
PIN-DATEN FÜR TV-SENDER

Mediapulse erhält von Kantar werktäglich die Rohdaten der TV-Nutzungsforschung. Diese Rohdaten entsprechen der werktäglichen Datenlieferung für den Nutzungsdaten-Load in Instar. Werden diese Rohdaten an Kunden weitergereicht, wird von PIN-Daten (Personenindividuelle Nutzungsdaten) gesprochen.

Instar erlaubt den Kunden TV-Daten lediglich auf aggregierter Ebene auszuwerten. PIN-Daten repräsentieren die TV-Nutzung im Rohzustand auf Personenebene. PIN-Daten erlauben es dem Kunden somit eigene Datenanalysen zu erstellen, welche über den Funktionsumfang von Instar hinausgehen.

PIN = Personenindividuelle Nutzungsdaten

Liste der Dateien

Dateiname	Beschreibung
BrdCst_[YYYYMMDD].pin	Sendeprotokoll der Werbeblöcke mit Planzeit und Information zur vorherigen und nachfolgenden Sendung
UsageLive_boosted_[YYYYMMDD].pin UsageLive_multiplied_[YYYYMMDD].pin	Nutzungsstatements pro Panelmitglied und Sender
UsageTimeShifted_boosted_[YYYYMMDD].pin UsageTimeShifted_multiplied_[YYYYMMDD].pin	Nutzungsstatements zeitversetzter Nutzung pro Panelmitglied und Sender
SocDem_boosted_[YYYYMMDD].pin SocDem_multiplied_[YYYYMMDD].pin	Soziodemografie
SocDemNum_boosted_[YYYYMMDD].pin SocDemNum_multiplied_[YYYYMMDD].pin	Soziodemografie numerisch codiert
SocDemCode_[YYYYMMDD].pin	Codes für SocDemNum
Station_[YYYYMMDD].pin	Senderliste

Die Files werden immer mit Header und im CSV-Format ausgeliefert

Sämtliche Files sind UTF-8 encodiert.

Datenproduktion

Die Daten werden werktäglich ausgeliefert, sobald von den Produktionssystemen die Sendeprotokolle, die Nutzungsdaten und die Files mit den Panelisteninformationen vorliegen.

Wenn Daten aufgrund von Korrekturen neu produziert werden müssen, werden die bestehenden Files überschrieben. Allfällige zusätzliche Informationen zur neuen Produktion erfolgen per Mail.

Die Daten werden mit der Konfiguration, welche zum Nutzungszeitpunkt aktuell ist, generiert. Die Variablenbeschriftungen entsprechen somit der Bezeichnung zum Zeitpunkt der Nutzung und nicht der aktuellen Bezeichnung in Instar.

Datenschutz

Die granularen PIN-Daten ermöglichen es dem Kunden in bestimmten Situationen und zusätzlichen Daten die Identität eines Panelisten festzustellen. Um die Panelisten möglichst gut zu schützen, beinhalten die PIN-Daten nicht alle verfügbaren Informationen aus Instar.

Folgende Massnahmen sind zum Schutz des Panels umgesetzt:

1. Haushalts-ID wird mit der Personen-ID verbunden und anonymisiert. Dies führt dazu, dass die Panelisten nicht mehr zu Haushalten gruppiert werden können. Die ID für die Panelisten bleiben jedoch über die Zeit gleich und die Haushaltsmerkmale werden weiterhin überliefert.
2. Die Spalten "TV-Set" und "Platform" sind aus den Nutzungsdaten entfernt. Dies führt dazu, dass die Nutzung über Online-Deivces, wie PC oder Mobile Devices, nicht gesondert ausgewertet und mit internen Daten abgeglichen werden kann.
3. Es werden keine kleinräumlichen geografischen Variablen weitergegeben.

