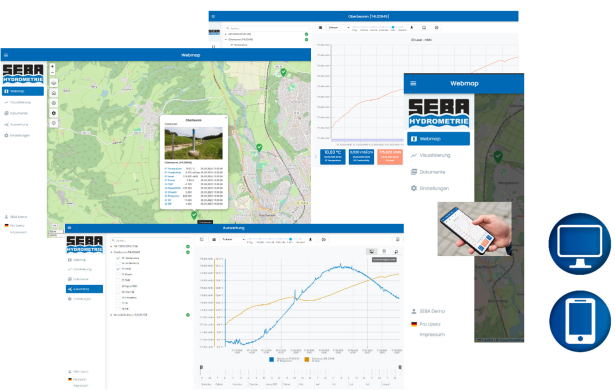




Das neue SEBA Webportal HYDROCENTER 2.0

Verbesserte Funktionen für die schnelle und sichere Bereitstellung, Visualisierung und Analyse Ihrer Messdaten





Funktionen im Überblick



Inhalt

ALLGEMEINE INFORMATIONEN	2 -
ÜBERSICHT STARTSEITE	3 -
VISUALISIERUNG (Basis Lizenz)	4 -
WEBMAP (Pro Lizenz)	6 -
AUSWERTUNG (Pro Lizenz)	8 -
DATEIVERWALTUNG (Pro Lizenz)	11 -

ALLGEMEINE INFORMATIONEN



Das völlig neu überarbeitete SEBA Hydrocenter bietet Ihnen erweiterte Funktionen mit einer noch besseren Nutzererfahrung und noch mehr Sicherheit für Ihre Messdaten. Optimiert wurde auch das Design für eine intuitive und einfache Bedienung auf Ihren mobilen Geräten. Darüber hinaus wird die Nutzung als Web-App (PWA) auf iOS und Android unterstützt.

Der Zugang wird Ihnen durch einen Lizenzkauf zur Verfügung gestellt. Das Hydrocenter ist in zwei Lizenzversionen verfügbar. Mit der Basis-Lizenz erhalten Sie alle bewährten Basisfunktionen mit Stationsexplorer, Visualisierung der Messwerte in Einzelgraphen und Tabellenansicht und Exportfunktionen. Mit der Pro-Lizenz erhalten Sie erweiterte Funktionen, wie z.B. die interaktive Webmap und deren Konfiguration, Ampel-Funktion, Multigrafik und Auswertung.

Einzelfunktionen, wie z.B. Up- and Downloadmöglichkeiten für Zusatzdateien (PDF) oder einen öffentlichen Zugang (bald verfügbar) können Sie individuell und unkompliziert mit entsprechenden **Zusatzlizenzen** dazu buchen.

Das **SEBA Webportal** ist unter der neuen Adresse https://seba-hydrocenter.com verfügbar und wird von SEBA gehostet und gewartet.

Eine **On-Premise**-Option ermöglicht die nahtlose Integration des Hydrocenters in Ihre eigene Infrastruktur, inklusive eigener Benutzerverwaltung und umfassenden Administrationsbereich. Für diese Lösung kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsabteilung unter **sales@seba.de**.

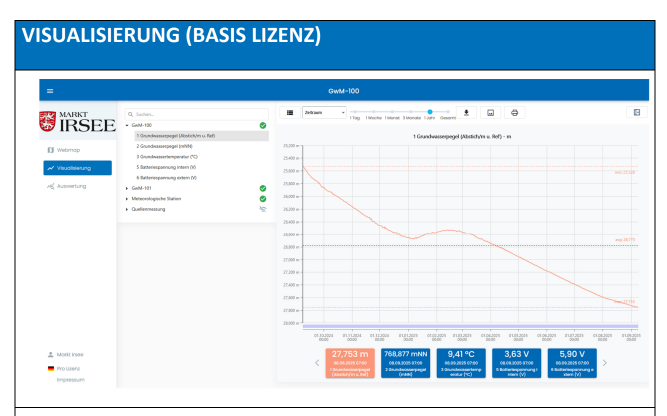
Im Folgenden erhalten Sie einen kurzen Überblick über die wichtigsten Hydrocenter Funktionen und Anwendungen.





