



## Widget Designer - Funktionsmodul des Efficio®-Systems

### Einsatzbereich

Der Widget-Designer ermöglicht die Erstellung Anlagenschemata, Lagepläne und individueller Visualisierungen. In diesen Grafiken können Messpunkte, Messstellen und andere Unternehmensbaum-Elemente frei positioniert und grafisch angepasst werden. Zusätzlich lassen sich Pfeile, Linien, Texte sowie weitere grafische Elemente zur besseren Darstellung einfügen. Der Widget-Designer integriert Inhalte aus Efficio, wie Analysegrafiken, aktuelle Messwerte und Bilder, zu übersichtlichen und ansprechenden Dashboards.

### Anforderung

Ab Efficio® Version 5.1.

### Lizenzierung und Support

Informationen zur Lizenzierung und technischem Support erhalten Sie direkt bei Ihrem Efficio®-Ansprechpartner oder auf der Webseite.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

Berg GmbH | Member of VIVAVIS  
Fraunhoferstr. 22 | 82152 Martinsried | Germany  
T +49 (0)89/379160-0 | F +49 (0)89/379160-199  
E [info@berg-energie.de](mailto:info@berg-energie.de) | W [www.berg-energie.de](http://www.berg-energie.de)

**Berg - die Energieoptimierer®**



## Wesentliche Funktionen

- Flexible Visualisierung von Anlagen & Messdaten: Individuelle Schaubilder mit frei platzierbaren Messwerten, Texten, Grafiken und Links zu Analysen
- Zwei Betriebsmodi für Zeit & Berechnung:
  - Globale Zeiteinstellung für einheitliche Zeiträume/Berechnungsarten.
  - Individuelle Zeiteinstellung für Designs, in denen jede Analyse ihre eigene Zeit- und Berechnungskonfiguration behält.
- Wiederverwendbare Designvorlagen: Designs können als Vorlagen genutzt werden, um konsistente Visualisierungen für ähnliche Anlagen effizient zu erzeugen.
- Exakte Wiedergabe der Inhalte: Beim späteren Einsatz in Dashboards oder Berichten werden alle eingebetteten Analysen und Widgets genau so dargestellt, wie sie im Design angelegt wurden, inklusive ihrer individuellen Zeiträume und Einstellungen.
- Intuitive Gestaltung per Drag-and-Drop: Inhalte lassen sich frei platzieren, skalieren und kombinieren; der Aufbau funktioniert analog zur Dashboard-Gestaltung und bietet erheblich mehr Designfreiheit.

## Vorteile

- Schnellere Erstellung einheitlicher Anlagenübersichten: Durch frei platzierbare Messwerte, Texte und Grafiken lassen sich individuelle Ansichten deutlich einfacher und flexibler gestalten als mit klassischen Fließbildern.
- Wiederverwendbare Vorlagen für ähnliche Anlagen: Ein einmal erstelltes Design kann als Vorlage genutzt werden. Damit entfällt doppelte Arbeit und komplexe Schaubilder für vergleichbare Anlagen lassen sich mit minimalem Zusatzaufwand erstellen.
- Einheitliche und intuitive Bedienlogik
- Konsistente Darstellung komplexer Analysen: Diese ist ideal für wiederholbare Auswertungen, Berichte und standortübergreifende Vergleiche.
- Powerreports und Dashboards können durch den Widget Designer schneller und einheitlicher erstellt werden.