

RESOL-Pressemitteilung

Hattingen, den 3. März 2015

Jetzt mit erweiterten Funktionen: Das Internetportal VBus.net

Das RESOL Internetportal VBus.net ist ab sofort mit vielen erweiterten Funktionen online. Neben dem praktischen neuen Dashboard – einer personalisierten Startseite, die jeder Nutzer individuell einrichten kann – können mit einem PRO-Zugang folgende Features genutzt werden:

- Wetterinformationen für den Systemstandort einbinden
Anzeige erwarteter Sonnenstunden, Außentemperatur und Wetterlage
- Vereinfachte Filtererstellung
Datenpunkte per Drag&Drop definieren und für die weitere Darstellung formatieren
- Erweiterter Live-System-Editor
Beschriftungen individuell gestalten, eigene Komponentenbilder und Systemgrafiken einbinden
- Minutengenaue Datenaktualisierung
Für detailliertere Diagramme, direkte Verlaufsbeobachtung und Auswertung
- Teilen von Zugriffsrechten
z. B. mit Ihrem Installateur oder Energieberater zu Informations- und Servicezwecken
- Individuell konfigurierbare Benachrichtigungen und Reporte per E-Mail
Regelmäßige Datenauszüge oder Meldungen in definierten Fehlerfällen erhalten
- Protokollierung von Fehlermeldungen
Überwachungsfunktionen im Überblick behalten

The screenshot displays the VBus.net user interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Abmelden', 'Mein Profil', and 'Impressum', along with language selection icons and the 'RESOL VBus.net PRO' logo. Below the navigation bar, the user is logged in as 'info@resol.de'. The main content area is divided into a left sidebar and a central dashboard. The sidebar contains sections for 'Information', 'Mein VBus.net' (with sub-items like Dashboard, Meine Geräte), 'Visualisierung' (with sub-items like Status, Filter, Bilder, Live-Systeme, Diagramme, Downloads, Reporte), and 'Überwachung' (with sub-items like Fehlerprotokoll, Benachrichtigungen). The central dashboard, titled 'Dashboard', features three tabs: 'Mein Diagramm', 'Mein System', and 'Mein Wetter'. The 'Mein Diagramm' tab is active, showing a detailed schematic diagram of a heating system. The diagram includes a boiler, a pump, a radiator, and various sensors and valves, all interconnected with red and blue lines representing the system's piping.

Probieren Sie VBus.net aus – ein Demo-Datalogger steht Ihnen direkt nach Anmeldung zur Verfügung! Der Zugang zur Basisversion von VBus.net ist kostenfrei.

Ausführliche Informationen auf www.resol.de – oder gleich ausprobieren auf www.vbus.net!