Sendeprotokoll

Bezeichnung: **BrdCst_[YYYYMMDD].pin**

StationId	Integer	SenderID
BrdCstId	Integer	SendungsID
Date	Date	Datum [yyyyMMdd]
StartTime	Time	Startzeit der Sendung [hhmmss]
Duration	Integer	Dauer der Sendung in Sekunden
BrdCstTimePlan	Datetim e	Planzeit [yyyyMMdd hhmmss]
Title	String	Sendungstitel
Description	String	Sendungsuntertitel
Comments	String	Sequenztext
BrdCstTyp	Integer	Sendungstyp (0=Andere, 1=Sendung, 2=Werbung, 3=Kurzsendung/Promo/Trailer)
GenreCode	Integer	10stelliger StdCode auf 4 Felder aufgeteilt
SpecialityCode	Integer	
SubspecialityCode	Integer	
BrdCstStdKeyLasts	Integer	
BrdCstClassId	Integer	verwendeter Codeplan
ClassGenreCode	String	SRG-GenreCode auf 4 Felder aufgeteilt
ClassSpecialityCode	String	
ClassSubspecialityCode	String	
ClassSubSubspecialityCode	String	
ClassGenreCodeFull	String	SRG-GenreCode komplett
ClassFrance	String	Médiametrie GenreCodes
ClassOther	String	Andere GenreCodes
BrdCstSeqId	Integer	Sequenz-Nr.
SumPieces	Integer	Anzahl Sequenzen der Sendung
Repetition	String	Sendung is Wiederholung (N=Nein, Y=Ja)
BrdCstSel1	String	Zusätzliche Senungsinformation
BrdCstSel2	String	Zusätzliche Senungsinformation
BrdCstSel3	String	Zusätzliche Senungsinformation
BrdCstIdBefore	Integer	Bei Werbung: ID des Werbeumfelds vorher
BrdCstIdAfter	Integer	Bei Werbung: ID des Werbeumfelds nachher
BrdCstIdRef1	Integer	Bei verknüpften Sendungen: ID der Erstaussstrahlung
BrdCstIdRef2	Integer	Bei verknüpften Sendungen: ID der Erstaussstrahlung
BrdCstIdRef3	Integer	Bei verknüpften Sendungen: ID der Erstaussstrahlung
Level	Integer	Level Info (entspricht "Level" in Instar Analytics)

Senderliste

Bezeichnung: Station_[YYYYMMDD].pin

Spaltentitel	Format	Beschreibung
StationId	Integer	SenderID Sender, welche keine Bezeichnung führen, sind mit 9999 codiert.
ShortName	String	Sender-Kurzname
LongName	String	Sender-Langname

Sender

Tabelle der aktuell in den PIN-Daten für Werbeelemente ausgewiesenen Sender:

StationId	ShortName	LongName
48	RTL D	RTL (Deutschland)
49	RTL A	RTL (Österreichisches Werbefenster)
51	SAT.1 D	SAT.1 (Deutschland)
52	SAT.1 A	SAT.1 (Österreichisches Werbefenster)
54	ProSieben D	ProSieben (Deutschland)
55	ProSieben A	ProSieben (Österreichisches Werbefenster)
57	VOX D	VOX (Deutschland)
58	VOX A	VOX (Österreichisches Werbefenster)
61	Nickelodeon/Comedy Central Austria	Nickelodeon/Comedy Central (Österreich)
63	kabel eins D	kabel eins (Deutschland)
64	kabel eins A	kabel eins (Österreichisches Werbefenster)
66	RTLZWEI D	RTLZWEI (Deutschland)
67	RTLZWEI A	RTLZWEI (Österreichisches Werbefenster)
69	Servus TV	Servus TV
70	Servus TV A	Servus TV (Werbefenster Österreich)
72	SUPER RTL D	SUPER RTL (Deutschland)
73	SUPER RTL A	SUPER RTL (Österreichisches Werbefenster)
119	LA 7	LA 7
122	TV5 Monde	TV5 Monde
123	SWR	SWR - Südwestrundfunk
124	France 5	France 5
125	BR	BR - Bayerisches Fernsehen
126	Iris	Iris
136	doxx	doxx
137	Telelombardia	Telelombardia
138	Antenna 3	Antenna 3
139	KIKA	KIKA - Der Kinderkanal

