

AQASYS BTB 11

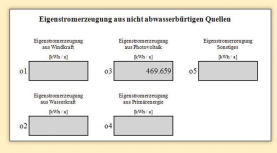
Seite 1/2: Neuerungen für Baden-Württemberg

Seite 2: Neuerungen für BayernSeite 3/4: Allgemeine Neuerungen

Baden-Württemberg: neue Werte im Erhebungsbogen 3.1

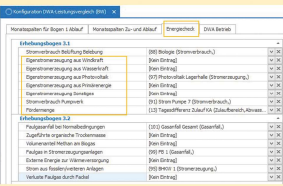
AQASYS BTB 11 enthält die neu im Erhebungsbogen 3.1 des DWA Leistungsvergleich geforderten Daten:

- Eigenstromerzeugung aus nicht abwasserbürtigen Quellen
- Stromverbrauch Pumpwerk





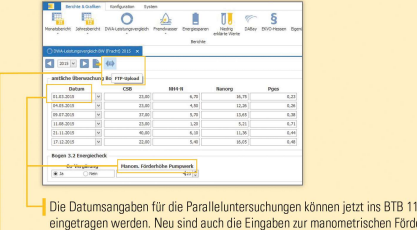
Druckvorschau der erweiterten Werte



Erhebungsbogen 3.1 im Reiter "Energiecheck" der Konfiguration

DWA Baden-Württemberg: Online-Schnittstelle zum DWA Betrieb Portal

Uber die neue Funktion **FTP-Upload** können Sie die Daten des DWA-Leistungsvergleichs bzw. des Leistungsnachweises direkt per Mausklick an das Portal DWA-Betrieb via Internet verschlüsselt (sftp) übertragen. Zur Kontrolle können Sie die übertragenen Daten zusätzlich in Form einer CSV-Datei lokal exportieren und dann z.B. mit Excel begutachten. Im Zuge der Importfunktion sind die Datumsangaben der jeweiligen externen Probenahmen einzugeben. Neu ist auch die Eingabe der manometrischen Förderhöhe eines eventuell vorhandenen Zulaufpumpwerks.



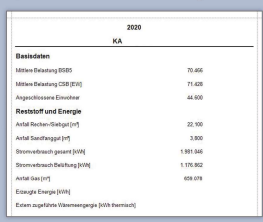
eingetragen werden. Neu sind auch die Eingaben zur manometrischen Förderhöhe des Pumpwerks.

Die Daten von Leistungsvergleich und -nachweis werden vollautomatisch und verschlüsselt an den DWA-Server des Landesverbands Baden-Württemberg übermittelt.

Bayern: Neue Funktionen im BTB 11 DABay-Export

Zwei Neuerungen erleichtern die Übergabe der Jahresberichte über die BTB DABay-Schnittstelle des Bayerischen Landesamts für Umwelt:

- 1) Die **Basisdaten**, die wegen fehlender Importmöglichkeit des Portals manuell eingegeben werden müssen, werden vom BTB auf einem Blatt berechnet und in der richtigen Reihenfolge zusammengefasst. Somit müssen Sie die Daten nicht mehr selbst berechnen und können diese im Portal sehr einfach zuordnen.
- 2) Der **Probenahmeort** bislang manuell zuzuweisen wird per Datenimport eingetragen.



Druckansicht der automatisch vom BTB 11 ermittelten Basisdaten

Probenahmeort	Nach Vorklärung	
Betriebsbezeichnung		
Anlagenbezeichnung		
Anlagennummer		
Messstellenname		

Automatisch ausgelesener Probenahmeort

Automatischer DDE-Import aus dem AQASYS Leitsystem - immer auf dem aktuellen Stand!

Auf Wunsch werden die Daten Ihres AQAYS Leitsystems **automatisch stündlich importiert**. Damit halten Sie Ihren BTB-Mandanten immer und auf allen Arbeitsplätzen aktuell.



Reine Zuordnungssache

Die Titel der Unterschriftenzeile können beliebig vergeben werden.



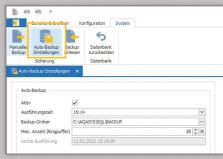
Übernehmen Sie die Vorjahres-Einstellungen per Mausklick

Um bei der lästigen Übernahme der meist gleich bleibenden Rahmeninformationen keine Tippfehler zu begehen, **kopieren Sie einfach die Daten des Vorjahrs** – und ändern sie nur bei Bedarf.



Jetzt mit Auto-Backup-Funktion

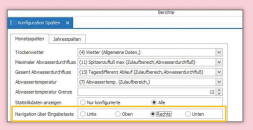
Nie mehr Ärger mit dem Vergessen manueller Backups! Erhöhen Sie Ihre Datensicherheit und lassen das BTB 11 **einmal täglich automatisch eine Datensicherung** erstellen. Bei Einsatz mehrere Mandanten wird die jeweils aktive Sicherung einem eigenen Unterverzeichnis zugeordnet.



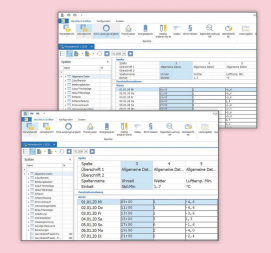
Leichtes Bedienen

Egal, ob Sie die gesammelten Labordaten im Monatsbericht von oben nach unten oder von links nach rechts eingeben wollen: Legen Sie selbst fest, wohin die Eingabezelle nach Drücken der Enter-Taste springen soll.

Und zum besseren Lesen können Sie jetzt im Monatsbericht in die Spalten rein zoomen.



Bestimmen Sie selbst, ob die Enter-Taste Sie nach links, oben, rechts oder unten springen lässt.



Zoomen Sie sich mit Shift+Scroll in die Spalten des Monatsberichts und schon ist alles leicht lesbar.

Schnelles Projektieren

Die bereits bestehende, kontextmenügestützte Copy & Paste-Funktion wird ergänzt um die gängige Tastaturfunktion Strg-C/Strg-V. Damit ist ein noch schnelleres Projektieren individueller Monats- und Jahresberichte möglich.



SCHRAML GmbH Herxheimer Straße 7 D-83620 Vagen

www.schraml.de info@schraml.de

Tel.: +49(0)8062 7071-0 Fax: +49(0)8062 7071-29

