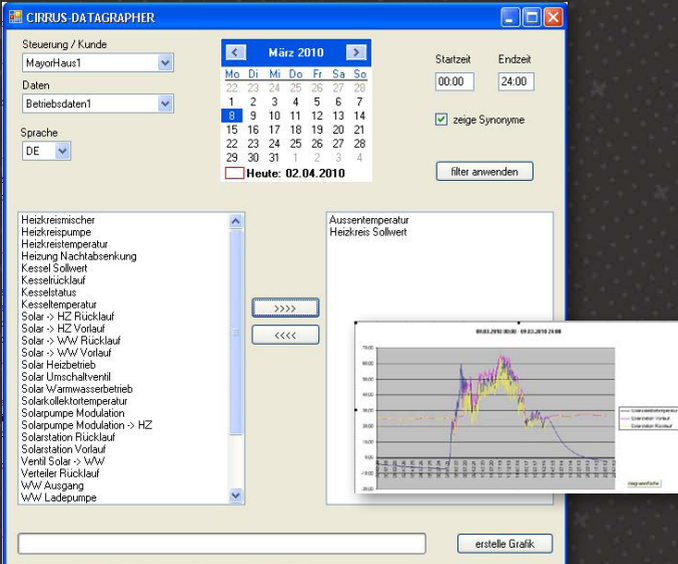


[CIRRUS ANALYTICS SUITE]



CSV DATEIEN

FTP-DOWNLOAD
CSV-DATEIEN

CAS-LOADER
DATEN-LADE-PROZESS

IMPORTIERT



BENUTZER WÄHLT STEUERUNG,
AUSWERTUNGSZEITRAUM
UND DATENPUNKTE.

CAS-GRAPHER
FILTER & EXPORT

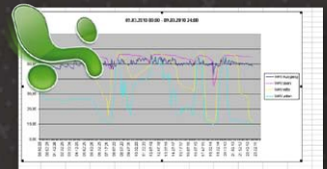
GENERIERT

[Features]

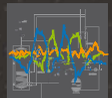
- [Automatischer Download von Messdaten per FTP]
- [Integrierte Taskplanung für zeitgesteuerten Datenimport]
- [Visualisieren von gespeicherten Messwerten]
- [Multi-Projekt-Support]

[Caractéristiques]

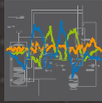
- [Téléchargement automatique des points de données par FTP]
- [Planification intégrée de l'importation de données à dates fixes]
- [Integrierte Taskplanung]
- [Visualisation de données enregistrées]
- [Multi-Project-Support]



CAS



CAS



[Download]

Die Cirrus Analytics Suite kann unter analyticssuite@cirrusbv.eu bestellt werden.

[TELECHARGEMENT]

Vous pouvez commander la Cirrus Analytic Suite en envoyant un email à analyticssuite@cirrusbv.eu

[Systemanforderungen]

- [Microsoft Windows XP oder Windows Vista]
- [Microsoft .NET Runtime]
- [Saia®-PCD mit FTP-Server]

[Exigences du système]

- [Microsoft Windows XP oder Windows Vista]
- [Microsoft .NET Runtime]
- [Saia®-PCD mit FTP-Server]

Moderne Steuerungssysteme, wie die PCD-Serie von Saia-Burgess, ermöglichen das Aufzeichnen von Langzeitdaten auf Speicherkarten. Dies eröffnet völlig neue Wege beim Einregulieren, Optimieren und Dokumentieren von Anlagen.

Die Cirrus Analytics Suite unterstützt Sie beim automatischen Importieren dieser Langzeitdaten und dem Erstellen von Trend-Analysediagrammen. Dabei übernimmt der CAS-Loader den Daten-Download über das Internet und den Import in ein lokales Datenbanksystem für die Langzeitarchivierung der Messdaten.

Der Benutzer kann mit dem CAS-Grapher Datenpunkte und Auswertungszeiträume komfortabel auswählen und anschließend per Knopfdruck in ein Analysedokument zu Excel übertragen.

Begeben Sie sich mit der Cirrus Analytics Suite auf eine Entdeckungsreise in Ihre Anlage und erleben Sie eine neue Form der Transparenz.

Les automatismes modernes comme les séries PCD de Saia®-Burgess par exemple permettent d'enregistrer des données sur cartes mémoires sur de longue période. L'analyse de ces données ouvrent des perspectives tout à fait nouvelles au niveau de la régulation fine, l'optimisation et la documentation de systèmes.

La Cirrus Analytics Suite est l'outil parfait pour importer ces données automatiquement et établir des diagrammes d'analyse de tendances. Le CAS Loader télécharge ces données depuis internet et les enregistre sur une banque de données locale, permettant ainsi d'archiver ces données pour le long terme.

L'utilisateur sélectionne les points d'information et la période d'analyse qui l'intéresse de façon simple et ergonomique et produit un fichier excel avec diagramme par une simple pression de touche.

Partez à la découverte de votre installation avec Cirrus Analytic Suite et vous allez faire l'expérience d'une nouvelle forme de transparence.

