

Spezifikation XSchule

Version 0.1

Fassung: 21. Dezember 2021

Herausgeber: Land Sachsen-Anhalt

Bezugsort: http://xschule.digital/def/xschule/0.1/spec/spezifikation_0.1.pdf

Inhaltsverzeichnis

I Uberblick	
Vorwort	3
Vision XSchule	. 3
Einleitung	5
I.1 Hintergrund zu XSchule	5
I.2 Schuljourney	. 5
I.3 Kernanwendungsfälle	
I.3.1 Schulwechsel in der Primarstufe	. 7
I.3.2 Ausstellen des Zeugnisses der allgemeinen Hochschulreife (Abiturzeugnis)	7
Aufbau der Spezifikation	
Vorgehen zur Erarbeitung	9
Bestandteile des Standards	
II Allgemeines	11
II.A Eingebundene externe Modelle	
II.Ä.1 XBildung	
II.A.2 XOEV-Bibliothek	
II.1 Der Baukasten	15
II.1.1 Bemerkung	
II.1.2 Qualifikation	
II.1.3 Schulkurs	
II.1.4 Zeugnis	
II.1.5 ArtDerHZB	
II.1.6 Fremdsprache	
II.1.7 Pruefungsergebnis	
II.1.8 Schueler	
II.1.9 SchuelerReisender	
II.1.10 BesuchteSchule	
II.1.11 SchuleStammdaten	
II.1.12 SchulformspezifischeZusatzdaten	
II.1.13 Schuljahrgang	
II.1.14 Einschulung	
II.1.15 SorgeberechtigteOrganisation	
II.1.16 Sorgeberechtigter	
II.1.17 Unterrichtsteilnahme	
II.1.18 Impfung	
II.1.19 Nachrichtenkopf	
II.1.20 ZusaetzlicherAnhang	
II.1.21 Codes und Codelisten	
III Anhänge	39
III.A Übersicht über alle Nachweise	
III.A.1 schueler.wechsel.0001	
III.A.2 schueler.zeugnis.0002	
III.B Die Codelisten des Standards XSchule	
III.B.1 Codelisten	
III.C Glossar	
Stichwortverzeichnis	85



I Überblick

Vorwort



Vision XSchule

Ende 2025 kommt der deutschlandweit einheitliche Datenstandard XSchule im Schulwesen zum Einsatz. Als anerkannter Interoperabilitätsstand wird er 2022 auf die Standardisierungsagenda des IT-Planungsrates gehoben, 2023 pilotiert, 2024 in die Fläche gebracht und mit Übergangszeitraum vom IT-Planungsrat für die Geltungsbereiche "digitales Schulzeugnis" und "Datensatz für Schulwechsel" zur Nutzung verpflichtend eingeführt.

Die Hersteller von Schulverwaltungssystemen haben für ausgewiesene OZG-Anwendungsfälle ihre Schnittstellen auf den definierten und erprobten Interoperabilitätsstandard XSchule angepasst. Dadurch können zahlreiche Leistungen des OZG-Katalogs in der Lebenslage Schule im sog. "Once Only-Reifegrad" digital abgebildet werden. Schulzeugnisse werden als digitale Bildungsnachweis zusätzlich zum analogen Original in digitaler, signierter und maschinenverarbeitbarer Form dem Schüler ausgehändigt und oder in ein Bildungsrepository eingestellt. Diese Zeugnisse zeichnen sich durch eine Kongruenz zwischen der Präsentationsebene (PDF bzw. PDF/A) und den zugehörigen Metadaten aus. Bewerbungen sind durch wegfallende Beglaubigungen, kostenlose Kopien von Dateien und ausfallende Rücksendungen von Originalurkunden medienbruchfrei und kostengünstig möglich. Im möglichen Fall eines später bekanntwerdenden Betrugs oder bei nachträglicher Aberkennung von akademischen Titeln können diese Bildungszertifikate für alle Konsumenten (Hochschulen, Unternehmen, Behörden) nachvollziehbar widerrufen werden.

Schulakten liegen in digitaler Form vor und berücksichtigen das Konzept des lebenslangen Lernens. Der durch Schulanmeldung, Schulwechsel oder Übergänge in andere Lebenslagen notwendige Datenerhebungsaufwand wird für die Beteiligten im Datenaustausch möglichst geringgehalten: Das impliziert einen geringeren Aufwand für Schüler, ihre Sorgeberechtigten, Schulen und Schulbehörden, da die – im gemeinsamen Standard XSchule – abgestimmten Datenumfänge in vorgegebener Qualität importiert, validiert und verarbeitet werden können.

Die Interoperabilität zu einer dann bestehenden modernisierten und vernetzten Basisregisterlandschaft (Melderegister, Personenstandsregister, Identifikationsnummernregister, BAföG-Register, Datenschutz-cockpit, Komponenten für den Nachweisabruf sowie ggf. zentrale Sorgerechtsregister) wird während der Schaffung des gemeinsamen Kerns berücksichtigt und fortlaufend fortgeschrieben.

Das Fachmodul XSchule gliedert sich gemeinsam mit einem Fachmodul "XHochschule", "XWeiterbildung" und "XBerufsausbildung" in ein übergeordnetes Basismodul "XBildung" ein.

Einleitung



I.1 Hintergrund zu XSchule

XSchule ist ein vom IT-Planungsrat auf die Standardisierungsagenda gehobenes, die Lebenslage Schule betreffendes Standardisierungsvorhaben des Landes Sachsen-Anhalt und des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.

Als XSchule wird ein XML-basierter Standard für den Datenaustausch bezeichnet, der das Schulwesen in den Blick nimmt. Das Ziel des Vorhabens ist es, dass alle Akteur:innen im Schulwesen (z.B. Schulen, Schulbehörden, Landesministerien) elektronische Daten bundesländerübergreifend standardisiert untereinander austauschen. Dadurch sollen sowohl die genannten Akteur:innen sowie auch Bildungsteilnehmer:innnen (z.B. Schüler:innen und ihre Erziehungsberechtigte) entlastet werden – etwa in dem Bildungsnachweise digital eingereicht, maschinell verarbeitet und überprüft werden können. Durch die digitale Abbildung von Bildungsnachweisen (z.B. allgemeine Hochschulreife) können auch Akteur:innen in weiteren Lebenslagen von XSchule profitieren, in denen sie entlastet und die bestehenden Prozesse verschnellert werden.

Konkret bildet XSchule als XÖV-konformer Datenaustauschstandard auf semantischer Ebene die, für die gewählten Anwendungsfälle (vgl. Kapitel I.3) relevanten, Datenfelder ab. Für ein digitales Schulzeugnis werden hierfür u.a. Codelisten für Fächer, Codelisten für die Leistungsbewertung oder Datenfelder für die Beschreibung des Lernenden definiert oder nachgenutzt.

XSchule stellt neben XHochschule ein weiteres Fachmodul von XBildung dar. Dieses übergreifende Basismodul regelt diejenigen Aspekte, die für mindestens zwei seiner Fachmodule von Relevanz sind. Aufgrund dessen kann in einigen Fälle des XSchule-Datenaustauschstandards auf XBildung referenziert werden und die Notwendigkeit eines XSchule-spezifischen Datenfeldes entfällt. Somit kann auf übergreifender Ebene – dem Bildungswesen – Interoperabilität gewährleistet werden.

Die Grundlage dieses Vorhabens bildet das Onlinezugangsgesetz (OZG), das im August 2017 in Kraft getreten ist. Das OZG verpflichtet alle deutschen Behörden und damit auch Schulen ihre Verwaltungsdienstleistungen bis zum Ende des Jahres 2022 digital anzubieten.

Als Vorhaben der Federführung im OZG-Themenfeld Bildung das Land Sachsen-Anhalt und das Bundesministerium für Bildung und Forschung wurde der Standardisierungsbedarf beschrieben und mit den einzelnen Bundesländern in virtuellen Workshops abgestimmt. Die Bedarfsbeschreibung wurde zur 36. Sitzung des IT-Planungsrates am 29. Oktober 2021 eingereicht und beschreibt den Bedarf eines XÖV-konformen Datenaustausch im deutschen Schulwesen. XSchule wurde in Folge der 36. Sitzung des IT-Planungsrates als Standardisierungsbedarf aufgenommen (vgl. Beschluss 2021/42).

I.2 Schuljourney

Die Schuljourney beschreibt die Reise von Schüler:innen entlang der Lebenslage Schule durch das Schulverwaltungswesen. Die Journey ermöglicht einen umfassenden Überblick über die Aktivitäten im Schulverwaltungswesen und ermöglicht die Identifikation von Standardisierungspotentialen.

Die folgende Abbildung stellt die Schuljourney nach dem heutigen Wissenstand dar. Diese ist grob in fünf Bereiche untergliedert, die Phasen der Anmeldung und des Schulbesuchs eines Schülers oder einer Schülerin entsprechen. Diese Phasen werden beim Besuch einer einzelnen Schule durchlaufen. Jeder

Phase sind verschiedene Stationen untergeordnet. Für den Besuch einer anderen Schule – z.B. nach dem Abschluss der Grundschule und dem anschließenden Besuch einer weiterführenden Schule – wird die Journey erneut durchlaufen.

Folgende 5 Bereiche umfasst die Schuljourney:

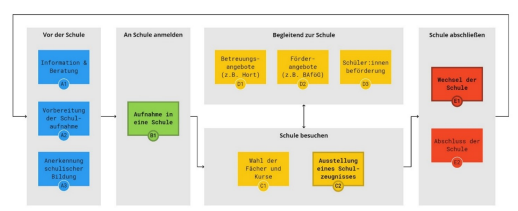
- In Bereich A befinden sich die Stationen vor dem Besuch einer Schule. Dies sind Information und Beratung von Schüler:innen bzw. deren Erziehungsberechtigen (A1) beispielsweise zu Schulsystem, zur Schullaufbahn, zur Aufnahme in eine Schule und zur Berufsorientierung statt. Bei A2 finden vorbereitende Maßnahmen zur Schulaufnahme wie die Einschulungsuntersuchung für die Grundschule oder die Feststellung eines sonderpädagogischen Förderbedarfs statt. Außerdem kann eine Anerkennung schulischer Bildung (A3) bei ausländischen Zeugnissen oder anderweitig erbrachten Leistungen stattfinden.
- Im Bereich B findet die Aufnahme in eine Schule statt (B1). Die Schulform kann dabei von Grundschule über weiterführende und berufsbildende Schulen bis hin zu Förderschulen oder Schulen im Ausland reichen.
- Während des Schulbesuchs in Bereich C findet die Wahl der Fächer und Kurse (C1) für die unterschiedlichen Bildungsprofile der Schüler:innen und Schulen statt. Außerdem werden während des Schulbesuchs bei C2 verschiedene Arten von Zeugnissen ausgestellt.
- Begleitend zur Schule (Bereich D) können bei D1 Betreuungen wie die Hortbetreuung stattfinden. Außerdem können finanzielle und inhaltliche Förderungen wie das BAföG oder Nachhilfeunterricht angeboten werden (D2). D3 bildet die Schüler:innenbeförderung ab.
- Zum Abschluss der Schule in Bereich E kann die Schule entweder gewechselt werden (E1) beispielsweise aufgrund eines Wechsels des Schulbezirks oder der Schulform – oder der Schulbesuch mit oder ohne Schulabschluss beendet werden (E2).

Die Bereiche der Journey müssen nicht immer notwendigerweise in der hier angegebenen Reihenfolge stattfinden. So kann die Station A1 Information und Beratung für eine neue bzw. zukünftige Schule bereits erfolgen, auch während sich der Schüler:innen aktuell in dem Bereich C "Schule besuchen" befindet. Zudem müssen nicht alle Bereiche oder Stationen zwingend durchlaufen werden, wie beispielsweise die Stationen in dem Bereich D "Begleitend zur Schule" (D1 Betreuungsangebote, D2 Förderangebote, etc.). Grundsätzlich lassen sich die Stationen jedoch in den hier dargestellten Phasen verorten.

