

COMMUNICAZIUN A LAS MEDIAS

Claustra, ils 28 d'november 2024

L'implant solar alpin Madrisa Solar vegn construì

La decisiun da construir l'implant d'energia solara alpin planisà sper las pendicularas da Claustra-Madrisa è prendida. La patruna dal nov implant è la Madrisa Solar AG. A questa societad èn participadas cun mintgamai in terz la vischnanca da Claustra, las Ovras electricas da Turitg e la Repower. L'implant sin 2000 meters sur mar vegn a producir var 17 uras gigawatt electricidad ad onn.

Las lavurs preliminaras per il project Madrisa Solar han già cumenza. Madrisa Solar vegn ad avair ina prestazion da producziun da 12 megawatts ed a furnir var 17 uras gigawatt electricidad ad onn. Cun questa quantitat èsi pussaivel da proveder cun electricidad passa 3'500 chasadas. L'implant sper las pendicularas da Claustra-Madrisa vegn realisà en il rom dal Solarexpress da la Confederaziun. Il reschim da promozion actual prescriva che almain 10 pertschient da l'implant ston esser colliads cun la rait enfin la fin dal 2025.

Ferms partenaris en la Madrisa Solar AG

La patruna dal nov implant è la Madrisa Solar AG. A questa societad èn participadas cun mintgamai in terz la vischnanca da Claustra, las Ovras electricas da Turitg e la Repower. Las investiziuns totalas muntan a radund 70 milliuns francs. L'electricidad producida a Madrisa vegn retratga da las Ovras electricas da Turitg e da las pendicularas da Claustra-Madrisa. Las pendicularas vegnan a nizzegiar la electricidad directamain al lieu per la gestiun da lur implants.

Paul Sidler, manader dal sectur energias regenerablas da las Ovras electricas da Turitg: «Per nus è Madrisa Solar in ulteriur engaschament en favur da la midada energetica. L'implant solar alpin è in project da pionier che rinforza en l'avegnir la segirezza da provediment durant l'enviern.

Il president communal da Claustra, Hansueli Roth, sa legra da la decisiun da construcziun ed accentuescha: «Claustra sco citad d'energia vul, sper sia utilisaziun da la forza idraulica actuala (dapi passa 100 onns), contribuir al svilup da las energias regenerablas cun sa participar a Madrisa Solar ed uschia surpiglier sia cunresponsablidad sco vischnanca turistica cun in aut consum d'energia l'enviern.»

Roland Leuenberger, CEO da Repower: «Repower surpiglia uschia ina giada dapli responsablidad per la segirezza dal provediment cun electricidad. Ils facturs determinants per la decisiun

positiva èn stads il lieu ideal, il grond sustegn da la vischnanca da Claustra, il partenadi cun las Ovras electricas da Turitg e la buna collavuraziun cun ils uffizis chantunals e las federaziuns da l'ambient.»

In lieu ideal

Las maisas solaras a Madrisa sa chattan sin passa 2000 meters sur mar ed èn orientadas vers sid. Uschia dastg'ins quintar surtut ils mais d'enviern cun in retgav da producziun sur la media. Ultra da quai è l'implant integrà bain en la cuntrada ch'è gia oz marcada dal territori da skis Madrisa. Quest atun han las lavurs preliminaras cumenza, las emprimas maisas solaras veggan installadas a partir da la primavaira 2025. L'entir temp da construcziun dura traiss onns.

Solarexpress per dapli electricitat durant l'enviern

Il Solarexpress è in'iniziativa per promover gronds implants solars alpins en Svizra. Questa iniziativa è veggida lantschada dal parlament federal l'atun 2022 per facilitar ed accelerar gronds implants fotovoltaics. Ina finamira principala dal Solarexpress è d'augmentar la producziun d'energia l'enviern, cunquai ch'ils implants alpins produceschan ils mais d'enviern dapli electricitat che implants en la Bassa. Implants solars alpins gidan essenzialmain a garantir in provediment d'electricitat segir en Svizra durant ils mais d'enviern.

Contacts

Repower AG
post da medias
t +41 81 423 77 00
medien@repower.com

Ovras electricas da Turitg
post da medias
t +41 58 359 52 55
medienstelle@ekz.ch

Vischnanca da Claustra
president communal Hansueli Roth
t +41 81 423 36 01
hansueli.roth@gemeindeklosters.ch

Repower

L'interpresa Repower è dapi 120 onns activa sco producenta d'electricitat, 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, Küblis, Landquart, Turitg e Milaun. Repower è activa lung l'entira chadaina da valurisaziun da l'electricitat, da la producziun 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'electricitat 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.

Ovras electricas da Turitg (EKZ)

Las Ovras electricas da Turitg (EKZ) èn in dals pli gronds furniturs da servetschs d'energia en Svizra e provedan a moda fidabla radund in milliun umans cun electricitat producida per 100 pertschient d'energias regenerablas. Las var 1460 collavuraturas e collavuraturs da la gruppera EKZ s'engaschan per in futur energetic persistent: cun amplifitgar l'energia eolica, idraulica e solara e cun sviluppar tecnologias intelligentas sco soluziuns da chargiar per l'electromobilitad. L'EKZ planisescha, construescha e gestiunescha ina rait electrica da prest 16 000 kilometers lunghezza cun ina disponibladad sur la media da 99,998 pertschient. Sia clientella èn persunas privatas, interpresas ed auters furniturs d'energia svizzers. Sco in dals pli gronds fumaturas en il chantun da Turitg scolescha l'EKZ 140 persunas spezialisadas en diesch professiuns.