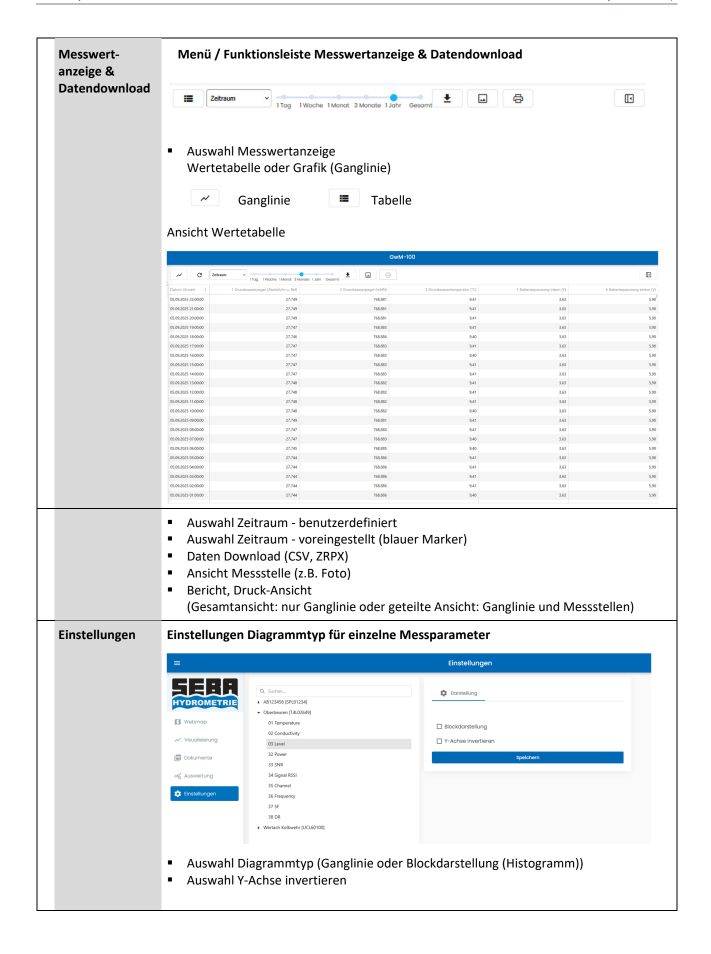


3	Stationsliste	 Liste der Messstellen (Messstellenname) Anzeige Sensoren / Messstellenparameter Pro Version: Stationsinformation mit Statusanzeige (Marker mit Ampelfunktion grün, gelb, rot) Suchfunktion Messstellen Kachel-Darstellung der einzelnen Messparamter mit akuellsten Messwerten
4	Funktionsleiste Datenansicht, Daten-Download, Druckoption	 Auswahl Ansicht Ganglinie oder Wertetabelle Auswahl Zeitraum (Benutzerdefiniert oder vordefiniert auf Zeitleiste) Datendownload (CSV oder ZRXP) Stationsbild anzeigen Druckoption



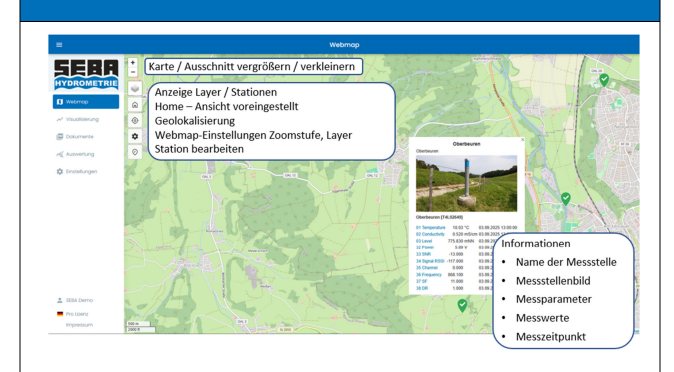
- Stationsliste mit Messstellen und jeweilige Messparameter
- Pro Lizenz: Statusanzeige der Messtation (Marker mit Ampelfunktion grün, gelb, rot)
- Grafische Messwertdarstellung / Ganglinie (mit Anzeige von Minimal-, Maximal- und Mittelwert)
- Auswahl Ganglinie durch Klicken auf Messparameter
- Anzeige Wertetabelle
- Menüleiste zur Auswahl von Zeitraum und Darstellung der Messwerte
- Kachel-Darstellung der einzelnen Messparamter mit aktuellsten Messwerten



