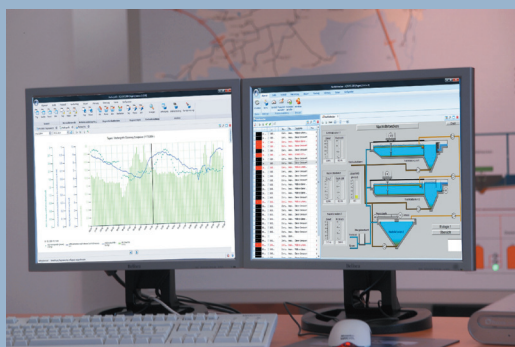
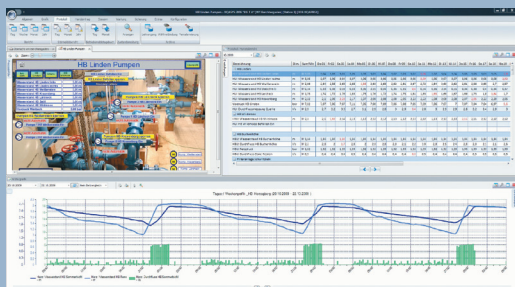


# System řízení procesů AQASYS™

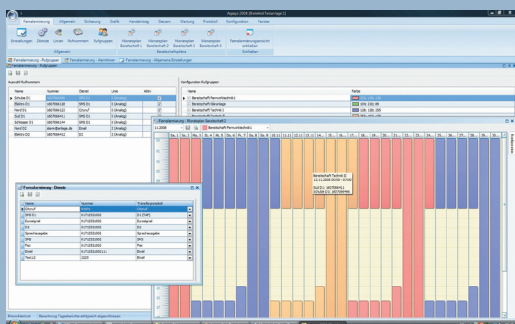
Optimální vizualizace, kontrola, řízení, vyhodnocení a záznam



**Vše pod kontrolou:** Vizualizace procesů, záznam, varování a hlášení závad, grafické vyhodnocení a mnoho navíc v rámci kompletního systému



**Vizualizace, zprávy, křivky atd.**  
(zde překrývající se otevřená okna) pro optimální řízení objektu a bezpečnost provozu



**Dálkové varování** s jednoduše definovatelnými skupinami volaných, směry varování a pohotovostní plány sloužící k permanentní kontrole zařízení

## Úvod

Již 30 let vyvíjí firma SCHRAML inovativní hardware a software pro techniku životního prostředí a vybavení infrastruktury. Výkonný systém řízení procesů AQASYS™ umožňuje spolehlivou kontrolu, analýzu a dokumentaci vašeho vybavení. Na základě dlouhodobých zkušeností a průmyslové expertní činnosti v oblasti zásobování pitnou vodou, odvádění odpadních vod a v oboru obnovitelných energií firma SCHRAML zjistila, že rozsáhlé funkce řídicího systému lze převést do odvětvových standardů a z hlediska uživatele intuitivně ovládat. Mimo to nabízí SCHRAML mnohostranné a užitečné možnosti rozšíření systému, např. dálkovým řízením a automatizací.

**Jsmo Vaším odborníkem pro efektivní kontrolu zařízení a analýzu procesů.**

**Moderní a uživatelsky příjemná plocha obsluhy slouží efektivní práci**

- Přehledné, moderní a intuitivně ovládané položky roletového menu
- Neomezený počet otevřených oken v tabulkách pro možnost paralelní kontroly a práci na obrázcích, zprávách, grafech a analýzách
- Mnohonásobná kontrola a flexibilní krytí oken k docílení maximálního přehledu celého procesu
- Jednoduché ovládání, např. pomocí funkce Drag & Drop a pravým tlačítkem myši
- Jednoduché prozkoumání struktury adresářů při výběru obrázků, grafů a protokolů

**Výkonné zařízení a kontrola procesů**

- Moderní, osobitý design animace procesů
- Jednoduché začlenění obrázků, fotografií, videa atd.
- Pomocné funkce zvětšení a pohybu v čase
- Optimální kontrola systémem začleněných varování a grafů směru včetně přímého řízení a stanovení hodnot pomocí automaticky otevíraných oken

**Přesvědčivá prezentace křivek a jejich vyhodnocení**

- Křivky s více proměnnými v libovolném časovém intervalu (např. 10 s-cyklus)
- Přesvědčivé porovnání křivek v čase (2 časové osy pro jeden graf)
- Grafické zdůraznění a potlačení jednotlivých křivek
- Lineární a přibližovací funkce, včetně posunu v čase, v čas. periodách
- Jednoduché a okamžitě se zobrazující změny křivek (shrnutí, nastavení atd.) – dočasné nebo s možností dlouhodobého uložení

**Zprávy a protokoly s výkonnými funkcemi pro nastavení a export**

- Jednoduchá a flexibilní konfigurace různých variant zpráv pomocí Drag & Drop
- Přehledné denní, týdenní, měsíční a roční zprávy s možností časového prohlížení
- Jednoduché ruční vkládání včetně kontroly správnosti
- Osobitý design nastavení zpráv (typ písma, barva a formát papíru)
- Výkonný náhled tisku s pomocnými formátovacími funkcemi a nastavením
- Četné možnosti exportu (včetně nastavení zpráv) do PDF, excel, email, atd.

**Dálkové varování, obsluha, optimalizace zařízení a mnoho navíc...**

- Dálkové varování s uživatelsky příjemným nastavením a flexibilní konfigurací volaných skupin a pohotovostních plánů
- Rozsáhlé řízení obsluhy včetně technických údajů a protokolů údržby
- Tabulky intervalu řízení a programy k optimalizaci zařízení (např. energií)
- A mnoho navíc... neváhejte nás kontaktovat !



