

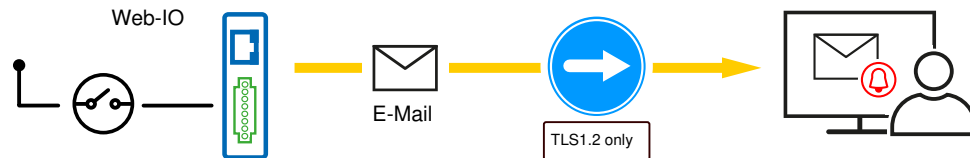
Wichtige Hinweise (Stand Juli 2022)

Web-IO - E-Mail-Versand

Besonderheiten bei öffentlichen Mailservern

Applikationsübersicht >>>

Erweiterte Sicherheitsanforderungen beim E-Mail-Versand



Eine Kernfunktion bei Web-IO Produkten von W&T ist der Versand von E-Mails für Alarm- und Störmeldungen.

Insbesondere die Anbieter von Free-Mail-Diensten haben inzwischen sukzessive die Sicherheitsanforderungen für ihre Zugänge erhöht. Unverschlüsselte Zugänge, die eine Kommunikation ohne TLS/SSL zulassen, gibt es seit geraumer Zeit so gut wie gar nicht mehr. Aktuell beginnen die ersten Provider E-Mail-Clients die TLS1.0 oder TLS1.1 verwenden abzuweisen und nur noch TLS1.2 bzw. TLS1.3 zu erlauben.

Aktuelle Web-IO 4.0 Produkte - #577xx

Für unsere aktuellen Web-IO Produkte (#577xx) mit dem neuesten Firmware-Stand ist das kein Problem.

Ältere Web-IO Modelle - #576xx

Älteren Web-IOs und Web-Thermometer (#576xx) unterstützen allerdings maximal TLS1.1. Da die Hardware-Voraussetzungen für TLS1.2 bei den älteren Web-IOs nicht gegeben sind, ist auch kein erweiterndes Firmware-Update möglich. Bei Problemen hilft leider nur ein Provider-Wechsel.

Besonderheiten verschiedener Providern

GMX

Web.de

Google Mail

Yahoo

Da die verschiedenen Mail-Provider die Anforderungen an ihre E-Mail-Zugänge stetig ändern, können wir keine Gewähr für Richtigkeit der hier gemachten Angaben geben.

Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17 Uhr)
Fax: 0202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)