142	MCM Pop	MCM Pop
143	MCM Top	MCM Top
144	MTV France	MTV (Frankreich)
146	7 Gold	7 Gold
151	WDR	WDR - Westdeutscher Rundfunk
152	ntv D	ntv (Deutschland)
159	AB1	AB1 - La chaîne 100%
160	Odeon	Odeon TV
161	C8 F	C8 (Frankreich)
162	NDR	NDR - Norddeutscher Rundfunk
164	MDR	MDR - Mitteldeutscher Rundfunk
167	Rai 4	Rai 4
172	Gulli	Gulli
174	BFM TV	BFM TV
175	CNN International	CNN International
176	DMAX D	DMAX (Deutschland)
177	Rai Gulp	RAI Gulp
178	Rai Sport+	RAI Sport+
179	Rai Sport 2	RAI Sport 2
180	Rai Storia	RAI Storia
181	Tele 5	Tele 5
182	Das Vierte	DAS VIERTE
183	La 5	La 5
184	WELT D	WELT (Deutschland)
185	Tiji	Tiji
186	hr	hr - Hessischer Rundfunk
187	Mezzo	Mezzo TV
188	TVE Internacional	TVE International
189	Cielo	Cielo
190	Boing Italy	Boing (Italien)
193	France Ô	France Ô
194	zdf_neo	ZDFneo
195	Rai News	Rai News
198	Action	Action - La chaîne 100% adrénaline !
199	TV8	TV8
200	RTP International	RTP International
201	CNews	CNews
202	Phoenix	Phoenix - Der Ereigniskanal
203	RBB	RBB - Rundfunk Berlin Brandenburg
204	Teletoon+	Teletoon+
210	Eins Plus	Eins Plus
211	zdf info	ZDFinfo
213	National Geographic France	National Geographic (Frankreich)
217	CANALE Italia	CANALE Italia

Nutzungsdaten

Bezeichnung: UsageLive_boosted_[YYYYMMDD].pin
UsageLive_multiplied_[YYYYMMDD].pin

Spaltentitel	Format	Beschreibung
Date	Date	Datum
Id	String	Id des Panelisten
StationId	Integer	SenderID
BrdCstId	Integer	SendungsID
UsageSecond	Integer	Nutzung in Sekunden innerhalb des Werbeblocks.
Overnight+7	Integer	0 = overnight 1 = overnight+1 to overnight+6 2 = overnight+7
Guest	Integer	0 = No 1 = Yes
ClonId	Integer	Id der boosted/multiplied virtuellen Panelmember

Bezeichnung: UsageTimeShifted_boosted_[YYYYMMDD].pin
UsageTimeShifted_multiplied_[YYYYMMDD].pin

Spaltentitel	Format	Beschreibung
Date	Date	Datum [yyyyMMdd]
Id	String	Nutzer ID
StationId	Integer	Sender ID
LiveStartTimeOfViewing	Time	Startzeit der Nutzung [hhmmss]
LiveEndTimeOfViewing	Time	Endzeit der Nutzung [hhmmss]
DateRecorded	Date	Datum der Aufnahme
StartTimeRecorded	Date	Startzeit der Aufnahme
Activity	String	Art der Nutzung (TSV=TimeShifted)
ClonId	Integer	ID der virtuellen Panelmitglieder (0=Original, 1-6=Klon)

Soziodemographie

Soziodemographische Ausprägung pro Panelisten inkl. dem Gewicht für den jeweiligen Tag.

Bezeichnung: **SocDem_boosted_[YYYYMMDD].pin**
 SocDem_multiplied_[YYYYMMDD].pin

Spaltentitel	Format	Beschreibung / Inhalt
Date	[yyyyMMdd]	Datum
Id	String	Id des Panelisten
Weight	Float	Gewicht (max. 4 Nachkommastellen)
ViewerType	Text	nicht Gast; Gast
Alter	Integer	Werte: 0-110 999 = keine Information
Geschlecht	Text	Männer Frauen keine Information
Status Haushaltführend (herkömmlich)	Text	Haushaltführend (herkömmlich) Nicht Haushaltführend (herkömmlich) keine Information
Sprachregion	Text	Deutschschweiz (DS) Suisse Romande (SR) Svizzera Italiana (SI) keine Information

