

Vergleich AWEKAS Stationsweb – AWEKAS Box Templates

Funktion	Stationsweb		AWEKAS Box
	Standard	Premium	Templates
AWEKAS Box oder Meteohub erforderlich	Nein	Nein	Ja
Anzeige aktueller Wetterdaten (1)	✓	✓	✓
3 – Tages Wettervorhersage	✓	✓	
Grafiken für Tages, Monats und Jahreswerte	✓	✓	✓
Spezialsensoren (Bodentemperatur, Blattfeuchte, Bodenfeuchte....)	1x Bodentemp.	1x Bodentemp.	maximal 6
Tabellarische Werteanzeige	✓	✓	✓
Einbindung von Webcam Bildern (2)	✓	✓	✓
Bildergalerie	✓	✓	✓
Impressum konfigurierbar	✓	✓	✓
Mehrsprachigkeit mit automatischer Sprachumschaltung (3)	✓	✓	
Anzeige in Metrischen (°C) und Amerikanischen (°F) Einheiten	✓	✓	
Einfache Konfiguration im Browser ohne Programmierkenntnisse	✓	✓	⚠(6)
Vollständige Anpassbarkeit des HTML Codes (7)			✓
Versenden einer eigenen Internet Domain (4)		✓	✓
Navigationslose Darstellung für Einbindung in eigene Webseiten (5)		✓	
Detaillierte Besucherstatistik		✓	
Präsentationsmodus (8)		✓	
Alarmservice (9)	✓ 3 Alarme	✓ unbegrenzt	
Infomailservice (10)	✓ 1 Infomail	✓ unbegrenzt	

- (1) Wetterdaten werden in Echtzeit im Stationsweb angezeigt sobald diese an AWEKAS gesendet werden.
- (2) Bilder müssen im JPEG Format als Internetadresse (URL) vorliegen.
- (3) Die Sprache wird anhand der eingestellten Browsersprache eingestellt. Verfügbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Holländisch, Italienisch, Französisch und Spanisch
- (4) Eine Internetdomain muss kundenseitig vorhanden sein oder registriert werden. Die Verwendung von Subdomains ist möglich. Es ist nur eine DNS Eintrag von der vorhandenen Internetadresse auf die Adresse *stationsweb.awekas.at* anzulegen. (Info: <http://www.awekas.at/for2/index.php?page=Thread&threadID=15044>)
- (5) Mittels URL Parameter kann die AWEKAS Überschrift und die Navigation entfernt werden. Damit ist eine einfachere Einbindung per HTML Iframe in eigene Webseiten möglich. (siehe: <http://www.awekas.at/for2/index.php?page=Thread&threadID=14995>)
- (6) Konfiguration über Textdatei.
- (7) Programmierkenntnisse in HTML und CSS notwendig. Programmcode ist frei änderbar.
- (8) Automatisches Abspielen der Stationswebseiten. Die Seiten werden (zB. Für Präsentationszwecke) zyklisch nacheinander abgespielt. Die Auswahl ist frei gestaltbar.
- (9) Es können Situationen bei denen ein Mail an eine frei definierbare Email Adresse gesendet wird. zB. Frostwarnung, Sturmwarnung, Niederschlagsalarm....
- (10) Es können zyklisch wiederkehrende Emails über aktuelle- und vergangenen Wetterwerte per Mail zugesendet werden. zB. Tagesbericht, Monatszusammenfassung, Stundenbericht...