Eine detaillierte Übersicht der Stationen, ihre Beschreibungen und zugeordneten LeiKa-Leistung befindet sich im Anhang IV.1.

Abbildung 1: Schuljourney aus Sicht von Schüler:innen

Die in Bildungsjourney, die u.a. in der Spezifikation von XBildung dargestellt wird, wird von der Schuljourney nicht abgelöst, sondern stattdessen für die Lebenslage Schule feinspezifiziert.



I.3 Kernanwendungsfälle

Auf Basis der Schuljourney und der Priorisierung der darin verorteten LeiKa-Leistungen (z.B. Priorität der Leistungen aufgrund von Relevanz für Übertritt in weitere Lebenslagen, Häufigkeit der Anwendungsfälle, etc.) wurden sog. Kernanwendungsfälle identifiziert. Diese sollen priorisiert in dem XSchule-Datenaustauschmodell abgebildet werden. Sukzessive sollen dann mehr und mehr Anwendungsfälle in XSchule enthalten sein.

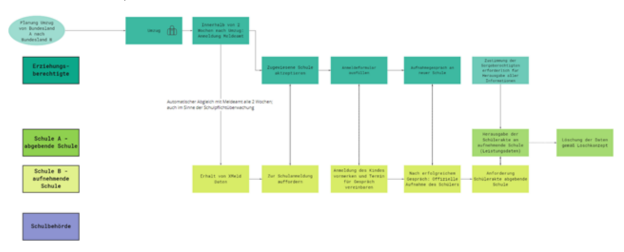
Die Kernanwendungsfälle sind der Schulwechsel in der Primarstufe sowie das Ausstellen des Zeugnisses der allgemeinen Hochschulreife (Abiturzeugnis).

I.3.1 Schulwechsel in der Primarstufe

Während des Besuchs der Primarstufe ist initial kein Wechsel der Schule vorgesehen.

Falls aus verschiedenen Gründen (z.B. Umzug) ein (bundesländerübergreifender) Schulwechsel erforderlich ist, stellt sich der vorliegende Ist-Stand wie folgt dar: Zunächst müssen die Erziehungsberechtigten des Kindes dieses an der neuen Schule anmelden (ggf. unter Berücksichtigung der Schulsprengel) und hier alle notwendigen Unterlagen analog vorlegen. Sofern sich die Erziehungsberechtigten wie gesetzlich vorgesehen innerhalb von 2 Woche nach Umzug bei der zuständigen Meldebehörde ummelden, wird auch die neue/aufnehmende Schule mithilfe eines regelmäßigen Abzug von XMeld über das schulpflichtige Kind informiert und könnte dann ebenfalls auf die Erziehungsberechtigten zukommen (mit der Bitte um Schulanmeldung). Um das Kind an die Schule aufnehmen zu können, fordert die neue/aufnehmende Schule in der Regel die Schüler:innenakte bei der alten/abgebenden Schule an, welche diese dann in der Regel postalisch versendet. Hierbei gehen einige Informationen verloren, die aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht übergeben werden (z.B. sensible Daten wie medizinische Informationen, Konfession, etc.). Falls diese erforderlich sind, müssen die Erziehungsberechtigen diese Informationen erneut bereitstellen. Nur wenn die Erziehungsberechtigen explizit zustimmen, kann die gesamte Schüler:innenakte inklusive aller sensiblen Daten an die neue/aufnehmende Schule übermittelt werden.

Skizzierter Ist-Stand des bundesländerübergreifenden Schulwechsels (abgestimmt im Arbeitskreis Berlin-Hessen-XSchule)



I.3.2 Ausstellen des Zeugnisses der allgemeinen Hochschulreife (Abiturzeugnis)

Den Schüler:innen wird nach erfolgreichem Abschluss der Sekundarstufe II das Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife ausgestellt. Dieses Zeugnis ermöglicht ihnen dann den Übertritt in weitere Lebens-

lagen, wie beispielsweise in die Lebenslage Studium durch die Bewerbung an Universitäten und Hochschulen oder den Übergang in den Beruf durch die Bewerbung bei potenziellen Arbeitgebern. Für die Ausstellung des Zeugnisses der allgemeinen Hochschulreife ist - wie für alle Schulzeugnisse - kein Antrag notwendig. Die primären Akteur:innen für diesen Anwendungsfall sind die Schulen als ausstellende Instanz sowie die Schüler:innen als Empfänger. Unten abgebildet ist ein Muster des Zeugnisses, das mithilfe von XSchule maschinell lesbar abgebildet werden soll.

ZEUGNIS DER ALLGEMEINEN HOCHSCHULREIFE

Frau/Herr I. Qualifikation im Block I (Qualifikationsphase) II. Qualifikation im Block II (Prüfungsbereich) Punktzahlen der Kurse 11/1 11/2 12/1 12/2 gewichtet rgebnis Block II (mindestens 100 III. Gesamtqualifikation destens 300, höchstens 900 Punkte Gesamtpunktzahl (EI+EII) IV. Fremdsprachen(5) (6 Facharbeit Weitere Fremdsprachen: 35 Kurse und ggf. Facharbeit) Dieses Zeugnis schließt das Latinum / das Große Latinum und das Graecum ein. P 44 #40 # EI= V. Bemerkungen Ort und Datum (Dienstsiegel der Schule) Für die Umrechnung der Noten in Punkte gilt folgender Schlüssel: | Notenstufe | sehr gut (1) | gut (2) | befriedigend (3) | ausreichend (4) | mangelhaft (5) | Punktzahl | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 09 | 08 | 07 | 06 | 05 | 04 | 03 | 02 | 01 |

Aufbau der Spezifikation

Das vorliegende Dokument ist in drei Teile gegliedert. XSchule besteht im Wesentlichen aus Prozessund Nachrichtendefinitionen. Das einleitende Kapitel zeigt außerdem den Hintergrund XSchule auf und stellt die Schuljourney dar. Darüber hinaus werden die Anwendungsfälle Schulwechsel in der Primarstufe sowie Ausstellen des Abiturzeugnisses beschrieben. Das darauffolgende Kapitel ist das inhaltliche Kapitel zu den fachlichen Modellierungen mit Metadaten-Strukturen für die initial abgebildeten (Kern-)Anwendungsfälle. Zuletzt werden in dem Glossar alle verwendeten Fachtermini erläutert und im Anhang u.a. konkrete Werte aus der KMK-Schulstatistik oder eigens geschaffene Wertelisten zur Verfügung gestellt.

Vorgehen zur Erarbeitung

Das Vorgehen bei der Erarbeitung des Datenaustauschformates XSchule ist transparent und partizipativ. Bereits zu Beginn der Vorarbeiten von XSchule wurden alle Bildungsministerien der Länder über gemeinsame virtuelle (Bundesländer-)Workshops einbezogen und weitere, relevanten Stakeholder aktiv informiert (z.B. mithilfe eines monatlich erscheinenden Newsletters, Durchführung von übergreifenden Veranstaltungen, etc.). Diese Vorarbeiten wurden in einer Standardisierungsstrategie (Vorstudie) zusammengeführt und die Strategie in einer offenen Kommentierungsphase entsprechend abgestimmt. Auf die Vorstudie aufbauend wurde mit der Dokumentation des Standardisierungsbedarfes (Bedarfsbeschreibung) und die hier angestellte erste Bearbeitung des Bedarfs durch Aufnahme entsprechender Umsetzungsarbeiten begonnen. Für das Jahr 2022 sind daran anknüpfend themenspezifische Standardisierungsmeetings geplant, in denen die ersten Anwendungsfälle und Anforderungen an den Datenaustausch im Schulwesen analysiert und der Fokus von XSchule geschärft wird. Das methodische Vorgehen der Datenmodellierung ist an zwei bewährten Methodiken angelehnt:

- · deutsches XÖV-Vorgehen und
- europäische Methodik der Entwicklung von Core Vocabularies.

Beiden Methoden gemeinsam ist die modellgetriebene Spezifikationsentwicklung, transparente Erarbeitung durch Veröffentlichung von Änderungsanmerkungen, der Aspekt der starken Nachnutzung von bereits Bewährten und die Verwendung von nicht-proprietären zukunftssicheren und freien Technologien wie etwa des W3C Technology Stacks (XML, XSD; Schematron). Die Spezifikation XSchule als Fachmodul des Basismoduls XBildung versucht die Komplexität im Bildungswesen, soweit wie dies möglich ist, abzubilden. Zugunsten von Interoperabilität zwischen den Fachverfahren im Schulwesen können nicht alle Länderspezifika Berücksichtigung finden. Dazu ist der Einsatz von abgestimmten harmonisierten Interoperabilitätsartefakten wie gemeinsame Datenmodelle, Wertelisten und Datentypen notwendig. Es gilt vor dem Hintergrund des Bildungsföderalismus in Deutschland und unter Wahrung der Autonomie der Bundesländer im Schulwesen der Grundsatz "So viel Vielfalt wie möglich bei so viel Einheit wie nötig".

Bestandteile des Standards

- · Spezifikationsdokument
- · XML Schema-Definitionen
- Codelisten
- Instanznachrichten
- · Schematron-Regeln



II Allgemeines

II.A Eingebundene externe Modelle



Folgende externe Modelle werden in dieser Spezifikation verwendet und sind auf den XÖV-Webseiten (siehe http://www.xoev.de/de/produkte) oder im XRepository (siehe http://www.xrepository.de) veröffentlicht:

II.A.1 XBildung

XBildung; Version 0.8

Folgende Datentypen aus dem externen Modell werden in dieser Spezifikation verwendet:

- · Benotung
- · Bildungseinrichtung
- · Bildungsnachweis
- Code.ArtDerHZB
- · Code.ArtDerPruefung
- · Code.ArtDerSchule
- · Code.ArtDesSorgeberechtigten
- · Code.Bewertungsschema
- · Code.Language
- Identifikation
- Kommunikation
- Kurs
- Lernender
- Meldeanschrift
- · Sorgeberechtigter
- Zeitraum

II.A.2 XOEV-Bibliothek

XOEV-Bibliothek; Fassung 2021-03-31

Folgende Datentypen aus dem externen Modell werden in dieser Spezifikation verwendet:

- Code
- · String.Latin
- datatypeC

II.1 Der Baukasten

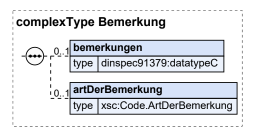


II.1.1 Bemerkung

Typ: Bemerkung

Der Wert Bemerkung beinhaltet Angaben zu weiterführenden Lernen bzw. Engagement mit direktem Schulbezug, die aber nicht einzelnen Fächern zuegordnet sind. Darunter fallen können etwa die Teilnahme an Förderunterricht, freiwilligen Arbeitsgemeinschaften oder Schülerwettbewerben. Bsp. "Teilnahme an Jugend Forscht".

Abbildung II.1.1. Bemerkung



	Kindelemente von Bemerkung			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
bemerkungen	datatypeC	01	II.A.2	13

Der Wert Bemerkung beinhaltet Angaben zu weiterführenden Lernen bzw. Engagement mit direktem Schulbezug, die aber nicht einzelnen Fächern zuegordnet sind. Darunter fallen können etwa die Teilnahme an Förderunterricht, freiwilligen Arbeitsgemeinschaften oder Schülerwettbewerben. Bsp. "Teilnahme an Jugend Forscht"

artDerBemerkung	Code.ArtDerBemerkung	01	II.1.21.2.	35
			11	

Die Art der Bemerkung beinhaltet Angaben zu weiterführenden Lernen bzw. Engagement mit direktem Schulbezug, die aber nicht einzelnen Fächern zuegordnet sind. Darunter fallen können etwa die Teilnahme an Förderunterricht, freiwilligen Arbeitsgemeinschaften oder Schülerwettbewerben. Bsp. "Teilnahme an Jugend Forscht"

II.1.1.1 Nutzung des Datentyps

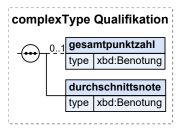
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.2 Qualifikation

Typ: Qualifikation

Die Klasse Qualifikation fasst die erreichte Gesamtpunktzahl und die ermittelte Durchschnittsnote zusammen.