WEMF Gebiete	Text	11 Genève 12 Vaud 13 Neuchatel 14 Jura 15 Fribourg 16 Bas-Valais 21 Luzern, OW, NW 22 Berner Oberland 23 Oberwallis 24 Zug 25 Uri/Schwyz 26 St.Gallen, AI, AR 27 Glarus 28 Bündler Unterland 29 Bündler Oberland 31 Basel 32 Solothurn 33 Berner Seeland 34 Berner Mittelland 41 Aargau 42 Schaffhausen 43 Zurich 44 Thurgau 51 Ticino keine Information
Haushaltsgrösse	Text	1 Person 2 Personen 3 Personen 4 Personen 5+ Personen keine Information
Haushalt Kinder 0-14	Text	Haushalt mit Kindern 0-14 Haushalt ohne Kinder 0-14 keine Information
Mtl. HH-Eink. (brutto)	Text	< 4'500 CHF-4'500 - 5'999 CHF-6'000 - 8'999 CHF-9'000 - 11'999 CHF-12'000+ CHF-Keine Angabe (HH-Eink.)-Not available-keine Information
Eigentümer/Mieter	Text	Eigentum-Miete-Not available-keine Information

Katze	Text	1+ Katze(n)-Keine Katze-keine Information
Hund	Text	1+ Hund(e)-Kein Hund-keine Information
Anderes Haustier	Text	Anderer(e) Haustier(e)-Kein Haustier-keine Information
Anzahl Autos	Text	Kein Auto 1 Auto 2 Autos 3 Autos 4 Autos 5+ Autos Keine Angabe (Auto) keine Information
Eltern	Text	Ja, ich bin Mutter/Vater Nein, ich bin nicht Mutter/Vater Not available keine Information
Auto	Text	Auto Kein Auto keine Information
Autoführerschein	Text	Autoführerschein Kein Autoführerschein Not available keine Information
Situation auf dem Arbeitsmarkt	Text	Vollzeit erwerbstätig Teilzeit erwerbstätig 30-39 Std. Teilzeit erwerbstätig 20-29 Std. Teilzeit erwerbstätig <20 Std. Auf Stellensuche Hausfrau/-mann In Ausbildung / Lehre Pensionär / Rentner Invalide oder Teilinvalide Andere Situation ohne Erwerbstätigkeit Not available keine Information

<p>Berufliche Stellung (EF: eigene Firma; AF: andere Firma)</p>	<p>Text</p>	<p>EF_Selbstständig ohne Angestellte EF_Selbstständig mit Angestellten EF_Angestellt ohne weitere Angestellte EF_Angestellt mit weiteren Angestellten EF_Mitarbeiter/in im Betrieb der Familie AF_Lehrling / Lehrtochter AF_Angestellt als Direktor/in oder Dir.-mitglied AF_Mitarbeiter/in mit Vorgesetztenfunktion AF_Mitarbeiter/in ohne Vorgesetztenfunktion AF_Mitarbeiter/in in geschützter Werkstatt Nicht voll-/teilzeit erwerbstätig Not available keine Information</p>
<p>Haushaltsführende Person (modern)</p>	<p>Text</p>	<p>Ja, Haushaltsführung alleine Ja, Haushaltsführung gemeinsam Nein Not available keine Information</p>
<p>Ausbildung - abgeschlossen</p>	<p>Text</p>	<p>Keine Ausbildung Max. 7 Jahre obligatorische Schule Obligatorische Schule 1 jährige Ausbildung, 10tes Schuljahr 2 3 jährige Diplommittelschule, o.ä Berufliche Grundbildung Gymnasiale Maturität, Lehrkräfte Seminar Berufs oder Fachmaturität Höhere Fach und Berufsausbildung Höhere Fachhochschule inklusive Nachdiplome Bachelor Master Doktorat, Habilitation Not available keine Information</p>

