

# WSJT-X Version 2.5.1 freigegeben

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 22. Oktober 2021, 12:37

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

WSJT-X  
Page not found or type unknown

Das Entwicklungsteam hat die allgemeine Verfügbarkeit der Software WSJT-X in der Version 2.5.1 bekannt gegeben. Diese Version enthält hauptsächlich Verbesserungen und Fehlerbehebungen im Zusammenhang mit den Modi Q65 und JT65 bei Verwendung von Nicht-Standard- und Compound-Rufen. Ebenfalls enthalten sind eine neue Funktion für Flugzeug-Scatter auf den Mikrowellenbändern sowie Fehlerbehebungen, die seit der Version 2.5.0 GA entdeckt wurden. Eine vollständige Liste der Änderungen finden Sie in den Release Notes unter [physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/Release\\_Notes.txt](http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/Release_Notes.txt).

Auch wichtig: Wenn Sie die Modi JT65 oder Q65 für QSOs mit schwachen Signalen verwenden möchten, die ein nicht standardisiertes Rufzeichen beinhalten, sollten Sie unbedingt auf WSJT-X 2.5.1 aktualisieren. Links zu den WSJT-X 2.5.1-Installationspaketen für Windows, Linux und Macintosh finden Sie unter <http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjsx.html>.

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...-version-251-freigegeben/>