Abbildung II.1.2. Qualifikation



Kindelemente von Qualifikation					
Kindelement Typ Anz. Ref. Seite					
gesamtpunktzahl	Benotung	01	II.A.1	13	
Angaben zur erreichten Gesamtpunktzahl aus allen erbrachten Leistungen.					
durchschnittsnote	Benotung	1	II.A.1	13	
ngaben zu der ermittelten Durchschnittsnote aus allen erbrachten Leistungen.					

II.1.2.1 Nutzung des Datentyps

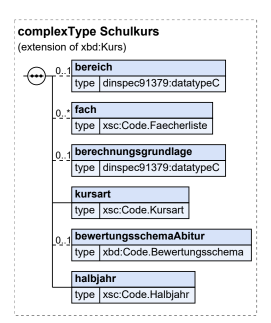
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.3 Schulkurs

Typ: Schulkurs

Der Wert Leistung fasst die erbrachten Leistungen der Lernenden eines bestimmten Bildungsabschlusses zusammen.

Abbildung II.1.3. Schulkurs



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Kurs (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

	Kindelemente von Schulkurs				
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
bereich	datatypeC	01	II.A.2	13	
Die Pflicht- und Wahlfächer umfassen - das sprachlich-literarisch-künstlerische Aufgabenfeld - das gesellschaftswissenschaftliche Aufgabenfeld - das mathematisch-naturwissenschaftlich-technische Aufgabenfeld - Religionslehre bzw. ein Ersatzfach - Sport. Für den Unterricht in Religionslehre bzw. im Ersatzfach gelten jeweils die Bestimmungen der Länder. Quelle: https://www.kmk.org/fileadmin/Dateien/veroeffentlichungen_beschluesse/1972/1972_07_07-VB-gymnasiale-Oberstufe-Abiturpruefung.pdf					
fach	Code.Faecherliste	0n	II.1.21.2. 3	33	
Der Schlüsselwert der Leistung.					
berechnungsgrundlage	datatypeC	01	II.A.2	13	
	MK Beschluss zur Umsetzung der Noten in P nd der Abbildung der Note in Wortschrift.	unkte gil	ot Aufschlu	ıss über	
kursart	Code.Kursart	1	II.1.21.2. 7	34	
Die Leistung kann in einer bestimmen K tungskurs unterschieden.	ursart erbracht werden. Die Kursarten werden	zwischer	Grund- u	nd Leis-	
bewertungsschemaAbitur	Code.Bewertungsschema	01	II.A.1	13	
Die Berechnungsgrundlage nach dem KMK Beschluss zur Umsetzung der Noten in Punkte gibt Aufschluss über die Umrechnung von Punkten, Noten und der Abbildung der Note in Wortschrift.					
halbjahr	Code.Halbjahr	1	II.1.21.2. 4	33	
Der Schulkurs kann im ersten oder zwei	ten Halbjahr des Schuljahres stattfinden.		•	,	

II.1.3.1 Nutzung des Datentyps

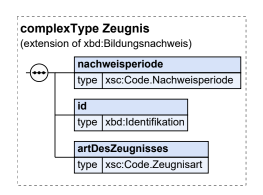
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.4 Zeugnis

Typ: Zeugnis

Mit dem Bildungsnachweis wird ein Bildungsabschluss nachgewiesen.

Abbildung II.1.4. Zeugnis



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Bildungsnachweis (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

	Kindelemente von Zeugnis			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
nachweisperiode	Code.Nachweisperiode	1	II.1.21.2. 8	35
Die Nachweisperiode beinhalte Halbjahr- bzw. "Volljahr"-Zeugr	t Angaben zum konkreten Gültigkeitszeitraur iis).	m für das jeweilig	e Zeugnis (ı	meisten
id	Identifikation	1	II.A.1	13
Unter "Identifikation" werden di in einem fachlichen Kontext erl	e Informationen zusammengefasst, die die ϵ auben.	eindeutige Identifi	kation von (Öbjekter
artDesZeugnisses	Code.Zeugnisart	1	II.1.21.2. 10	35
Die Art des Zeugnisses gibt an	um welche Zeugnisart es sich handelt.			

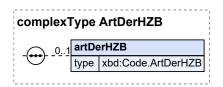
II.1.4.1 Nutzung des Datentyps

II.1.5 ArtDerHZB

Typ: ArtDerHZB

Gibt die Art der Hochschulzugangsberechtigung an. Bsp. http://www.xbildung.de/def/xbildung/0.7/code/ ArtDerHZB/03 für die allg. Hochschulzulassung am Gymnasium.

Abbildung II.1.5. ArtDerHZB



	Kindelement von ArtDerHZB			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
artDerHZB	Code.ArtDerHZB	01	II.A.1	13

Gibt die Art der Hochschulzugangsberechtigung an. Bsp. http://www.xbildung.de/def/xbildung/0.7/code/ArtDer-HZB/03 für die allg. Hochschulzulassung am Gymnasium.

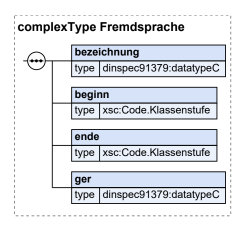
II.1.5.1 Nutzung des Datentyps

II.1.6 Fremdsprache

Typ: Fremdsprache

Der Wert Fremdsprache fasst die Angaben zu den Sprachen die abgelegt wurden zusammen.

Abbildung II.1.6. Fremdsprache



К	indelemente von Fremdsprache			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
bezeichnung	datatypeC	1	II.A.2	13
Die Bezeichnung gibt Aufschluss über den Namen der Sprache, die abgelegt wurde.				
beginn	Code.Klassenstufe	1	II.1.21.2. 12	36
, ,	n Anfang der Fremdsprache. In den Anwendur Abschlusszeugnisses besteht die Notwendigke	•		
ende	Code.Klassenstufe	1	II.1.21.2. 12	36
	Ende der Belegung einer Fremdsprache. In der angs- bzw. Abschlusszeugnisses besteht die N			
ger	datatypeC	1	II.A.2	13
Für die modernen Fremdsprachen schlierenzrahmens für Sprachen (GeR) ein.	eßt dieses Zeugnis Kompetenzen des Gemeins	samen e	uropäische	en Refe-

II.1.6.1 Nutzung des Datentyps

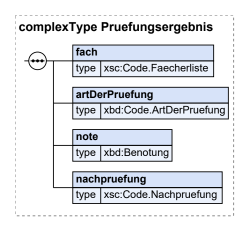
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.7 Pruefungsergebnis

Typ: Pruefungsergebnis

Die Klasse Prüfungsergebnis fasst die Angaben zur den bei der Abiturprüfung abgelegten Prüfungen zusammen.

Abbildung II.1.7. Pruefungsergebnis



Kind	elemente von Pruefungsergebnis			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
fach	Code.Faecherliste	1	II.1.21.2. 3	33
Das Fach des Prüfungsergebnisses bes	chreibt den Namen des Faches in der die Abit	urprüfun	g abgelegt	wurde.
artDerPruefung	Code.ArtDerPruefung	1	II.A.1	13
Die Art der Prüfung kann verschiedene eine schriftlich oder mündlich abgelegte	Ausprägungen haben. Bspw. kann angebend Prüfung handelt.	len werd	en, ob es	sich um
note	Benotung	1	II.A.1	13
Die Benotungen der jeweiligen Prüfunge	en werden als ganzzahlige Werte abgebildet.			
nachpruefung	Code.Nachpruefung	1	II.1.21.2. 13	36
Die Codeliste gibt an, ob es sich um ein	e Nachprüfung freiwilliger oder verpflichtender	Art hand	elt.	<u>I</u>

II.1.7.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

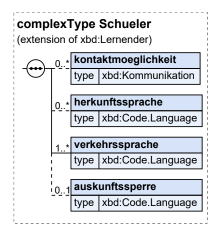
II.1.8 Schueler

Typ: Schueler

Der Schüler ist eine natürliche Person welche ein Bildungsangebot (Schule, Hochschule, Weiterbildungsstätte, Ausbildungsstätte, weitere) wahrgenommen hat und auf die ein Bildungsnachweis (z.B. Zeugnis) ausgestellt wurde.

Der Baukasten

Abbildung II.1.8. Schueler



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Lernender (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

Kindelemente von Schueler					
Kindelement	Тур		Anz.	Ref.	Seite
kontaktmoeglichkeit	Kommunikation		0n	II.A.1	13
Die Kontaktmöglichkeit fasst Angaben zur Erreichbarkeit über elektronische Kommunikationskanäle (z.B. Telefon Fax, E-Mail) zusammen.					
herkunftssprache	Code.Language		0n	II.A.1	13
Hier wird die Sprache angegeben, di Sprache des Herkunftslandes.	e eine Person als erstes erworben ha	at. In der Reg	gel hand	delt es sic	h um die
verkehrssprache	Code.Language		1n	II.A.1	13
Hier wird die Sprache angegeben, die	e vorrangig im Haushalt des Kindes g	esprochen w	ird.	-	
auskunftssperre	Code.Language		01	II.A.1	13
Mit diesem Element wird die Tatsachere nach § 51 BMG mit einem Schlüsführen nie zu der Übermittlung einer	sel 1, 3 oder 11 vor, ist das Element	zu übermitte e vorliegt"). I	eln (Die n diese	Sperren m Elemer	6 und 12 nt/Attribut

ist nur Wert "true" zulässig (fixed-Wert). Die Daten des Kindes dürfen nur beauskunftet werden, wenn für das Kind weder Auskunftssperre nach § 51 BMG noch ein bedingter Sperrvermerk nach § 52 BMG eingetragen ist (siehe § 18 Abs. 4 und § 18a Abs. 3 BMG).

II.1.8.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

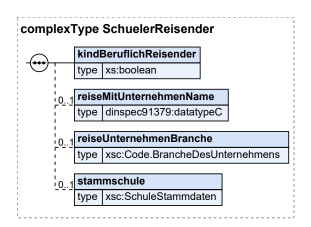
II.1.9 SchuelerReisender

Typ: SchuelerReisender

Hier werden Angaben zu Schüler:innen gemacht, die sich aufgrund der beruflichen Situation der Sorgeberechtigten dauerhaft oder über lange Zeiträume auf Reisen befinden.

Der Baukasten

Abbildung II.1.9. SchuelerReisender



Kind	elemente von SchuelerReisender				
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
kindBeruflichReisender	xs:boolean	1			
Angabe, ob ein Lernender in die Kategorie "Kind beruflich Reisender" fällt.					
reiseMitUnternehmenName	datatypeC	01	II.A.2	13	
Hier kann der Name des Unternehmens	angegeben werden, mit welchem sich ein Kin	d auf Re	isen befind	det.	
reiseUnternehmenBranche	Code.BrancheDesUnternehmens	01	II.1.21.2. 9	35	
Angabe des Wirtschafts- oder Geschäftszweiges, dem das Unternehmen zugeordnet werden kann, mit dem sich das Kind auf Reisen befindet.					
stammschule	SchuleStammdaten	01	II.1.11	23	

Hier können Angaben zu einer Schule gemacht werden, der ein Kind beruflich Reisender primär zugeordnet ist. Die Stammschule ist die Schule, an der die Kinder während der reisefreien Zeit über einen längeren Zeitraum verweilen. In der Regel ist dies eine Schule am Hauptwohnsitz oder am Winterstandort der beruflich reisenden Familie.

