

Datenstruktur Absatzseitig

XML Node	Beschreibung	Verpflichtend
<branchsales>	entspricht einer Liste von <branchsale> Nodes	JA
<branchsale>	Hier werden die Informationen zur Filiale angegeben	JA
<salescategories>	entspricht einer Liste von <salescategory> Nodes	JA
<salescategory>	Hier werden die abgesetzten Volumen Einweg bzw. Mehrweg pro Kategorie/Verpackungsmaterial angeben	JA

XML Element	Ref XML Node	Beschreibung	Beispiel Wert	Datentyp	Verpflichtend
<edm_person_gln_identifizier>		Personen-GLN des registrierten Unternehmens (aus EDM)	4711486949375	Integer	JA
<company_name>		Name der Firma zur besseren Lesbarkeit, nicht erforderlich, technische Zuordnung passiert über GLN	Billa	String	NEIN
<report_year_value>		Jahr der Berichtszeitraum	2024	Integer	JA
<sales_points_count>		Anzahl der Verkaufsstellen (Filialen)	3	Integer	JA
<edm_location_gln_identifizier>	<branchsale>	Standort-GLN des registrierten Standorts	4711486949375	Integer	JA
<is_online_shop_indikator>	<branchsale>	Kennzeichen, ob es sich um Fernabsatz handelt (Online-Shop). Der gesamte Fernabsatz eines Unternehmens wird als eine Verkaufsstelle erfasst. true oder 1 bedeutet Ja, false oder 0 bedeutet Nein. Wenn Ja, ist edm_location_gln_identifizier für diese Verkaufsstelle nicht anzugeben.	false	Boolean	JA
<mw_quota_fulfilled_indikator>	<branchsale>	Kennzeichen, ob in dieser Filiale in jeder Getränkeategorie Mehrwegprodukte angeboten werden. true oder 1 bedeutet Ja, false oder 0 bedeutet Nein.	true	Boolean	JA
<beverages_category_value>	<salescategory>	Code für Getränkeategorie (GTIN) Link zur Codeliste	9008390132531	Integer	JA
<packing_material_category_value>	<salescategory>	Code für Verpackungsmaterial (GTIN) Link zur Codeliste	9008390101421	Integer	JA
<ew_volume_liters_value>	<salescategory>	Abgesetztes Volumen Einweg in Liter auf 2 Nachkommastellen genau, in der jeweiligen Getränkeategorie/Packstoff	3000.00	Decimal	JA
<mw_volume_liters_value>	<salescategory>	Abgesetztes Volumen Mehrweg in Liter auf 2 Nachkommastellen genau, in der jeweiligen Getränkeategorie/Packstoff	1000.00	Decimal	JA