

**Il nuovo standard per la valutazione, la redazione
e presentazione dei dati di misura.**

HYDROcom⁶



... miglior rendimento per i vostri strumenti di misura.

Chiari vantaggi

- Intuitivo e semplice funzionamento
- Ricerca veloce di tutti i dati
- Acquisizione veloce dei valori di misura
- Veloce, lavoro con files riproducibili di configurazione e modelli
- Programma di layout individuale
- Visualizzazione ed elaborazione di diversi canali di serie di misure
- Vari stili di display
- Modo online per la misurazione ed il monitoraggio
- Facile creazione di rapporti di prova
- Elevata flessibilità per scambio di dati

HYDROcom Explorer

NUOVO

Con l'**HYDROcom Explorer** hai tutto sotto controllo. Gestire serie di misurazioni e canali, trascinare e incollare i dati di misurazione in una sezione layout, pronto.
Mostra i dettagli e le statistiche con un click, o aggiungere i canali calcolati in pochi secondi.

Combinare liberamente

NUOVO

Combina i canali di diverse serie di misurazioni come desiderato, misurando il tempo ed il rapporto di scan non sono oggetti.
Trascina i canali nella figura o in una tabella, pronto.

Rapporti a tempo di record

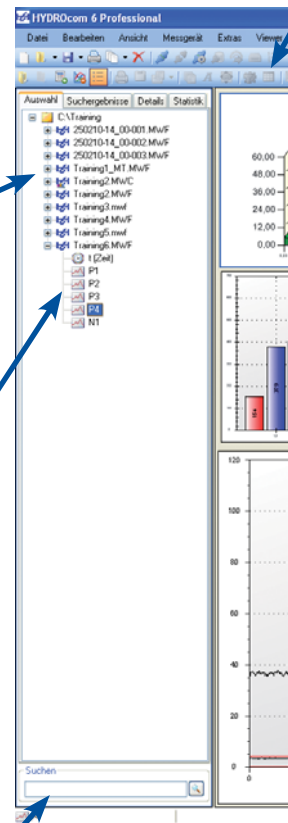
NUOVO

Trascina i diagrammi, le tabelle, le immagini e testi sul vostro report, pronto.
Salva i modelli di report per visualizzare dati ricorrenti in un modo razionale.

Nulla si perde

NUOVO

Inserisci un testo a piacere nella casella di ricerca, i risultati sono disponibili immediatamente.
Cerca variabili misurabili, strumenti, punti nel tempo o qualsiasi altra informazione contenuta nel dato di misura.



Liberamente configurabile

NUOVO

Dispone del piano di lavoro come ti piace. Mostra i pulsanti individualmente, seleziona il numero e le dimensioni delle sezioni layout e utilizza le opzioni per la configurazione dell'ambiente di lavoro.

Classificazioni

NUOVO

Usa istogrammi tridimensionali per analizzare dati di misurazione, o utilizza il conteggio della gamma-media o le catene di Markov. Le classificazioni possono essere configurate liberamente, realizzando il vostro colore e concetti di design.

Per tutti gli strumenti

Collegare gli strumenti di misura Hydretechnik via USB, RS232, RS485 o LAN. Una finestra di dialogo intelligente assiste l'utente durante l'immissione dei parametri di connessione necessari.



Tabelle chiare

MIGLIORI

Utilizza le funzioni per la presentazione delle tabelle dei valori misurati. Scegli tra le tabelle con i valori delle diverse serie di misurazione, tabelle compatte o speciali filtri. Esporta tabelle con il trascina & incolla in programma di tabulazione.

Istogrammi descrittivi

MIGLIORI

Mostra i risultati di misurazione come la distribuzione di frequenza con istogrammi liberamente impostabili. Come tutti gli altri elementi, gli istogrammi possono essere utilizzati in altre applicazioni in modo rapido e semplice.

Diagrammi perfetti

MIGLIORI

Analizza i dati di misura in diagrammi da linea di scala, lisciatura, in movimento o zoom. Usa spot e linee differenti di misura e inserisce dei testi, frecce o immagini. Le linee, gli assi e gli sfondi possono essere configurati liberamente.

Più prodotti software

HYDROgen

Lo straordinario software per la creazione di sequenze di test automatici.

Trasformate il vostro strumento di misura in un banco di prova mobile. Replica specificazioni di test esattamente o realizza le richieste di riproducibilità e documentazione dei test di misura.

HYDROgen può essere utilizzato facilmente. Componente blocchi di costruzione in un ambiente prestabilito per creare sequenze di test che possono essere adattate individualmente.

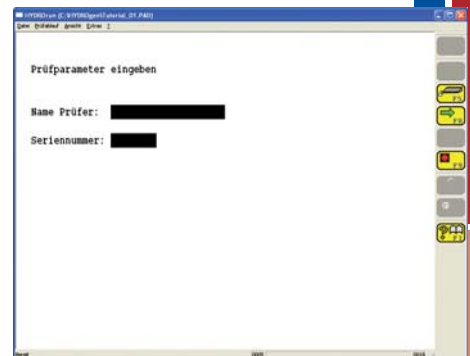
Siamo pronti a programmare la vostra sequenza di prova, su vostra richiesta.



HYDROrun

Il partner di **HYDROgen** per l'esecuzione di sequenze di test su strumenti di misura Hydrotechnik o su un PC.

Il funzionamento è estremamente semplice, normalmente non è necessario un corso di formazione.

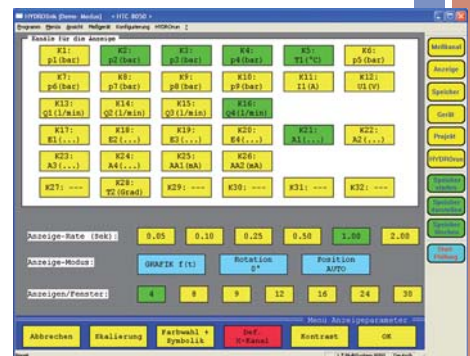


HYDROlink

Il software di controllo remoto per tutti gli strumenti di misura Hydrotechnik.

Originariamente previsto per l'uso con strumenti della famiglia MultiControl che non dispongono di controlli, **HYDROlink** è sempre più utilizzato per le operazioni di base sul PC degli strumenti MultiSystem.

Richiedendo configurazioni dello strumento con CANbus e complessi canali di calcolo, sono ottenibili ed eseguibili sul PC in un più modo comodo e veloce.



HYDROwork

Il software di controllo remoto per gli strumenti Multibox Hydrotechnik.

Abbiamo mantenuto il software il più semplice possibile per ottenere tempi di formazione di breve durata. Questo facilita l'uso degli strumenti di misura Multibox e la loro corretta configurazione per l'applicazione desiderata.