II.1.9.1 Nutzung des Datentyps

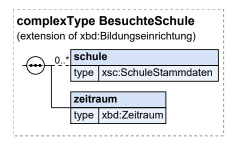
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.10 BesuchteSchule

Typ: BesuchteSchule

Die Klasse Schule enthält für Bildungseinrichtungen entlang der Lebenslage Schule, Hochschule, berufliche Aus- und Weiterbildung allgemeine Angaben zu Organisationen, die einen Bildungsnachweis ausstellen. Eurovoc-Term: http://publications.europa.eu/resource/authority/eurovoc/873

Abbildung II.1.10. BesuchteSchule



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Bildungseinrichtung (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

Kindelemente von BesuchteSchule					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
schule	SchuleStammdaten	0n	II.1.11	23	
Die Kontaktmöglichkeit fasst Angaben zu Fax, E-Mail) zusammen.	ur Erreichbarkeit über elektronische Kommunik	ationska	näle (z.B.	Telefon,	
zeitraum	Zeitraum	1	II.A.1	13	
Der Wert Ende gibt Aufschluss über das Ende der Belegung einer Fremdsprache. In den Anwendungsfällen Schulwechsel und beim Ausstellen eines Abgangs- bzw. Abschlusszeugnisses besteht die Notwendigkeit eine Klassenstufe (1-13) angeben zu können.					

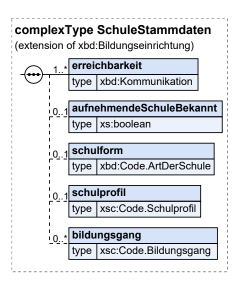
II.1.10.1 Nutzung des Datentyps

II.1.11 SchuleStammdaten

Typ: SchuleStammdaten

Die Klasse Schule enthält für Bildungseinrichtungen entlang der Lebenslage Schule, Hochschule, berufliche Aus- und Weiterbildung allgemeine Angaben zu Organisationen, die einen Bildungsnachweis ausstellen. Eurovoc-Term: http://publications.europa.eu/resource/authority/eurovoc/873

Abbildung II.1.11. SchuleStammdaten



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Bildungseinrichtung (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

Kin	delemente von SchuleStammdaten			
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
erreichbarkeit	Kommunikation	1n	II.A.1	13
Die Kontaktmöglichkeit fasst Angaben z Fax, E-Mail) zusammen.	zur Erreichbarkeit über elektronische Kommunik	ationska	näle (z.B.	Telefon,
aufnehmendeSchuleBekannt	xs:boolean	01		
Gibt an, ob aus Sicht eines Datensatze ist.	s einer abgebenden Schule bekannt ist, welche	s die auf	fnehmende	e Schule
schulform	Code.ArtDerSchule	01	II.A.1	13
Art der Bildungseinrichtung (Schulen) g	jemäß Kultusministerkonferenz vom 15.12.201	1.		,
schulprofil	Code.Schulprofil	01	II.1.21.2. 15	37
Angabe der Festlegung einer Schule Sollte keine Angabe möglich sein, wird	auf eine bestimmt Ausbildungsrichtung bzw. v der Grund dafür angegeben.	erschied	lene Schu	lzweige.
bildungsgang	Code.Bildungsgang	0n	II.1.21.2. 16	37
Angabe des Bildungsganges an einer Skeine Angabe möglich sein, wird der G	Schule. Das kann beispielsweise der G8 oder G rund dafür angegeben.	9 Bildunç	gsgang sei	n. Sollte

II.1.11.1 Nutzung des Datentyps

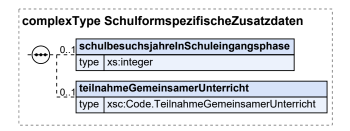
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

II.1.12 SchulformspezifischeZusatzdaten

Typ: SchulformspezifischeZusatzdaten

Angaben zu schulformspezifischen Zusatzdaten.

Abbildung II.1.12. SchulformspezifischeZusatzdaten



Kindelemente von SchulformspezifischeZusatzdaten						
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite		
schulbesuchsjahreInSchuleingangs- phase	xs:integer	01				
Schulbesuchsjahre innerhalb der Schule	eingangsphase	•		,		
teilnahmeGemeinsamerUnterricht	Code. TeilnahmeGemeinsamerUnterricht	01	II.1.21.2. 17	37		
TODO: Dokumentation fehlt! Dieses ToDo wurde automatisch ge	eneriert.					

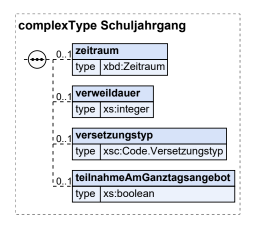
II.1.12.1 Nutzung des Datentyps

II.1.13 Schuljahrgang

Typ: Schuljahrgang

ier können Angaben zur Jahrgangsstufe eines Kindes gemacht werden.

Abbildung II.1.13. Schuljahrgang



Kindelemente von Schuljahrgang					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
zeitraum	Zeitraum	01	II.A.1	13	
TODO: Dokumentation fehlt!					
Dieses ToDo wurde automatisch	generiert.				
verweildauer	xs:integer	01			
TODO: Dokumentation fehlt!					
Dieses ToDo wurde automatisch	generiert.				
versetzungstyp	Code.Versetzungstyp	01	II.1.21.2. 14	36	
TODO: Dokumentation fehlt!					
Dieses ToDo wurde automatisch	generiert.				
teilnahmeAmGanztagsangebot	xs:boolean	01			
Hier kann angegeben werden, ob ein	Kind an einem Ganztagesangebot teilg	enommen hat o	der nicht.		

II.1.13.1 Nutzung des Datentyps

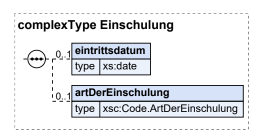
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.14 Einschulung

Typ: Einschulung

Hier können Angaben zur erstmaligen Aufnahme eines Kindes in die Schullaufbahn gemacht werden.

Abbildung II.1.14. Einschulung



Kindelemente von Einschulung							
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite			
eintrittsdatum	xs:date	01					
TODO: Dokumentation	fehlt!						
Dieses ToDo wurde au	tomatisch generiert.						

Kindelemente von Einschulung					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
artDerEinschulung	Code.ArtDerEinschulung	01	II.1.21.2. 18	37	
TODO: Dokumentation fe	hlt!				
Dieses ToDo wurde autor	matisch generiert.				

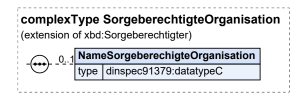
II.1.14.1 Nutzung des Datentyps

II.1.15 SorgeberechtigteOrganisation

Typ: SorgeberechtigteOrganisation

Hier kann der Name einer Organisation angegeben werden, die für das Kind sorgeberechtigt ist. Dies kann beispielsweise das Jugendamt sein.

Abbildung II.1.15. SorgeberechtigteOrganisation



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Sorgeberechtigter (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

Kindelement von SorgeberechtigteOrganisation					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
NameSorgeberechigteOrganisation	datatypeC	01	II.A.2	13	
TODO: Dokumentation fehlt!					
Dieses ToDo wurde automatisch ge	eneriert.				

Der Baukasten

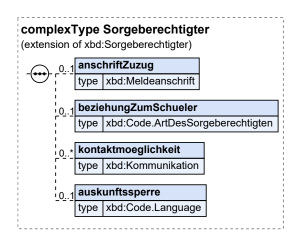
II.1.15.1 Nutzung des Datentyps

II.1.16 Sorgeberechtigter

Typ: Sorgeberechtigter

Hier kann der Name einer Organisation angegeben werden, die für das Kind sorgeberechtigt ist. Dies kann beispielsweise das Jugendamt sein.

Abbildung II.1.16. Sorgeberechtigter



Dieser Typ ist eine Erweiterung des Basistyps Sorgeberechtigter (siehe Abschnitt II.A.1 auf Seite 13).

Kindelemente von Sorgeberechtigter					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
anschriftZuzug	Meldeanschrift	01	II.A.1	13	
Mit diesem Datentyp wird die Inlandsanschrift einer Person abgebildet. Er basiert auf der Anschrift des XInneres-Basismoduls.					
beziehungZumSchueler	Code.ArtDesSorgeberechtigten	01	II.A.1	13	
Hier muss eine Angabe gemacht werden, in welchem Verhältnis die sorgeberechtigte Person zum Kind steht. Sollte keine Angabe gemacht werden können, wird der Grund dafür angegeben.					
kontaktmoeglichkeit	Kommunikation	0n	II.A.1	13	
Die Kontaktmöglichkeit fasst Angaben zur Erreichbarkeit über elektronische Kommunikationskanäle (z.B. Telefon, Fax, E-Mail) zusammen.					
auskunftssperre	Code.Language	01	II.A.1	13	
re nach § 51 BMG mit einem Schlüssel führen nie zu der Übermittlung einer "Taist nur Wert "true" zulässig (fixed-Wert).	es Vorliegens einer Auskunftssperre übermittelt 1, 3 oder 11 vor, ist das Element zu übermitt atsache, dass eine Auskunftssperre vorliegt"). Die Daten des Kindes dürfen nur beauskunftet noch ein bedingter Sperrvermerk nach § 52 E	teln (Die In dieser werden,	Sperren 6 n Elemen wenn für 0	ound 12 t/Attribut das Kind	

II.1.16.1 Nutzung des Datentyps

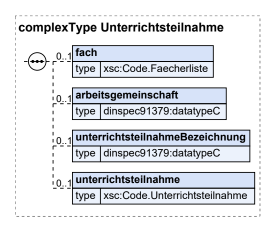
§ 18 Abs. 4 und § 18a Abs. 3 BMG).

II.1.17 Unterrichtsteilnahme

Typ: Unterrichtsteilnahme

Es können Angaben zu einer bestimmten Unterrichtsteilnahme gemacht werden.

Abbildung II.1.17. Unterrichtsteilnahme



Kindelemente von Unterrichtsteilnahme					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
fach	Code.Faecherliste	01	II.1.21.2. 3	33	
Der Name des Faches, an dem teilgen	ommen wurde als ausgeschriebenes Wort.			,	
arbeitsgemeinschaft	datatypeC	01	II.A.2	13	
Name der Arbeitsgemeinschaft, an der	teilgenommen wurde.			,	
unterrichtsteilnahmeBezeichnung	datatypeC	01	II.A.2	13	
Hier kann eine Bemerkung zu Freistell	ung, Wahl-, Pflichtteilnahme erfolgen.		,	,	
unterrichtsteilnahme	Code.Unterrichtsteilnahme	01	II.1.21.2. 19	38	
Hier kann eine Bemerkung zu Freistellu	ung, Wahl-, Pflichtteilnahme erfolgen.	1		1	

II.1.17.1 Nutzung des Datentyps

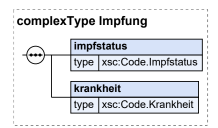
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.18 Impfung

Typ: Impfung

Hier können Angaben über den Impfschutz von Schüler:innen gemacht werden.

Abbildung II.1.18. Impfung



Kindelemente von Impfung					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
impfstatus Mit dem Impfstatus wird ange über die Impfung vorliegt.	Code . Impfstatus geben, ob ein Kind geimpft wurde oder nicht b	1 ozw. aus welchem G	II.1.21.2. 5 rund keine		
krankheit	Code.Krankheit	1	II.1.21.2. 6	34	
Liste von Krankheiten, zu der	nen ein Impfstatus erhoben wird.	,	1		

II.1.18.1 Nutzung des Datentyps

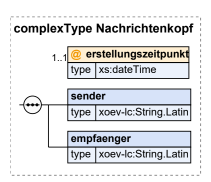
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.19 Nachrichtenkopf

Typ: Nachrichtenkopf

Dieser Datentyp führt die technischen Inhalte zur Nachrichtenübermittlung im Schulkontext zusammen.

