

## Il porto alimentato dall'energia degli armadi ECO

### La sfida da vincere

L'ufficio tecnico Würsch ha ottenuto l'incarico di mettere a nuovo il porto di Hergiswil am See a livello di tecnica energetica, concentrandosi in particolar modo su prestazioni, funzionalità, sicurezza ed elevata disponibilità.

Durante la fase di ricerca per trovare l'armadio di distribuzione più adatto, Edwin Würsch ha scoperto gli armadi ECO plus di Borner.



### La soluzione

Alla F. Borner AG è stato chiesto di presentare delle soluzioni per assicurare la distribuzione elettrica nell'area portuale di Hergiswil.

Di concerto con la Edwin Würsch AG, partendo dall'armadio di distribuzione ECO plus, abbiamo sviluppato una soluzione in grado di far fronte a tutte le richieste. Grazie all'estensione modulare dell'altezza fino a 180 cm, a una profondità fino a 54 cm e a una larghezza fino a 190 cm, ogni componente è stata incorporata in modo semplice ed efficiente. Per sopportare l'elevata umidità della zona lacustre, tutti gli armadi di distribuzione ECO plus sono stati forniti con grado di protezione IP54 (protezione da polvere e da spruzzi d'acqua).

Edwin Würsch AG  
ELEKTROPLANUNG STANS



Telefono 041 618 60 60 / E-mail [info@e-wuersch.ch](mailto:info@e-wuersch.ch) / [www.e-wuersch.ch](http://www.e-wuersch.ch)

### Chi siamo

La Edwin Würsch AG è stata fondata nel 1989 come impresa individuale.

Nel 1992, l'azienda è stata trasformata in società per azioni e si è passati all'attuale sede situata alla Engelbergstrasse 37a a 6370 Stans, per poi ottenere nel 2003 la certificazione ISO 9001.

### Filosofia e politica della qualità

La Edwin Würsch AG è uno studio tecnico di progettazione elettrica, indipendente e attivo sul territorio elvetico. La nostra azienda si distingue per gli standard di qualità elevati: puntiamo in modo particolare alla trasparenza dei costi, al controllo dei costi di costruzione e alla gestione puntuale delle commesse.

I nostri principali settori di attività sono la consulenza indipendente, la progettazione e pianificazione, la direzione dei lavori e il controllo dei costi degli impianti elettrici ad alta e bassa tensione.

Siamo in grado di garantire un servizio di qualità, poiché affidiamo le nostre commesse a esperti selezionati con cura e con la dovuta formazione nel campo.

La competenza professionale dei collaboratori viene continuamente adeguata agli standard odierni grazie all'aggiornamento costante e alla loro partecipazione attiva.

La politica della qualità è una parte integrante del nostro modus operandi; inoltre ci avvaliamo di un sistema certificato per il controllo della qualità, che ci impone di rispettare i criteri stabiliti dalla norma ISO 9001 sia all'interno che all'esterno.



## A colloquio con Edwin Würsch

**(Redazione):** Quando si prospettano delle opere portuali del genere, ci si confronta per lo più con pontili galleggianti che non sono espressamente concepiti per sopportare il peso di un armadio di distribuzione in calcestruzzo.

**(Edwin Würsch):** Esatto è proprio così; per questo abbiamo installato sui pontili colonne di distribuzione elettrica leggere.

**(Redazione):** E in che modo andrà a inserirsi l'ECO plus?

**(Edwin Würsch):** L'ECO plus svolge un ruolo centrale nella nostra rete elettrica. Grazie all'ampia gamma di prodotti, all'estensione dell'altezza personalizzabile, all'elevato grado di protezione IP 54 e agli avampozzi adatti, siamo riusciti a garantire l'approvvigionamento completo dei 400 posti barca esistenti, sfruttando quattro principali punti di distribuzione. Una soluzione perfetta tanto in termini economici quanto in termini tecnici. La collaborazione con Borner ha funzionato perfettamente, dal primo incontro di consulenza sino alla fornitura e al montaggio realizzati in modo professionale.

**(Redazione):** Signor Würsch, la ringraziamo per il colloquio e auguriamo a lei e a tutta l'azienda buona fortuna e nuovi successi.



Edwin Würsch; titolare della Edwin Würsch AG



# Il comune portuale di Hergiswil NW



## L'impianto portuale

Il porto del Comune di Hergiswil NW è situato nella baia (Lopperbucht) del Lago dei Quattro Cantoni e offre all'incirca 400 posti d'ormeggio nonché svariate attrazioni turistiche per i visitatori. Un'infrastruttura ben sviluppata, arricchita dalla presenza di negozi, ristoranti e bar completano la nostra offerta. Nel porto è presente anche il centro assistenza del cantiere navale Hochmuth Bootsbau AG.