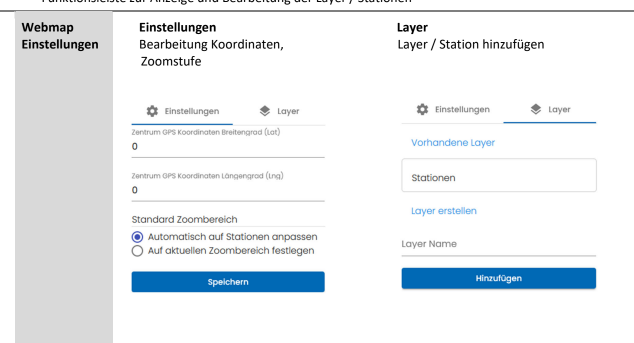




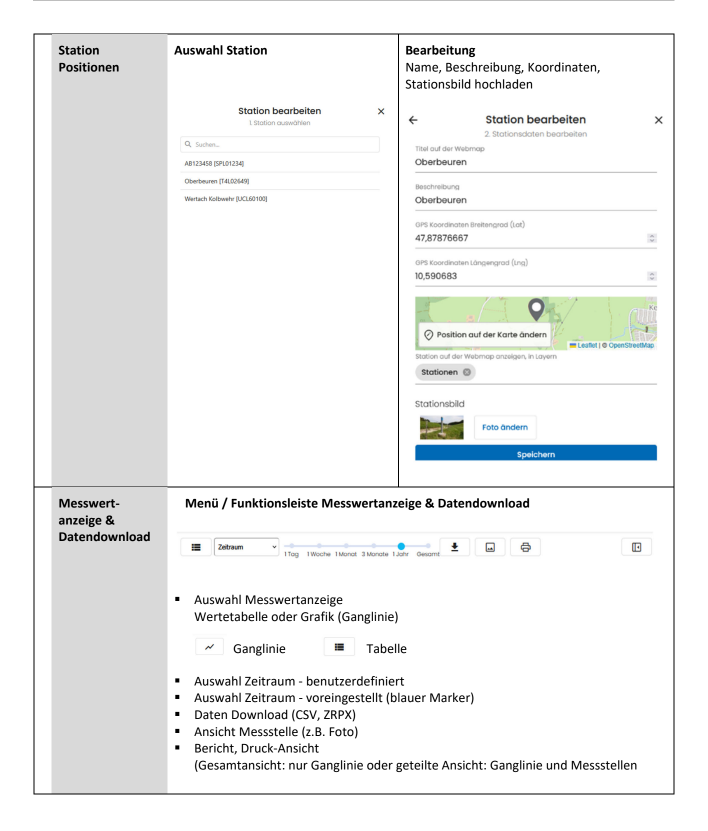
WEBMAP (PRO LIZENZ)



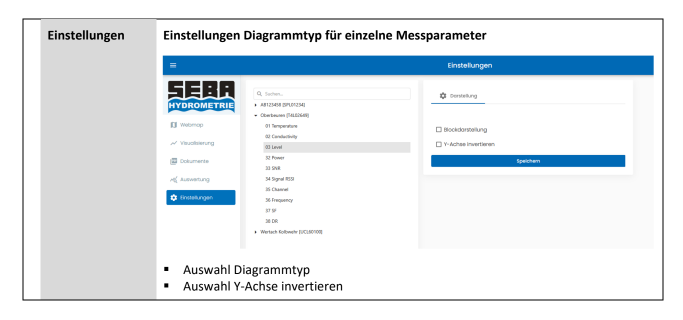
- Darstellung der Messtation auf Webmap
- Stationsinfos per Mausklick auf Stationsmarker
- Statusanzeige Messstation (Marker mit Ampelfunktion grün, gelb, rot)
- Funktionsleiste zur Anzeige und Bearbeitung der Layer / Stationen