Abbildung II.1.19. Nachrichtenkopf



Kindelemente von Nachrichtenkopf					
Kindelement	Тур	A	nz.	Ref.	Seite
erstellungszeitpunkt	xs:dateTime	1			
In diesem Attribut wird der Erstellungszeitpunkt der Nachricht dokumentiert.					
sender	String.Latin	1		II.A.2	13
In diesem Element wird der Sender des Nachweises übermittelt.					
empfaenger	String.Latin	1		II.A.2	13
In diesem Element wird der Empfänge	r des Nachweises übermittelt.			•	

II.1.19.1 Nutzung des Datentyps

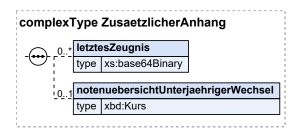
Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

II.1.20 ZusaetzlicherAnhang

Typ: ZusaetzlicherAnhang

Hier können zusätzliche Anhänge angegeben werden.

Abbildung II.1.20. ZusaetzlicherAnhang



Kindelemente von ZusaetzlicherAnhang					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
letztesZeugnis	xs:base64Binary	0n			
Als Dokument.	,	1	'		
notenuebersichtUnterjaehriger- Wechsel	Kurs	01	II.A.1	13	
Notenübersicht bei unterjährigem We	chsel.	1			

II.1.20.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.21 Codes und Codelisten

Übersicht über die Codes und Codelisten

II.1.21.1 Übersicht

In der nachstehenden Tabelle werden die folgenden Informationen dargestellt:

Code-Datentyp

Alle in dem XÖV-Starterpaket definierten Code-Datentypen in alphabetischer Reihenfolge.

Codeliste

Der Name (kurz)¹ der im jeweiligen Code-Datentyp genutzten Codeliste.

Version

Die Version der im jeweiligen Code-Datentyp genutzten Codeliste (Attribut listVersionID).

Typ

Art der Codelistennutzung, wie im XÖV-Handbuch beschrieben.

Die Namen der Code-Datentypen und der Codelisten stellen Links zu den jeweiligen Detail-Abschnitten dar.

¹Weitere Informationen zu den Metadaten einer Codeliste sind im aktuellen XÖV-Handbuch beschrieben.

Code-Datentyp	Codeliste	Version	Тур
Code.ArtDerBemerkung	ArtDerBemerkung	0.1	1
Code.ArtDerEinschulung	ArtDerEinschulung	0.1	1
Code.Auskunftssperre	Auskunftssperre	0.1	1
Code.BewertungsschemaAbitur	Bewertungsschema	0.1	1
Code.Bildungsgang	Bildungsgang	0.1	1
Code.BrancheDesUnternehmens	BrancheDesUnternehmens	0.1	1
Code.Faecherliste	Faecherliste	0.1	1
Code.Halbjahr	Halbjahr	0.1	1
Code.Impfstatus	Impfstatus	0.1	1
Code.Klassenstufe	Klassenstufe	0.1	1
Code.Krankheit	Krankheit	0.1	1
Code.Kursart	Kursart	0.1	1
Code.Nachpruefung	Nachpruefung	0.1	1
Code.Nachweisperiode	Nachweisperiode	0.1	1
Code.Schulprofil	Schulprofil	0.1	1
Code.TeilnahmeGemeinsamerUnterricht	TeilnahmeGemeinsamerUnterricht	0.1	1
Code.Unterrichtsteilnahme	Unterrichtsteilnahme	0.1	1
Code.Versetzungstyp	Versetzungstyp	0.1	1
Code.Zeugnisart	Zeugnisart	0.1	1

II.1.21.2 Code-Datentypen

II.1.21.2.1 Code. Auskunftssperre

Diese Liste gibt die Arten der Auskunftssperre an.

Codelisten	
-beschreibung	Mit diesem Element wird die Tatsache des Vorliegens einer Auskunftssperre übermittelt. Liegt eine Auskunftssperre nach § 51 BMG mit einem Schlüssel 1, 3 oder 11 vor, ist das Element zu übermitteln (Die Sperren 6 und 12 führen nie zu der Übermittlung einer "Tatsache, dass eine Auskunftssperre vorliegt"). In diesem Element/Attribut ist nur Wert "true" zulässig (fixed-Wert). Die Daten des Kindes dürfen nur beauskunftet werden, wenn für das Kind weder Auskunftssperre nach § 51 BMG noch ein bedingter Sperrvermerk nach § 52 BMG eingetragen ist (siehe § 18 Abs. 4 und § 18a Abs. 3 BMG).
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 51
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:auskunftssperre
-version	0.1

II.1.21.2.1.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.2 Code.BewertungsschemaAbitur

Diese Liste gibt das Bewertungsschema an.

Codelisten	
	Das Bewertungsschema nach dem KMK Beschluss zur Umsetzung der Noten in Punkte gibt Aufschluss über die Umrechnung von Punkten, Noten und der Abbildung der Note in Wortschrift.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 52
-kennung	urn:xschule-digital:kmk:codeliste:bewertungsschema
-version	0.1

II.1.21.2.2.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.3 Code.Faecherliste

Diese Liste gibt die Liste der Fächer an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Codeliste bildet die gegenseitig anerkannten angebotenen , länderspezifischen Fächer in der Abiturprüfung ab.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 56
-kennung	urn:xschule-digital:kmk:codeliste:faecherliste
-version	0.1

II.1.21.2.3.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

II.1.21.2.4 Code.Halbjahr

Diese Liste gibt das Halbjahr an.

Codelisten	
	Der Schulkurs kann im ersten oder zweiten Halbjahr des Schuljahres stattfinden oder sich über das ganze Jahr überstrecken.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 65
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:halbjahr
-version	0.1

II.1.21.2.4.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.21.2.5 Code.Impfstatus

Diese Liste gibt den Impfstatus an.

Codelisten	
	Hier können Angaben über den Impfschutz von Schüler:innen gemacht werden. Mit dem Impfstatus wird angegeben, ob ein Kind geimpft wurde oder nicht bzw. aus welchem Grund keine Angabe über die Impfung vorliegt.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 66
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:impfstatus
-version	0.1

II.1.21.2.5.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.21.2.6 Code.Krankheit

Diese Liste gibt die Krankheit an.

Codelisten	
-beschreibung	Liste von Krankheiten, zu denen ein Impfstatus erhoben wird.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 70
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:krankheit
-version	0.1

II.1.21.2.6.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.21.2.7 Code.Kursart

Diese Liste gibt die Kursart an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Leistung kann in einer bestimmen Kursart erbracht werden. Die Kursarten werden zwischen Grund- und Leistungskurs unterschieden.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 71
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:kursart
-version	0.1

II.1.21.2.7.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.21.2.8 Code.Nachweisperiode

Diese Liste gibt die Nachweisperiode an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Nachweisperiode gibt an um welchen Zeitraum es sich handelt.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 73
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:nachweisperiode
-version	0.1

II.1.21.2.8.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.9 Code.BrancheDesUnternehmens

Diese Liste gibt die Branche des Unternehmens der reisenden Eltern an.

Codelisten	
	Angabe des Wirtschafts- oder Geschäftszweiges, dem das Unternehmen zugeordnet werden kann, mit dem sich das Kind auf Reisen befindet.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 54
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:branchedesunternehmens
-version	0.1

II.1.21.2.9.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.21.2.10 Code.Zeugnisart

Diese Liste gibt die Art des Zeugnisses an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Art des Zeugnisse gibt an um welche Zeugnisart es sich handelt.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 80
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:zeugnisart
-version	0.1

II.1.21.2.10.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.11 Code.ArtDerBemerkung

Diese Liste gibt die Arten der Bemerkungen an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Art der Bemerkung gibt an ob es sich um standardisierte Bemerkungen handelt, oder nicht.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 48

Codelisten	
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:artderbemerkung
-version	0.1

II.1.21.2.11.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.21.2.12 Code.Klassenstufe

Diese Liste gibt die Klassenstufe an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Angabe KlassenstufeBeginn gibt Aufschluss über das Einsetzen der Fremdsprache. In den Anwendungsfällen Schulwechsel und beim Ausstellen eines Abgangs- bzw. Abschlusszeugnisses besteht die Notwendigkeit eine Klassenstufe (1-13) angeben zu können.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 67
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:klassenstufe
-version	0.1

II.1.21.2.12.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.21.2.13 Code.Nachpruefung

Diese Liste gibt die Arten der Nachpruefung an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Codeliste gibt an, ob es sich um eine Nachprüfung freiwilliger oder verpflichtender Art handelt.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 72
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:nachpruefung
-version	0.1

II.1.21.2.13.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0002

II.1.21.2.14 Code.Versetzungstyp

Diese Liste gibt den Versetzungstyp an.

Codelisten	
	Hier werden Detailangaben zur Versetzung von einem Schuljahrgang in einen anderen gemacht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 78
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:versetzungstyp
-version	0.1

II.1.21.2.14.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001

II.1.21.2.15 Code.Schulprofil

Diese Liste gibt das Schulprofil an.

Codelisten	
-beschreibung	Angabe der Festlegung einer Schule auf eine bestimmt Ausbildungsrichtung bzw. verschiedene Schulzweige. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 74
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:schulprofil
-version	0.1

II.1.21.2.15.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

II.1.21.2.16 Code.Bildungsgang

Diese Liste gibt die Art des Bildungsgänge an.

Codelisten	
	Angabe des Bildungsganges an einer Schule. Das kann beispielsweise der G8 oder G9 Bildungsgang sein. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 53
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:bildungsgang
-version	0.1

II.1.21.2.16.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001, 0002

II.1.21.2.17 Code.TeilnahmeGemeinsamerUnterricht

Gibt um welche Art der Teilnahme am gemeinsamen Unterricht es sich handelt.

Codelisten	
-beschreibung	Teilnahme am gemeinsamen Unterricht.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 75
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:teilnahmegemeinsamererunterricht
-version	0.1

II.1.21.2.17.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.18 Code.ArtDerEinschulung

Diese Liste gibt die Arten der Einschulung an.

Codelisten	
-beschreibung	Die Art der Einschulung gibt an wie der Schüler eingeschult wurde.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 49
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:artdereinschulung
-version	0.1

II.1.21.2.18.1 Nutzung des Datentyps

II.1.21.2.19 Code.Unterrichtsteilnahme

Diese Liste gibt die Art der Teilnahme am Unterricht an.

Codelisten	
-beschreibung	Art der Teilnahme am Unterricht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
-nutzung	Typ: 1, Inhalte der Codeliste siehe Seite 77
-kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:unterrichtsteilnahme
-version	0.1

II.1.21.2.19.1 Nutzung des Datentyps

Dieser Typ kann in den folgenden Nachrichten übermittelt werden: 0001



III Anhänge

III.A Übersicht über alle Nachweise



. . .

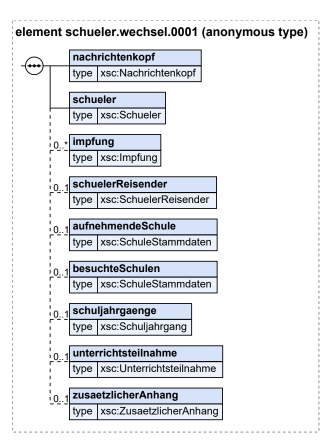
Bezeichnung	Nr.	Beschreibung	Seite		
Schema-Datei: xschule-basisdatentypen.xsd					
	Schema-Datei: xschule-baukasten.xsd				
Schema-Datei: xschule-nachweise.xsd					
Schueler.wechsel.0001 Diese Nachricht dient der Anmeldung eines Schuelers Seite 41 an einer Schule.					
schueler.zeugnis.0002	0002	Dieser Nachweis bildet das Abiturzeugnis ab.	Seite 44		

III.A.1 schueler.wechsel.0001

Nachricht: schueler.wechsel.0001

Diese Nachricht dient der Anmeldung eines Schuelers an einer Schule.

