

Glion, ils 6 da matg 2026

Repower rinforza la rait d'electricidad en Lumnezia

Repower modernisescha e rinforza da fund ensi la rait d'electricidad en Lumnezia. Cun il project cumplexsiv meglierescha l'interpresa la fidadad dal provediment d'electricidad en la val e stgaffescha la premissa per integrar meglier las energias regenerablas. Las lavurs duran probablmain fin il 2030 e custan totalmain radund diesch milliuns francs.

La rait d'electricidad existenta en Lumnezia vegn pli e pli a ses cunfins da capacidad e da manaschi. Raschuns èn la gronda extensiun geografica da la val, l'infrastructura ch'è s'augmentada en il decurs dal temp sco era las pretensiuns adina pli grondas envers la rait da distribuziun, betg il davos pervia da l'alimentaziun creschenta d'implants solars. Ultra da quai consistan grondas parts da la rait actuala da conducts en il liber ed èn sutapostas a l'aura. Urizis, chametgs, naiv u chargia da glatsch han chaschunà en il passà repetidamain disturbis ed interrupziuns dal provediment.

Per che la rait d'electricidad en Lumnezia daventia pass per pass pli capacitiva, pli robusta e pli resistent a disturbis realisescha Repower pliras mesiras. Previs èsi tranter auter da remplazzar conducts en il liber cun cabels sutterrans, d'optimar la topologia da la rait sco era d'adattar e renovar staziuns da transfurmaziun. Las emprimas lavurs han cumenzà il 2023, l'onn 2030 èsi previs da terminar l'entir project. Las investiziuns totalas muntan a radund diesch milliuns francs.

Demontar conducts en il liber ed als remplazzar cun cabels sutterrans

En il rom dal project cumplexsiv vegnan demontads en Lumnezia tut en tut radund set kilometers conducts en il liber cun 151 pitgas. Il medem mument construescha Repower radund 24 kilometers novs indrizs a cabel. Uschia na vegn betg be valurizada la cuntrada, ma era reducida la sensibilitad da la rait per disturbis, meglierada la segirezza dal provediment e simplifitgada la furniziun d'energia regenerabla producida a moda decentrala cun agid d'implants solars.

Lavurs actualas a Morissen

In project parzial vegn actualmain realisà a Morissen. Là han ins gia renovà ils indrizs da tensiun media da la staziun da trafo «Morissen Sum la Val» ed erigi ina nova staziun da trafo sin l'Alp Sogn Carli. Actualmain vegn costruì in nov conduct sutterrann da tensiun media tranter la staziun da transfurmaziun Morissen Alp Sogn Carli e la lingia a distanza lunga Morissen Sogn Carli. Grazia a quest encablament èsi pussaivel da demontar la lingia en il liber d'enfin ussa tranter Morissen e Sogn Carli. Il conduct nov è spezialmain impurtant per il provediment da la Val Lumnezia: El tutga tar ils dus conducts d'affluenza principals per la val e proveda radund 2'100 abitantas ed

abitants.

Grondas investiziuns en las raits

Repower investescha dapi onns consequentamain en il futur da sias raits. Sulettamain il 2025 èn ids da bun a la rait da distribuziun grischuna radund 39 milliuns francs. Il basegn da far investiziuns crescha, perquai che adina dapli implants solars, vehichels electrici e pumpas da chalur vegnan integrads en il sistem d'energia ed il medem mument ston vegnir amplifitgadas raits d'electricidad digitalas. Repower persequitescha uschia la finamira da mantegnair a lunga vista la segirezza dal provediment e da render fitta l'infrastructura da rait per l'avegnir energetic.

L'infrastructura da la rait da Repower è stada disponibla il 2025 cun 99,998 pertschient, quai ch'è ina fitg auta valor. Cun rinforzar la rait en Lumnezia fa Repower in ulteriur pass impurtant per in provediment d'electricidad segir, modern e da gronda prestaziun en il Grischun.

Contact

Stefan Bisculm

manader post da medias

t +41 81 423 78 73

m +41 79 372 77 76

stefan.bisculm@repower.com

Quai è Repower

L'interpresa Repower è dapi 120 onns activa sco producenta d'electricidad, manadra da la rait da distribuziun e commerzianta d'energia. Ses martgads-clav èn la Svizra e l'Italia. La sedia principala sa chatta a Poschiavo. Ulteriuras filialas ha ella a Bever, Glion, Grono, Küblis, Landquart, Turitg e Milaun. Repower è activa lung l'entira chadaina da valurisaziun da l'electricidad, da la produenziun sur il commerzi fin a la distribuziun e la vendita, ed er en la fatschenta da gas. Repower è la pli gronda interpresa da provediment d'energia en il chantun Grischun, nua ch'ella posseda e gestiunescha pliras ovras idraulicas. En l'Italia è Repower ina da las pli grondas furnituras d'electricidad e da gas per interpresas. Il portfolio da l'interpresa en l'Italia cumpiglia plirs parcs da vent e parcs solars ed in'ovra electrica cumbinada cun gas. Mantegnair ed amplifitgar las energias regenerablas è ina part integrala da la strategia da Repower. Quai vala era per il svilup persistent da l'interpresa en ils secturs economia, societad ed ambient.