

# Dashboards und Templates

> [Allgemeine Beschreibung](#)

> [Funktion öffnen](#)

> [Funktion Dashboards \(Dashboard-Editor\)](#)

> [Funktion Templates \(Template-Editor\)](#)

## Allgemeine Beschreibung

HINWEIS!



Bevor Sie mit der Erstellung eines Dashboards oder Templates beginnen, bedenken Sie die Verwendung! Soll ein und dasselbe Erscheinungsbild zur Darstellung von verschiedenen Messgeräten (und deren Messwerte) wiederverwendet werden, nutzen Sie die Funktion **Templates**. Für eine einmalige Darstellung von Energie- und Messwerten von verschiedenen Messgeräten, nutzen Sie die Funktion **Dashboards**.

**Dashboards** können Benutzern zugeordnet und personalisiert werden. Energiedaten, wie verbrauchte Energie, Lastgänge und andere Messdaten lassen sich transparent und übersichtlich darstellen und generell auswerten. Es stehen vielfältige **Widgets** (Graphische Komponenten für Funktionen) zur Konfiguration der Dashboards zur Verfügung.

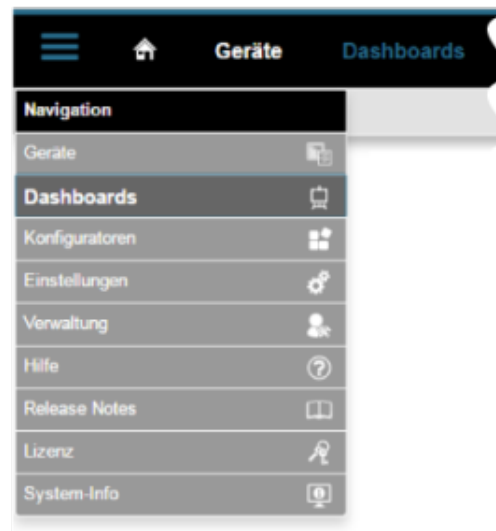
**Templates** sind für die Wiederverwendung gespeicherte Dashboards. **Templates** verkürzen die Konfigurationszeit für Ihre Energie- und Messdaten-Visualisierungen. Die Konfiguration von **Dashboards** für mehrere Messgeräte wird durch **Templates** effektiver und die Webdarstellungen erscheinen "wie aus einem Guß" (gleiche Erscheinungsbilder).

Wie öffne ich die Funktion Dashboards und Templates in der GridVis®-Web?

- Klicken Sie in der Menüleiste auf die Schaltfläche **Dashboards**.
- Klicken Sie in der Menüleiste auf die Schaltfläche **Navigation** und im Ausklappenmenü auf den Menüeintrag **Dashboards**.

Es öffnet sich die **Dashboardverwaltung**.

Abb.: Ausklappenmenü Dashboards



- Klicken Sie auf das Menü **Ansicht**.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Frühere grafische Oberfläche aufrufen**.

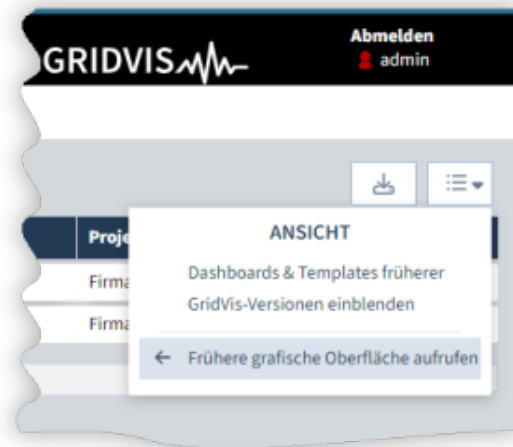
Abb.: Menü Ansicht

HINWEIS!



Die Funktion Dashboards beinhaltet die Editoren für die Dashboards und die Templates:

- [Funktion Dashboards \(Dashboard-Editor\)](#)
- [Funktion Templates \(Template-Editor\)](#)



## Glossar

Dashboard	Individuell gestaltete Webseite (Webvisualisierung/graphische Benutzeroberfläche) für die Darstellung Ihrer Energie- und Messdaten.
Template	Für die Wiederverwendung gespeichertes Dashboard.
Widgets	Graphische Komponenten für Funktionen, die auf dem Dashboard positioniert und konfiguriert werden.