Abbildung III.A.1. schueler.wechsel.0001



K	indelemente von schueler.wechsel.	0001		
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
nachrichtenkopf	Nachrichtenkopf	1	II.1.19	30
TODO: Dokumentation fehlt!				
Dieses ToDo wurde automati	sch generiert.			
schueler	Schueler	1	II.1.8	20
Mit diesem Element werden die D	aten des Schuelers mitgeteilt.	,		'
impfung	Impfung	0n	II.1.18	29
Mit diesem Element werden Date	n zu Impfungen, bzw. Schutz des Schuele	rs mitgeteilt.		
schuelerReisender	SchuelerReisender	01	II.1.9	21
Mit diesem Element werden Date	n eines Schülers reisender Eltern übermitt	elt.		
aufnehmendeSchule	SchuleStammdaten	01	II.1.11	23
Mit diesem Element werden Date	n eines Schülers reisender Eltern übermitt	elt.		'
besuchteSchulen	SchuleStammdaten	01	II.1.11	23
Hier können alle Schulen angegel	ben werden, die das Kind in der Vergange	nheit besucht hat		
schuljahrgaenge	Schuljahrgang	01	II.1.13	25
Hier können Angaben zur Jahrga	ngsstufe eines Kindes gemacht werden.	,		

ŀ	Kindelemente von schueler.wechsel.00	001		
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite
unterrichtsteilnahme	Unterrichtsteilnahme	01	II.1.17	28
Es können Angaben zu einer bes	stimmten Unterrichtsteilnahme gemacht werd	len.		
zusaetzlicherAnhang	ZusaetzlicherAnhang	01	II.1.20	31
Es können zusätzliche Anhänge	angegeben werden.	,		

III.A.1.1 Geschäftsregeln

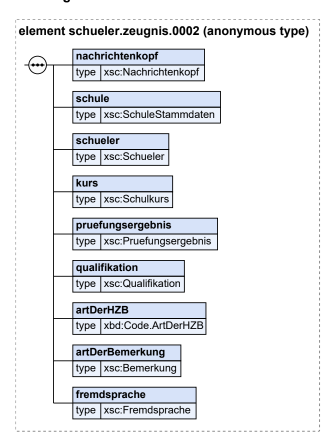
ID	Regel / XPath
SCH-0020-N	Der Name muss enthalten sein. Die Multiplizität ist gleich 1*.
ameNatuerli chePersonM ussVorkom men	<pre>count(xsc:schueler/xbd:nameNatuerlichePerson)>=1</pre>
SCH-0021-A	Die Alternative Repräsentation darf nicht enthalten sein.
IternativeRe praesentatio nNichtEnthal ten	<pre>empty(xbd:alternativeRepraesentation)</pre>
SCH-0022-E	Der Existenzzeitraum darf nicht enthalten sein.
xistenzzeitra umNichtEnth alten	empty(xbd:existenzzeitraum)
	Das Geschlecht darf nicht enthalten sein.
eschlechtNic htEnthalten	empty(xbd:geschlecht)
SCH-0024-N	Der Namenssuffix darf nicht enthalten sein.
amenssuffix NichtEnthalt en	<pre>empty(xbd:namenssuffix)</pre>
SCH-0025-U	Unterorganisation darf nicht enthalten sein.
nterorganisa tionNichtEnt halten	<pre>empty(xbd:unterorganisation)</pre>
SCH-0027-K	Beschreibung darf nicht enthalten sein.
ursBeschrei bungNichtEn thalten	<pre>empty(xbd:Kurs.Beschreibung)</pre>
SCH-0028-K	Fachbezeichnung darf nicht enthalten sein.
ursFachbeze ichnungNicht Enthalten	<pre>empty(xbd:Kurs.Fachbezeichnung)</pre>
	Note darf nicht enthalten sein.
oteinGesamt punktzahlNic htEnthalten	empty(xsc:Gesamtpunktzahl.Note)
	Die Anschrfit muss enthalten sein.
nschriftMuss Vorkommen	<pre>count(xsc:schueler/xbd:anschrift)>=1</pre>

III.A.2 schueler.zeugnis.0002

Nachricht: schueler.zeugnis.0002

Dieser Nachweis bildet das Abiturzeugnis ab.

Abbildung III.A.2. schueler.zeugnis.0002



Kindelemente von schueler.zeugnis.0002				
Kindelement	Тур		Ref.	Seite
nachrichtenkopf	Nachrichtenkopf	1	II.1.19	30
TODO: Dokumentation fehlt!				
Dieses ToDo wurde automatisch generiert.				
schule	SchuleStammdaten	1	II.1.11	23
Die Klasse Schule enthält allgemeine A	ngaben zur Schule.	,	1	
schueler	Schueler	1	II.1.8	20
Der Lernende ist eine natürliche Persor Ausbildungsstätte, weitere) wahrgenom de.	0 0 1			•
kurs	Schulkurs	1	II.1.3	16
Die Klasse Kurs fasst die erbrachten Le	istungen der Schueler bestimmten Ku	rse zusammen.	•	
pruefungsergebnis Pruefungsergebnis 1 II.		II.1.7	19	

Kindelemente von schueler.zeugnis.0002					
Kindelement	Тур	Anz.	Ref.	Seite	
Die Klasse Prüfungsergebnis fasst die A	Die Klasse Prüfungsergebnis fasst die Angaben zur den bei der Abiturprüfung abgelegten Prüfungen zusammen.				
qualifikation	Qualifikation	1	II.1.2	15	
Die Klasse Qualifikation fasst die erreich	Die Klasse Qualifikation fasst die erreichte Gesamtpunktzahl und die ermittelte Durchschnittsnote zusammen.				
artDerHZB	Code.ArtDerHZB	1	II.A.1	13	
Die die Art der Hochschulezugangsberechtigung an. Bsp. http://www.xbildung.de/def/xbildung/0.7/code/ArtDer-HZB/03 für die allg. Hochschulzulassung am Gymnasium.					
artDerBemerkung	Bemerkung	1	II.1.1	15	
Die Art der Bemerkung gibt an, ob es sich um eine standardisierte Bemerkung handelt, oder aber um eine frei verfasste Art.					
fremdsprache	Fremdsprache	1	II.1.6	18	
Die Klasse Fremdsprache fasst die Angaben zu den Sprachen die abgelegt wurden zusammen.					

III.A.2.1 Geschäftsregeln

ID	Regel / XPath
SCH-0001-N	Der Name muss enthalten sein. Die Multiplizität ist gleich 1*.
ameNatuerli chePersonM ussVorkom men	<pre>count(xsc:schueler/xbd:nameNatuerlichePerson)>=1</pre>
SCH-0002-A	Die Alternative Repräsentation darf nicht enthalten sein.
IternativeRe praesentatio nNichtEnthal ten	<pre>empty(xbd:alternativeRepraesentation)</pre>
SCH-0003-E	Der Existenzzeitraum darf nicht enthalten sein.
xistenzzeitra umNichtEnth alten	<pre>empty(xbd:existenzzeitraum)</pre>
	Das Geschlecht darf nicht enthalten sein.
eschlechtNic htEnthalten	<pre>empty(xbd:geschlecht)</pre>
SCH-0005-N	Der Namenssuffix darf nicht enthalten sein.
amenssuffix NichtEnthalt en	<pre>empty(xbd:namenssuffix)</pre>
SCH-0006-U	Unterorganisation darf nicht enthalten sein.
nterorganisa tionNichtEnt halten	<pre>empty(xbd:unterorganisation)</pre>
	Art der Trägerschaft darf nicht enthalten sein.
rtDerTraeger schaftNichtE nthalten	<pre>empty(xbd:artDerTraegerschaft)</pre>
	Herkunftssprache darf nicht enthalten sein.
erkunftsspra	empty(xsc:herkunftssprache)

ID	Regel / XPath
cheNichtEnt halten	
SCH-0009-A	Auskunftssperre darf nicht enthalten sein.
uskunftssper reNichtEntha Iten	empty(xsc:auskunftssperre)
SCH-0010-A	Wohnungsinhaber darf nicht enthalten sein.
ngabeWohn ungsinhaber NichtEnthalt en	<pre>empty(xbd:Meldeanschrift.Wohnungsinhaber)</pre>
	Beschreibung darf nicht enthalten sein.
ursBeschrei bungNichtEn thalten	empty(xbd:Kurs.Beschreibung)
	Fachbezeichnung darf nicht enthalten sein.
ursFachbeze ichnungNicht Enthalten	empty(xbd:Kurs.Fachbezeichnung)
SCH-0013-N	Note darf nicht enthalten sein.
oteinGesamt punktzahlNic htEnthalten	<pre>empty(xsc:Gesamtpunktzahl.Note)</pre>
SCH-0014-A	Die Anschrfit muss enthalten sein.
nschriftMuss Vorkommen	<pre>count(xsc:schueler/xbd:anschrift)>=1</pre>
SCH-0015-A ufnehmende	Das Atribut "aufnehmendeSchuleBekannt" ist nur für den Nachweis "schueler.wechsel.0001" relevant.
SchuleBeka nntNichtEnth alten	empty(xsc:schule.aufnehmendeschulebekannt)
SCH-0016-S	Das Atribut "schulform" ist nur für den Nachweis "schueler.wechsel.0001" relevant.
chulformNic htEnthalten	empty(xsc:schule.schulform)
SCH-0017-S	Das Atribut "schulprofil" ist nur für den Nachweis "schueler.wechsel.0001" relevant.
chulprofilNic htEnthalten	empty(xsc:schule.schulprofil)
SCH-0018-B	Das Atribut "bildungsgang" ist nur für den Nachweis "schueler.wechsel.0001" relevant.
ildungsgang NichtEnthalt en	<pre>empty(xsc:schule.bildungsgang)</pre>

III.B Die Codelisten des Standards XSchule



III.B.1 Codelisten

In diesem Abschnitt sind die in XSchule verwendeten Codelisten und ihre Inhalte aufgeführt.

III.B.1.1 Übersicht

In der nachstehenden Tabelle werden die folgenden Informationen dargestellt:

Codeliste

Alle in XSchule genutzten Codelisten in alphabetischer Reihenfolge, die in mindestens einem Code-Datentyp genutzt werden (Typ der Codelistennutzung 1 bis 3).¹

Version

Die Version der Codeliste.

Code-Datentyp(en)

Die die jeweilige Codeliste nutzenden Code-Datentypen.¹

Die Namen der Code-Datentypen und der Codelisten stellen Links zu den jeweiligen Detail-Abschnitten der

Codeliste	Version	Code-Datentyp(en)
ArtDerBemerkung	0.1	Code.ArtDerBemerkung
ArtDerEinschulung	0.1	Code.ArtDerEinschulung
Auskunftssperre	0.1	Code.Auskunftssperre
Bewertungsschema	0.1	Code.BewertungsschemaAbitur
Bildungsgang	0.1	Code.Bildungsgang
BrancheDesUnternehmens	0.1	Code.BrancheDesUnternehmens
Faecherliste	0.1	Code.Faecherliste
Halbjahr	0.1	Code.Halbjahr
Impfstatus	0.1	Code.Impfstatus
Klassenstufe	0.1	Code.Klassenstufe
Krankheit	0.1	Code.Krankheit
Kursart	0.1	Code.Kursart
Nachpruefung	0.1	Code.Nachpruefung
Nachweisperiode	0.1	Code.Nachweisperiode
Schulprofil	0.1	Code.Schulprofil
TeilnahmeGemeinsamerUnterricht	0.1	Code.TeilnahmeGemeinsamerUnterricht

¹Sofern in der Spalte "Code-Datentyp(en)" kein Eintrag vorhanden ist, bedeutet dies, dass der Standard die jeweilige Codeliste verwendet und dokumentieren möchte. Der die Codeliste nutzende Code-Datentyp ist jedoch nicht im Standard spezifiziert.

