

Objekte / Dokumente

Telesguard



Allgemein

Titel / Bezeichnung	Telesguard
Datum	15.02.2022
Institution	Radiotelevisiun Svizra Rumantscha

Beschreibung

Kurzbeschreibung	Schweiz Chur, GR: Der geplante Wasserkraft-Ausbau in der Energiestrategie des Regierungsrates soll nicht nur wirtschaftliche, sondern auch ökologische Aspekte beinhalten; ; Schweiz GR: Um das zunehmende Problem des Fachkräfte-Mangels in den Griff zu bekommen, braucht es verschiedene Massnahmen wie zum Beispiel neue Arbeitsmodelle, die Förderung der Ausbildung, und der Kanton soll ein attraktiver Wohnort sein
Farbe	colour
Sprachen	Sendeton-rätoromanisch
Serie / Reihe	Telesguard
Enthält	<ol style="list-style-type: none">1. Chur, GR,Schweiz: Grossrats-Debatte mit Mario Cavigelli2. o.O., GR,Schweiz: ZS Strommasten3. o.O., GR,Schweiz: Anita Mazetta im Büro, Statement (diverse)4. o.O., GR,Schweiz: Werner Hediger im Büro, Statement (diverse)5. o.O., GR,Schweiz: Arbeiter, OV Stausee (Archiv, sw)6. o.O., GR,Schweiz: ZS Solaranlage, Stausee7. o.O., GR,Schweiz: ZS Wasserkraft-Turbinen, GPL Steckdosen8. Chur, GR,Schweiz: Marcus Caduff im Büro, Statement (diverse)9. o.O., GR,Schweiz: Maurus Blumenthal im Büro, Statement (diverse)10. o.O., GR,Schweiz: ZS Fensterbauer in Werkstatt (diverse)11. o.O., GR,Schweiz: Clau Degonda geht durch Werkstatt, Statement
Anzahl / Dauer	00:11:33
Orte	Westeuropa; Chur, GR, Schweiz; o.O., GR, Schweiz
Schlagworte	sprachgruppen, umwelt, ökologie, energie, erneuerbare energie, wasserkraft, energiepolitik, arbeit, arbeitsbedingung, arbeitnehmerin, arbeitsmarkt
Medientyp	Video / Film
Kategorie	Video / Film
Art	Digitale Videodateien

Weitere Informationen

Externe Links	https://www.rtr.ch/play/tv/-/video/-?urn=urn:rtr:video:fecc18ab-ff37-4a20-b6e1-23283a9c1ca3
----------------------	---

Rechte und Zugang

Rechteinhaber/-in Rechte bei RTR; Fremdrechte/ unklare Rechtesituation
Nutzungsrechte Copyright

Untergeordnete Einträge

Untergeordnete Einträge

Energiestrategie GR

None

NOVITADS (1)

None

Fachkräftemangel / Lösungsansätze (2)

None