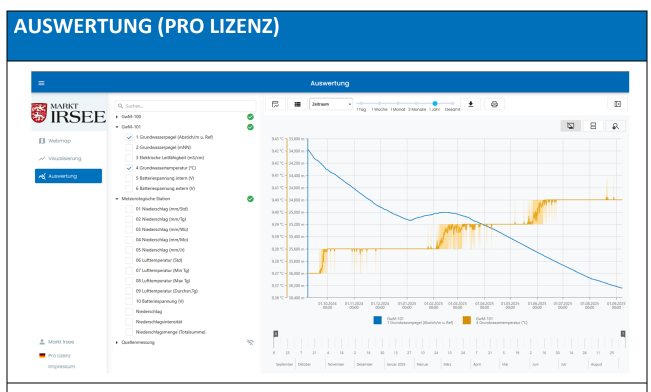










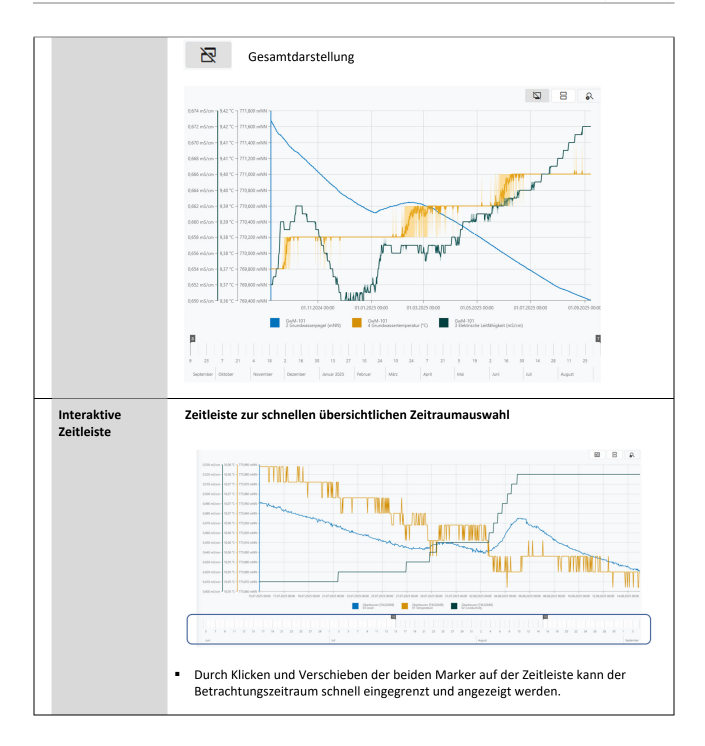


- Graph / Messwertdarstellung ausgewählte Paramter in einer Grafik (Mulitgrafik)
- Graph / Messwertdarstellung Einzeldarstellung der ausgewählten Paramter
- Split Ansicht Wertetabelle & Graph
- Auswahl Zeitraum: benutzerdefiniert / voreingestellt (blauer Marker) / interaktive Zeitleiste



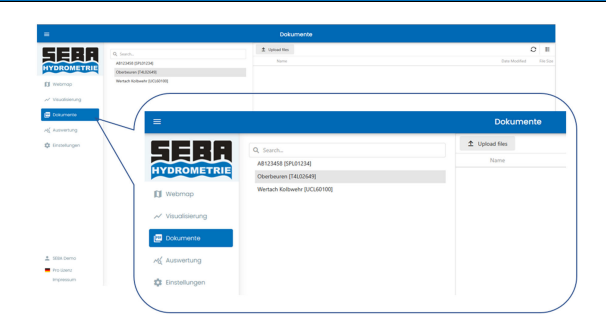








DATEIVERWALTUNG (PRO LIZENZ)



- Upload von zusätzlichen PDF-Dateien (z.B. Messstelleninformation)
- Downlod von PDF-Dateien