

COMMANDbatch

por Command Alkon

ADMINISTRAÇÃO DO SISTEMA

- O sistema está projetado para que seja administrado tanto local como centralmente e garante que a segurança no acesso seja feita com diferentes níveis de usuários ou privilégios.
- O COMMANDbatch tem controles de backups diretamente no PC bem como controles configuráveis para que sejam administrados centralmente e salvos em outros servidores por segurança.
- Conta com um motor de base de dados SQL avançado que permite maior estabilidade e segurança de dados.
- Telas amigáveis ao usuário com a informação necessária para a operação e administração do sistema com uma navegação simples entre menus e fácil acesso à configurações e relatórios.

RESUMO DE FUNCIONALIDADES

- Sistema Parametrizável à cada necessidade de planta
- Administração de Superusuários (clientes, traços, materiais, caminhões, etc.)
- Sem limites de traços e clientes
- Tela de estação manual virtual
- Modo de treinamento, ajuda online, manual do operador
- Múltiplas sequências de pesagem configuráveis
- Formato de Ticket (Romaneio) configurável
- Sistema de Inventários
- Registros de Alterações
- Análise de Produção e Gestão
- Consumos de Materiais Exportáveis
- Tickets Exportáveis
- Múltiplos Usuários com Privilégios Configuráveis
- Relatórios Parametrizáveis
- Sistemas de Alarmes com Auditoria
- Execução em Base de Dados SQL
- Auto Limpeza, Exclusão e Backup de Dados

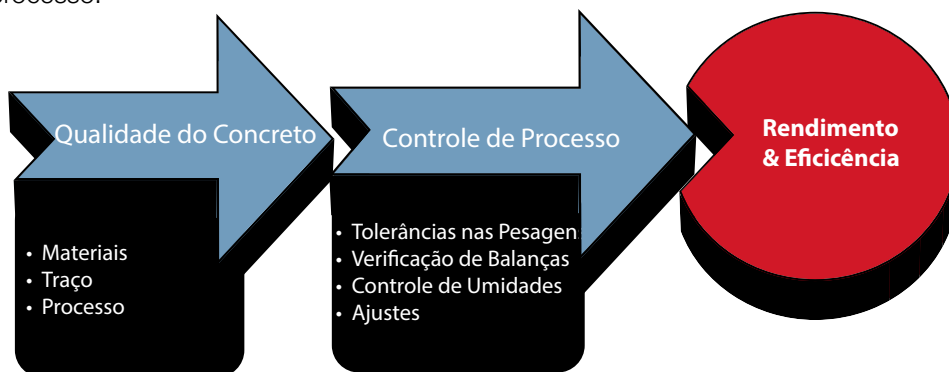


COMMANDbatch
por Command Alkon



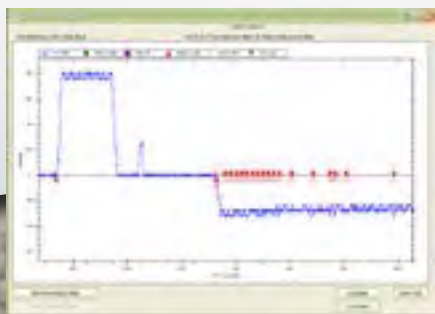
Gerencie seu maior custo com um Processo de Produção controlado com COMMANDbatch!

A qualidade do concreto depende dos materiais, do traço e do processo. O software COMMANDbatch te ajuda a controlar o processo de produção, garantindo a qualidade dos concretos. Isto é feito através do controle de tolerância nas pesagens, compensando umidades de forma automática, verificando balanças, realizando ajustes ao mesmo tempo que se garante rendimento e eficiência. Todos os registros são auditáveis e podem ser consultados e exportados permitindo assim uma rastreabilidade no processo.



COMMANDbatch

- Te ajuda a controlar os traços, aditivos, alterações extensas e permite se conectar a sistemas de despacho para que sejam atualizadas externamente.
- Permite monitorar as taxas de fluxo por balança e controlar o fluxo de descarga das mesmas, dependendo do tipo do caminhão, e através do mesmo algoritmo é capaz de gerenciar a pesagem reduzindo o número de pulsos de ajuste das comportas, atingindo o melhor rendimento possível.
- É o único sistema que é capaz de realizar a pesagem de uma carga nos dispositivos disponíveis enquanto descarrega outros, aumentando assim a produtividade.
- Te dá 3 opções de pesagem, rápida, temporizada e pulsada, que te permitem configurar o sistema e seus dispositivos de acordo com sua necessidade e características do material.
- Os relatórios gráficos de desempenho permitem monitorar e diagnosticar pesagens e descargas, mostrando onde é possível ajustar e melhorar as sequências, as quais podem ser atribuídas por traço ou por tipo de traço.



SOPORTE

COMMANDbatch é um produto que permite ser suportado remotamente, muito simples de se conectar com o mundo exterior por meio de um canal seguro. As atualizações de software periódicas estão incluídas no plano de suporte e faz-se uso de hardware que se pode conseguir localmente.

A Command Alkon possui uma rede de suporte e a experiência de milhares de sistemas e plantas automatizadas a nível global, o que nos permite seguir adicionando novas funcionalidades e melhoras aos produtos todos os anos.

O COMMANDassist permite aos clientes receberem suporte técnico por meio de um sistema de chat, se comunicando com a equipe de suporte e passando acesso via VPN aos técnicos para que auxiliem com o sistema.

MÓDULOS OPCIONAIS COMMANDbatch

O Módulo de Pedidos (Orders) permite inserir e manter as informações e pedidos diários. Os usuários podem criar pedidos, monitorá-los e criar tickets de despacho. Este módulo tem a opção de adicionar Projetos com o objetivo de contar com uma base de dados de clientes e obras no sistema.

Second Client é a opção que permite executar o software COMMANDbatch em um PC remoto conectado ao PC principal sem intervir na operação da planta. O usuário deste PC tem a possibilidade de inserir pedidos, alterar ou revisar traços, revisar configurações e executar relatórios.

Plant Watcher é a “rede de segurança” de seu negócio. Como sistema de notificação automática, o Plant Watcher envia alertas em tempo real de interrupções de produção, de condições fora de tolerância, de alterações críticas em materiais e traços, e envia por e-mail relatórios automáticos de rendimento de planta e tabelas de controle.

Dual Plant é uma opção que permite que se tenha uma instância central do COMMANDbatch conectada à dois COMMANDbatch que estejam em um ambiente de plantas duplas, isto é, com duas plantas em um mesmo local que se queiram administrar desde um terceiro PC centralizando dados e pedidos (se o Módulo de Pedidos for existente). A operação do COMMANDbatch pode ser realizada a partir de qualquer um dos PCs COMMANDbatch com a possibilidade de contar somente com um único operador que administre as duas plantas.

Precision Water System (PWS) é um sistema de gerenciamento de água totalmente integrado que simplifica e automatiza a administração da compensação de umidade durante a dosagem. O PWS permite gerenciar mais de um sensor ao mesmo tempo, melhorando a precisão final das cargas, com o objetivo de não seguir lutando com cargas que não são produzidas com a consistência adequada, gerando custos e potencialmente prejudicando sua reputação; com o PWS você estará na direção de ter cargas consistentes, melhor gestão de volume, baixos custos e mais clientes satisfeitos.