Codeliste	Version	Code-Datentyp(en)
Unterrichtsteilnahme	0.1	Code.Unterrichtsteilnahme
Versetzungstyp	0.1	Code.Versetzungstyp
Zeugnisart	0.1	Code.Zeugnisart

III.B.1.2 Details

III.B.1.2.1 ArtDerBemerkung

Die Art der Bemerkung gibt an ob es sich um standardisierte Bemerkungen handelt, oder nicht.

III.B.1.2.1.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	ArtDerBemerkung
Name (kurz)	ArtDerBemerkung
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:artderbemerkung
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die Art der Bemerkung gibt an, ob es sich um eine standardisierte Bemerkung handelt, oder aber um eine frei verfasste Art.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.1.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderan- merkung/Anga- be unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderan- merkung/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderan- merkung/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.2 ArtDerEinschulung

Die Art der Einschulung gibt an wie der Schüler eingeschult wurde.

III.B.1.2.2.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	ArtDerEinschulung
Name (kurz)	ArtDerEinschulung
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:artdereinschulung
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Hier muss eine Angabe zu Details der Schulaufnahme gemacht werden. Sollte keine Auskunft möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.2.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Anga- be unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Ein- schulung Schu- le freier Träger- schaft	Einschulung Schule freier Trägerschaft
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Ein- schulung mit Inklusion	Einschulung mit Inklusion
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Ein- schulung nach Zurückstellung	Einschulung nach Zurückstellung
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Regel- einschulung	Regeleinschulung

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Schul- wechsel (außer- halb Schulbe- zirk)	Schulwechsel (außerhalb Schulbezirk)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0. 1/code/art- dereinschu- lung/Zurückstel- lung gewünscht	Zurückstellung gewünscht
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/artderein- schulung/vorzei- tige Einschulung	vorzeitige Einschulung

III.B.1.2.3 Auskunftssperre

Mit diesem Element wird die Tatsache des Vorliegens einer Auskunftssperre übermittelt. Liegt eine Auskunftssperre nach § 51 BMG mit einem Schlüssel 1, 3 oder 11 vor, ist das Element zu übermitteln (Die Sperren 6 und 12 führen nie zu der Übermittlung einer "Tatsache, dass eine Auskunftssperre vorliegt"). In diesem Element/Attribut ist nur Wert "true" zulässig (fixed-Wert). Die Daten des Kindes dürfen nur beauskunftet werden, wenn für das Kind weder Auskunftssperre nach § 51 BMG noch ein bedingter Sperrvermerk nach § 52 BMG eingetragen ist (siehe § 18 Abs. 4 und § 18a Abs. 3 BMG).

III.B.1.2.3.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Auskunftssperre
Name (kurz)	Auskunftssperre
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:auskunftssperre
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Mit diesem Element wird die Tatsache des Vorliegens einer Auskunftssperre übermittelt. Liegt eine Auskunftssperre nach § 51 BMG mit einem Schlüssel 1, 3 oder 11 vor, ist das Element zu übermitteln (Die Sperren 6 und 12 führen nie zu der Übermittlung einer "Tatsache, dass eine Auskunftssperre vorliegt"). In diesem Element/Attribut ist nur Wert "true" zulässig (fixed-Wert). Die Daten des Kindes dürfen nur beauskunftet werden, wenn für das Kind weder Auskunftssperre nach § 51 BMG noch ein bedingter Sperrvermerk nach § 52 BMG eingetragen ist (siehe § 18 Abs. 4 und § 18a Abs. 3 BMG).
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.3.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/auskunfts- sperre/Aus- kunftssperre nach §51 BMG	Auskunftssperre nach §51 BMG
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/auskunfts- sperre/Aus- kunftssperre nach §51 BMG	Auskunftssperre nach §52 BMG
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/auskunfts- sperre/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.4 Bewertungsschema

Das Bewertungsschema nach dem KMK Beschluss zur Umsetzung der Noten in Punkte gibt Aufschluss über die Umrechnung von Punkten, Noten und der Abbildung der Note in Wortschrift.

III.B.1.2.4.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Bewertungsschema
Name (kurz)	Bewertungsschema
Kennung	urn:xschule-digital:kmk:codeliste:bewertungsschema
Herausgeber	Kultusministerkonferenz (KMK)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Das Bewertungsschema nach dem KMK Beschluss zur Umsetzung der Noten in Punkte gibt Aufschluss über die Umrechnung von Punkten, Noten und der Abbildung der Note in Wortschrift.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.4.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ bewertungs- schemaabitur/xx	xx

Die Codelisten des Standards XSchule

III.B.1.2.5 Bildungsgang

Angabe des Bildungsganges an einer Schule. Das kann beispielsweise der G8 oder G9 Bildungsgang sein. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.

III.B.1.2.5.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Bildungsgang
Name (kurz)	Bildungsgang
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:bildungsgang
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Angabe des Bildungsganges an einer Schule. Das kann beispielsweise der G8 oder G9 Bildungsgang sein. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.5.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/bildungs- gang/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/bildungs- gang/G8	G8
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/bildungs- gang/G9	G9
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/bildungs- gang/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.6 BrancheDesUnternehmens

Angabe des Wirtschafts- oder Geschäftszweiges, dem das Unternehmen zugeordnet werden kann, mit dem sich das Kind auf Reisen befindet.

III.B.1.2.6.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	BrancheDesUnternehmens
Name (kurz)	BrancheDesUnternehmens
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:branchedesunternehmens
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Angabe des Wirtschafts- oder Geschäftszweiges, dem das Unternehmen zugeordnet werden kann, mit dem sich das Kind auf Reisen befindet.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.6.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/branche- desunterneh- mens/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/branche- desunterneh- mens/Schau- steller	Schausteller
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/branche- desunterneh- mens/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/branche- desunterneh- mens/Zirkusan- gehörige	Zirkusangehörige
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/	Binnenschiffer

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
code/branche- desunterneh- mes/Binnen- schiffer	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.7 Faecherliste

Die Codeliste bildet die gegenseitig anerkannten angebotenen , länderspezifischen Fächer in der Abiturprüfung ab.

III.B.1.2.7.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Faecherliste
Name (kurz)	Faecherliste
Kennung	urn:xschule-digital:kmk:codeliste:faecherliste
Herausgeber	Kultusministerkonferenz (KMK)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die Codeliste bildet die gegenseitig anerkannten angebotenen , länderspezifischen Fächer in der Abiturprüfung ab.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.7.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Altgriechisch	Altgriechisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Andere/sonst. techn. Fach	Andere/sonst. techn. Fach
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Andere/sons- tiges naturwiss. Fach	Andere/sonstiges naturwiss. Fach
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Arabisch	Arabisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/	Arbeitslehre

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
code/faecherlis- te/Arbeitslehre	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Bautechnik	Bautechnik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Berufsbezo- genes Fach (FP und FT)	Berufsbezogenes Fach (FP und FT)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Bildende Kunst	Bildende Kunst
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Biologie	Biologie
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Chemie	Chemie
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Deutsch	Deutsch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Deutsch als Zweitsprache	Deutsch als Zweitsprache
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Englisch	Englisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Erdkunde	Erdkunde

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Ethik/Religi- onskunde	Ethik/Religionskunde
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Ev. Religions- unterricht	Ev. Religionsunterricht
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Farsi	Farsi
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Französisch	Französisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Geologie	Geologie
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Geschichte	Geschichte
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0. 1/code/fae- cherliste/Grie- chisch-orthodo- xe Religionsleh- re	Griechisch-orthodoxe Religionslehre
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Hebräisch	Hebräisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Informatik	Informatik
http://xschu- le.digital/def/	Islam. Religionsunterricht

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Islam. Religi- onsunterricht	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Israelitische Religionslehre	Israelitische Religionslehre
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Italienisch	Italienisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Jüdische Religionslehre	Jüdische Religionslehre
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Kath. Religi- onsunterricht	Kath. Religionsunterricht
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Latein	Latein
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Litauisch	Litauisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Mathematik	Mathematik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Musik	Musik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher-	Neugriechisch

Die Codelisten des Standards XSchule

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
liste/Neugrie- chisch	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Nieder- deutsch	Niederdeutsch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Philosophie	Philosophie
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Physik	Physik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Portugiesisch	Portugiesisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Psycholo- gie/Pädagogik	Psychologie/Pädagogik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Russisch	Russisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0. 1/code/fae- cherliste/Rus- sisch-orthodoxe Religionslehre	Russisch-orthodoxe Religionslehre
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Schwedisch	Schwedisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Sonst. Fach	Sonst. Fach musisch-künstl. Bereich

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
musisch-künstl. Bereich	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Sonst. gesell- schaftswiss. Fach	Sonst. gesellschaftswiss. Fach
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Sonstige alte Sprache	Sonstige alte Sprache
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Sonstige moderne FS	Sonstige moderne FS
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Sonstiger Religionsunter- richt	Sonstiger Religionsunterricht
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Sonstiges Fach	Sonstiges Fach
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0. 1/code/fae- cherliste/Sor- bisch/Wendisch	Sorbisch/Wendisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Sozialkun- de/Politik	Sozialkunde/Politik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Sozialwissen- schaften	Sozialwissenschaften

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Spanisch	Spanisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Sport	Sport
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Textiles Gestalten	Textiles Gestalten
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Türkisch	Türkisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Ungarisch	Ungarisch
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Werken	Werken
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecher- liste/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0. 1/code/fae- cherliste/Wirt- schaft/Verwal- tung/Recht	Wirtschaft/Verwaltung/Recht

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/Wirtschaftsin- formatik	Wirtschaftsinformatik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/faecherlis- te/fächerüber- greifend	fächerübergreifend
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/krank- heit/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/	Masern

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
code/krank-	description-de-DE (dedisone obersetzung)
heit/Masern	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/krank- heit/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/krank- heit/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nachprue- fung/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nachprue- fung/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperi- ode/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperi- ode/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.8 Halbjahr

Der Schulkurs kann im ersten oder zweiten Halbjahr des Schuljahres stattfinden oder sich über das ganze Jahr überstrecken.

III.B.1.2.8.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Halbjahr
Name (kurz)	Halbjahr
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:halbjahr
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Der Schulkurs kann im ersten oder zweiten Halbjahr des Schuljahres stattfinden.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.8.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/halbjahr/1. Halbjahr	1. Halbjahr
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/halb- jahrt/2. Halbjahr	2. Halbjahr
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/halb- jahrt/Ganzes Jahr	Ganzes Jahr

III.B.1.2.9 Impfstatus

Hier können Angaben über den Impfschutz von Schüler:innen gemacht werden. Mit dem Impfstatus wird angegeben, ob ein Kind geimpft wurde oder nicht bzw. aus welchem Grund keine Angabe über die Impfung vorliegt.

III.B.1.2.9.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Impfstatus
Name (kurz)	Impfstatus
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:impfstatus
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Mit dem Impfstatus wird angegeben, ob ein Kind geimpft wurde oder nicht bzw. aus welchem Grund keine Angabe über die Impfung vorliegt.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.9.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Ja	Ja
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/impfsta- tus/Nein	Nein

III.B.1.2.10 Klassenstufe

Die Angabe KlassenstufeBeginn gibt Aufschluss über das Einsetzen der Fremdsprache. In den Anwendungsfällen Schulwechsel und beim Ausstellen eines Abgangs- bzw. Abschlusszeugnisses besteht die Notwendigkeit eine Klassenstufe (1-13) angeben zu können.