Kind(er)	Text	Kein Kind 1 Kind 2 Kinder 3 Kinder 4+ Kinder keine Information
Kind(er) 3-6	Text	1+ Kind(er) 3-6 Kein Kind 3-6 keine Information
Kind(er) 7-12	Text	1+ Kind(er) 7-12 Kein Kind 7-12 keine Information
Jugendliche(r) 13-19	Text	1+ Jugendliche(r) 13-19 Kein(e) Jugendliche(r) 13-19 keine Information
Internetanschluss zuhause	Text	Internetanschluss zuhause Kein Internetanschluss zuhause Not available keine Information
Agglomerationen (ab 2016)	Text	Ländliches Gebiet < 50'000 Einw. 50'000 - 99'999 Einw. 100'000 - 249'999 Einw. 250'000 - 499'999 Einw. 500'000+ Einw.
Cloneld	Integer	Id der boosted/multiplied virtuellen Panelmember

Bezeichnung: SocDemNum_boosted_[YYYYMMDD].pin
SocDemNum_multiplied_[YYYYMMDD].pin

Spaltentitel	Format	Beschreibung / Inhalt
Date	[yyyyMMdd]	Datum
Id	String	Id des Panelisten
Weight	Float	Gewicht (max. 4 Nachkommastellen)
ViewerType	Text	nicht Gast; Gast
Alter	Integer	Werte: 0-110
Geschlecht	Integer	Werte: 1-2
Status Haushaltführend (herkömmlich)	Integer	Werte: 1-2
Sprachregion	Integer	Werte: 1-3
WEMF Gebiete	Integer	Werte: 11-51
Haushaltsgrösse	Integer	Werte: 1-5
Haushalt Kinder 0-14	Integer	Werte: 1-2
Mtl. HH-Eink. (brutto)	Integer	Werte: 1-5, 9, 120
Eigentümer/Mieter	Integer	Werte: 1-2, 120
Katze	Integer	Werte: 1-2
Hund	Integer	Werte: 1-2
Anderes Haustier	Integer	Werte: 1-2
Anzahl Autos	Integer	Werte: 0-5, 9
Eltern	Integer	Werte: 1-2, 120
Auto	Integer	Werte: 1-2
Autoführerschein	Integer	Werte: 1-2, 120
Situation auf dem Arbeitsmarkt	Integer	Werte: 1-10, 120
Berufliche Stellung (EF: eigene Firma; AF: andere Firma)	Werte: 1-2	Werte: 1-10, 99, 120
Haushaltführende Person (modern)	Integer	Werte: 1-3, 120

Ausbildung - abgeschlossen	Integer	Werte: 1-13, 120
Kind(er)	Integer	Werte: 0-4
Kind(er) 3-6	Integer	Werte: 1-2
Kind(er) 7-12	Integer	Werte: 1-2
Jugendliche(r) 13-19	Integer	Werte: 1-2
Internetanschluss zuhause	Integer	Werte: 1-2, 120
Agglomerationen (ab 2016)	Integer	Werte: 1-6
Cloneld	Integer	Id der boosted/multiplied virtuellen Pa nelmember

Bezeichnung: **SocDemCode_[YYYYMMDD].pin** (früher: CritCode.pin)

Spaltentitel	Format	Beschreibung / Inhalt
DemVarId	Integer	Id der SocDem-Variablen
DemVarName	Text	Name der SocDem-Variablen
SectionId	Integer	Codierter Wert der Ausprägung
Value	Text	Wert der Ausprägung

Dokumentenhistorie:

Datum	Wer? Was?
15.10.2020	mgub: Dokument erstellt
13.04.2022	hwal: <ul style="list-style-type: none"> - Dateiliste und Dateinamen mit boosted/multiplied ergänzt - Spalten mit alten Titeln entfernt - Liste der ausgewiesenen Sender hinzugefügt - In SocDem- und Usage-Files Beschreibung Cloneld ergänzt
19.05.2022	hwal: <ul style="list-style-type: none"> - Dokument für Sender-PIN-Daten anpassen und unter entsprechendem Namen abgelegt

