Werte MaterialHandOverActionType	29
Tabelle 19 — Beschreibung der gültigen Werte StatusMessageType	29
Tabelle 20 — Beschreibung der gültigen Werte StaffActivityStatusType	30
Tabelle 21 — Beschreibung der gültigen Werte SystemMessageType	31
Tabelle 22 — Beschreibung der gültigen Werte VehicleBaseType	31
Tabelle 23 — Beschreibung der gültigen Werte WeighingStatusType	31
Tabelle 24 — Typen für physikalische Größen	32
Tabelle 25 — Elemente in ActivityType	32
Tabelle 26 — Gültige Attribute AdresType	33
Tabelle 27 — Gültige Attribute CompanyType	33
Tabelle 28 — Gültige Attribute RFIDType	33
Tabelle 29 — Gültige Attribute ContainerIdentificationType	34
Tabelle 30 — Elemente in MessageType	35
Tabelle 31 — Elemente in MessageCategoryType (Nachrichtenkategorien) und definierte Codes	35
Tabelle 32 — Elemente in OrderPlanHeaderType	36
Tabelle 33 — Elemente in OrderReportHeaderType	37
Tabelle 34 — Elemente in JobBaseType	39
Tabelle 35 — Elemente in TourAcknowledgementType	41
Tabelle 36 — Elemente in JobBaseType	41
Tabelle 37 — Gültige Attribute JobBaseType	42
Tabelle 38 — Zusätzliche Elemente in JobAcknowledgementType	43

Tabelle 39 — Elemente in ServiceType	43
Tabelle 40 — Zusätzliche Elemente in ServiceAcknowledgementType.....	44
Tabelle 41 — Elemente in EmptyingEventType.....	46