III.B.1.2.10.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Klassenstufe
Name (kurz)	Klassenstufe
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:klassenstufe
Herausgeber	Kultusministerkonferenz (KMK)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die Angabe KlassenstufeBeginn gibt Aufschluss über das Einsetzen der Fremdsprache. In den Anwendungsfällen Schulwechsel und beim Ausstellen eines Abgangs- bzw. Abschlusszeugnisses besteht die Notwendigkeit eine Klassenstufe (1-13) angeben zu können.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.10.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Einführungs- phase	Einführungsphase
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 0	Klassenstufe 0
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe	Klassenstufe 1
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 10	Klassenstufe 10
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 2	Klassenstufe 2

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 3	Klassenstufe 3
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 4	Klassenstufe 4
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 5	Klassenstufe 5
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 6	Klassenstufe 6
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 7	Klassenstufe 7
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 8	Klassenstufe 8
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstufe 9	Klassenstufe 9
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstu- fenübergreifen- de Klasse-Pri- mar und Sek I	Klassenstufenübergreifende Klasse-Primar und Sek I
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/	Klassenstufenübergreifende Klasse-Primarstufe

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
klassenstu- fe/Klassenstu- fenübergreifen- de Klasse-Pri- marstufe	
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstu- fenübergreifen- de Klasse-Sek I und Sek II	Klassenstufenübergreifende Klasse-Sek I und Sek II
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstu- fenübergreifen- de Klasse-Sek II	Klassenstufenübergreifende Klasse-Sek II
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Klassenstu- fenübergrei- fende Klas- se-Sekundarstu- fe I	Klassenstufenübergreifende Klasse-Sekundarstufe I
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Qualifikati- onsphase 1	Qualifikationsphase 1
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/Qualifikati- onsphase 3	Qualifikationsphase 3
http://xschu- le.digital/def/ kmk/0.1/code/ klassenstu- fe/keiner Klas- senstufe/keinem Schuljahrgang zugeordnet	keiner Klassenstufe/keinem Schuljahrgang zugeordnet

Die Codelisten des Standards XSchule

III.B.1.2.11 Krankheit

Liste von Krankheiten, zu denen ein Impfstatus erhoben wird.

III.B.1.2.11.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Krankheit
Name (kurz)	Krankheit
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:krankheit
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Liste von Krankheiten, zu denen ein Impfstatus erhoben wird.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.12 Kursart

Die Leistung kann in einer bestimmen Kursart erbracht werden. Die Kursarten werden zwischen Grundund Leistungskurs unterschieden.

III.B.1.2.12.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Kursart
Name (kurz)	Kursart
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:kursart
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die Leistung kann in einer bestimmen Kursart erbracht werden. Die Kursarten werden zwischen Grund- und Leistungskurs unterschieden.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.12.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/kurs- arrt/Leistungs- kurs	Leistungskurs
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/kurs- art/Grundkurs	Grundkurs

III.B.1.2.13 Nachpruefung

Die Codeliste gibt an, ob es sich um eine Nachprüfung freiwilliger oder verpflichtender Art handelt.

III.B.1.2.13.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Nachpruefung
Name (kurz)	Nachpruefung
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:nachpruefung
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Angaben zur Nachprüfung.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.13.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nachprue- fung/freiwillige Nachpruefung	freiwillige Nachpruefung
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nachprue- fung/verpflich- tende Nach- pruefung	verpflichtende Nachpruefung

III.B.1.2.14 Nachweisperiode

Die Nachweisperiode gibt an um welchen Zeitraum es sich handelt.

III.B.1.2.14.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Nachweisperiode
Name (kurz)	Nachweisperiode
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:nachweisperiode
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die "nachweisperiode" beinhaltet Angaben zum konkreten Gültigkeitszeitraum für das jeweilige Zeugnis (meistens Halbjahr- bzw. "Volljahr"-Zeugnis).
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.14.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperi- ode/Halbjahr	Halbjahr
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperi- ode/Jahr	Jahr
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperi- ode/Semester	Semester
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/nach- weisperiode/Tri- mester	Trimester

Die Codelisten des Standards XSchule

III.B.1.2.15 Schulprofil

Angabe der Festlegung einer Schule auf eine bestimmt Ausbildungsrichtung bzw. verschiedene Schulzweige. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.

III.B.1.2.15.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Schulprofil
Name (kurz)	Schulprofil
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:schulprofil
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Angabe der Festlegung einer Schule auf eine bestimmt Ausbildungsrichtung bzw. verschiedene Schulzweige. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.15.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/schulpro- fil/Musik	Musik
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/schulpro- fil/Sport	Sport
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/schul- profil/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/schulpro- fil/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.16 TeilnahmeGemeinsamerUnterricht

Teilnahme am gemeinsamen Unterricht.

III.B.1.2.16.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	TeilnahmeGemeinsamerUnterricht
Name (kurz)	TeilnahmeGemeinsamerUnterricht
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:teilnahmegemeinsamererunterricht
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Gibt um welche Art derTeilnahme am gemeinsamen Unterricht es sich handelt.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.16.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/teilnahme- gemeinsamer- unterricht/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/teilnahme- gemeinsamer- unterricht/Wert nicht bekannt	Wert nicht bekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/teilnahme- gemeinsamer- unterricht/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/teilnahme- gemeinsamer- unterricht/Ziel- different	Zieldifferent
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/teilnahme-	Zielgleich

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
gemeinsamer- unterricht/Ziel-	
gleich	

Die Codelisten des Standards XSchule

III.B.1.2.17 Unterrichtsteilnahme

Art der Teilnahme am Unterricht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.

III.B.1.2.17.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Unterrichtsteilnahme
Name (kurz)	Unterrichtsteilnahme
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:unterrichtsteilnahme
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Art der Teilnahme am Unterricht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.17.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/unter- richtsteilnah- me/Wert nicht bekannt	Wert nicht bekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/unter- richtsteilnah- me/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/unter- richtsteilnah- me/freigestellt	freigestellt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/unter- richtsteilnah- me/freiwillig	freiwillig
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/unter- richtsteilnah- me/verpflichtend	verpflichtend

III.B.1.2.18 Versetzungstyp

Hier werden Detailangaben zur Versetzung von einem Schuljahrgang in einen anderen gemacht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.

III.B.1.2.18.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Versetzungstyp
Name (kurz)	Versetzungstyp
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:versetzungstyp
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Hier werden Detailangaben zur Versetzung von einem Schuljahrgang in einen anderen gemacht. Sollte keine Angabe möglich sein, wird der Grund dafür angegeben.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.18.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Ja	Ja
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Ja durch Konfe- renzbeschluss	Ja durch Konferenzbeschluss
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Keine Versetzungsbe- merkung	Keine Versetzungsbemerkung
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Nein	Nein
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Nein mit Nachprüfung	Nein mit Nachprüfung
http://xschu- le.digital/def/	Nein mit Schulformwechsel

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Nein mit Schulform- wechsel	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Nein und keine Nach- prüfung mehr	Nein und keine Nachprüfung mehr
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Wer nicht bekannt	Wer nicht bekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/verset- zungstyp/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste

III.B.1.2.19 Zeugnisart

Die Art des Zeugnisse gibt an um welche Zeugnisart es sich handelt.

III.B.1.2.19.1 Metadaten

Metadatenelement	Wert
Name (lang)	Zeugnisart
Name (kurz)	Zeugnisart
Kennung	urn:xschule-digital:xschule:codeliste:zeugnisart
Herausgeber	XSchule (XSchule)
Version	0.1
Beschreibung (Version)	Die Art des Zeugnisses gibt an um welche Zeugnisart es sich handelt.
Gültigkeit ab	2021-12-21

III.B.1.2.19.2 Daten

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Abgangs- zeugnis	Abgangszeugnis
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Abschluss- zeugnis	Abschlusszeugnis
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeug- nisart/Angabe unbekannt	Angabe unbekannt
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Halbsjahres- zeugnis	Halbjahreszeugnis
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Vorläufiges Zeugnis	Vorläufiges Zeugnis
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/	Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt

code (Code)	description-de-DE (deutsche Übersetzung)
code/zeugnis- art/Wert aus rechtlichen Gründen nicht übermittelt	
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Wert nicht in Liste	Wert nicht in Liste
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/Zwischen- zeugnis	Zwischenzeugnis
http://xschu- le.digital/def/ xschule/0.1/ code/zeugnis- art/jahreszeug- nis	Jahreszeugnis

III.C Glossar



Begriff	Beschreibung
Digitalisierungslabor	Digitalisierungslabore sind eigenständige Projekte, bei denen in interdisziplinären Teams aus Fachexpert:innen der Verwaltung, Designer:innen, IT- sowie, Usability-Expert:innen und Nutzer:innen innovative Lösungen zur Digitalisierung der Verwaltungsleistungen entwickelt werden. Im Rahmen des Vorhabens XSchule sind die bereits abgeschlossenen Digitalisierungslabore Schulaufnahme und Schulzeugnisse relevant.
eIDAS	Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG. In der Verordnung, die in der Bundesrepublik Deutschland mit dem elDAS-Durchführungsgesetz vom 29.07.2017 im nationalen Recht umgesetzt wurde, wird europaweit der Einsatz von Vertrauensdiensten bzw. die elektronische Identifizierung geregelt.
Governance	Governance bezeichnet im allgemeinen die Steuerung und Regelung im Sinne von Strukturen (Aufbauund Ablauforganisation) einer politisch-gesellschaftlichen Einheit oder Organisation. In diesem Fall bezieht sich der Begriff Governance vor allem auf die effektive Zusammenarbeit verschiedener Verwaltungsbereiche und –ebenen, beispielweise in Hinblick auf die hoheitliche Pflege bestehender Datenaustausch-Spezifikationen.
Hochschulzugangsberechtigung	Die Hochschulzugangsberechtigung kann auf verschiedene Arten erworben werden. Zu einer Hochschulzugangsberechtigung zählen die Allgemeine Hochschulreife, die fachgebundene Hochschulreife, die Fachhochschulreife oder eine gleichwertige, anerkannte Zugangsberechtigung.
Interoperabilität	Als Interoperabilität wird die Fähigkeit zum Zusammenspiel (möglichst nahtlos und effizient) verschiedener Systeme, Techniken oder Organisationen bezeichnet.
Mapping	Unter (Daten-)Mapping wird das Verknüpfen oder die Zuordnung von Feldern verschiedener Datenbanken verstanden.
Nomenklatur	Eine Nomenklatur ist eine strukturierte und umfassende Sammlung sich gegenseitig ausschließender Kategorien/Benennungen. Diese werden häufig in einer Hierarchie dargestellt, die sich in den zugeordneten Kodes erkennen lässt (siehe Thesaurus).

Begriff	Beschreibung
Referenzklassifikation	Referenzklassifikationen können als Muster für die Erstellung oder Überarbeitung von Klassifikationen verwendet werden, sowohl hinsichtlich Aufbau als auch hinsichtlich der Inhalte der Klassifikationspositionen. Referenzklassifikationen beruhen auf internationalen Übereinkünften und sind als Leitlinien zur Erstellung abgeleiteter Klassifikationen empfohlen worden, wodurch sie eine breite Akzeptanz und amtliche Zustimmung erfahren.
Schuljourney	Die Schuljourney bezeichnet die Reise eines Schülers entlang der Lebenslage Schule durch das Schulverwaltungswesen, sie bildet demnach ab welche Stationen ein Schüler während der gesamten Schullaufbahn durchläuft.
Schulwechsel	Unter dem Begriff Schulwechsel lassen sich zwei Anwendungsfälle unterscheiden. Zum Ersten der reguläre Schulwechsel nach der Primarstufe in die Sekundarstufe I. Zum Zweiten wird unter dem Begriff auch der (bundesländerübergreifende) Schulwechsel zwischen zwei Schulen der gleichen Schulform (z.B. Wechsel von Grundschule in Bundesland A an die Grundschule in Bundesland B) verstanden sowie der Wechsel zwischen den Schulformen innerhalb der Sekundarstufe I/II (z.B. von Realschule auf Gymnasium).
Taxonomie	Eine Taxonomie ist ein Klassifikationsschema, mithilfe dessen Objekte nach bestimmte Kriterien klassifiziert werden.
Thesaurus	Bei einem Thesaurus handelt es sich in der Dokumentationswissenschaft um eine hierarchische Nomenklatur, dessen Begriffe durch Relationen miteinander verbunden sind.

Stichwortverzeichnis