

MANUEL DE LA SUITE LOGICIELS AIIpackage-QSL-sender_V1.0

Sommaire

1	Intro	duction	. 2
	1.1	Préambule	. 2
	1.2	Avertissement	. 2
	1.3	Configuration matérielle conseillée	. 3
2	QRZ	Email Fetcher by F4IMJ	. 4
	2.1	Installation du logiciel QRZ Email Fetcher by F4IMJ	. 4
	2.2	Utilisation de QRZ Email Fetcher by F4IMJ	. 4
3	QSL	Sender by F4IMJ	. 7
	3.1	Installation du logiciel QSL Sendy by F4IMJ	. 7
	3.2	Utilisation de QSL Sendy by F4IMJ	. 7
4	RES	ULTAT ATTENDU SUR LA BOITE MAIL DU DESTINATAIRE	14



MANUEL DE LA SUITE LOGICIELS AIIpackage-QSL-sender_V1.0

I INTRODUCTION

1.1 Préambule

Bienvenue dans le manuel d'utilisation de la suite All-package-QSL-sender, un ensemble d'outils développés par un radioamateur, pour les radioamateurs. Cette suite logicielle libre et gratuite a pour objectif de faciliter et d'automatiser l'envoi massif de QSL électroniques via email.

Conçue dans un esprit de partage et d'efficacité, la suite All-package-QSL-sender s'adresse aussi bien aux opérateurs individuels qu'aux gestionnaires de logs volumineux. Elle permet de gagner un temps précieux tout en assurant un traitement rigoureux des accusés de contact (QSL).

Ce manuel vous guidera pas à pas dans l'installation, la configuration et l'utilisation des différents modules de la suite. Il est rédigé dans un langage clair, accessible à tous, quel que soit votre niveau en informatique.

L'auteur met un point d'honneur à proposer une solution transparente, respectueuse de la vie privée et exempte de publicités ou de collecte abusive de données.

Ce manuel vous permettra de paramétrer la suite logiciel :

- QRZ Email Fetcher by F4IMJ
- QSL Sender by F4IMJ

Que vous utilisez.

1.2 Avertissement

Toutes les informations contenues dans ce manuel sont susceptibles de modifications, sans préavis. F4IMJ ne peut être tenu pour responsable des éventuelles omissions techniques et rédactionnelles.

Ce manuel contient des informations protégées par un copyright. La reproduction partielle ou totale de ce manuel est interdite sans l'accord express et écrit de :

F4IMJ

Marques déposées et Copyright :

 Windows, Windows XP, Windows 10 & 11 sont des marques déposées par Microsoft aux Etats Unis et dans d'autres pays.



1.3 Configuration matérielle conseillée

Pour l'utilisation du logiciel package-QSL-sender_V1.0, nous vous conseillons de posséder :

- Un ordinateur compatible PC, type Pentium 3000 MHz
- 4 Go de mémoire vive
- Windows XP ou supérieurs



2.1 Installation du logiciel QRZ Email Fetcher by F4IMJ

Le logiciel QRZ Email Fetcher by F4IMJ ne requiert pas d'installation sur votre ordinateur c'est une version portable d'un fichier .exe.

2.2 Utilisation de QRZ Email Fetcher by F4IMJ

2.2.1 Lancement du logiciel

Double clics sur le logiciel QRZ Email Fetcher by F4IMJ.exe

🔛 QSL Sender by F4IMJ	10/05/2025 15:38	Application	16379 Ko
🔛 QRZ Email Fetcher by F4IMJ	10/05/2025 14:41	Application	12252 Ko

Le logiciel s'ouvre comme cela

QRZ Email Fetcher	-		\times
			About
-QRZ Login			
LOGIN :			
PASSWORD :			
Avertissement : Vous devez posséder un compte QRZ XML Logbook Data minimum.			
-Délai entre les requêtes (secondes)			
Délai (0.1 à 5 s) : 1.0			
Fichier ADI d'entrée:	Parc	ourir	
Nombre total de CallSigns dans fichier d'entrée : 0			
Fichier ADI Email en sortie:	Parc	ourir	
Derniers emails ajoutés (scrollable)			



2.2.2 <u>QRZ Login</u>

Tout d'abord il faut renseigner votre compte QRZ

QKZ Login		
LOGIN :		
PASSWORD :		
Avertissement : Vous devez posséder un o	compte QRZ XML Logbook Data mi	nimum.

Votre compte doit être de niveau XML Logbook https://shop.qrz.com/collections/subscriptions

2.2.3 Délai entre chaque requête

Réglage du délai entre chaque requête pour récupérer l'email sur QRZ.com je vous déconseille en dessous de 1s.

Délai (0.1 à 5 s) : 1.0

2.2.4 Délai entre chaque requête

Cliquer sur parcourir pour choisir votre fichier ADI d'entrée issue de votre logiciel de LOG BOOK préféré

Fichier ADI d'entrée:	Parcourir
Nombre total de CallSigns dans fichier d'entrée : 0	
Fichier ADI Email en sortie:	Parcourir

Cliquer sur parcourir pour choisir votre fichier ADI de sortie, c'est ce fichier qui sera enrichi des emails de QRZ.com



2.2.5 <u>Exécution du logiciel</u>

Une fois lancé vous verrez défiler les emails qui ont pu être récupérés sur QRZ.com

QRZ Email Fetcher		- U	
			About
QRZ Login			
LOGIN : PASSWORD : Avertissement : Vous devez p	F4IMJ ****** posséder un compte QRZ XML Logbook Data minimum.		
)élai entre les requêtes (second	des)		
Délai (0.1 à 5 s) : 1.0			
Fichier ADI d'entrée:	H:/01_Sauvegardes Swisslog/Adif/F4IMJ.adi	Parcourir	
Nombre total de CallSi	igns dans fichier d'entrée : 2771		
Fichier ADI Email en so	rtie: C:/Users/wario/Desktop/test/out/F4IMJ_email.adi	Parcourir	
	Exécuter STOP		
Derniers emails ajoutés (scrolla UA32MQ: ua ng@belg R6DHI: uv6 n@mail.	ble)		•
Derniers emails ajoutés (scrolla UA3ZMQ: ua mq@belg R6DHI: uv6 n@mail. MI0UFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2E0ROJ: ho onfamil	Exécuter STOP ble) tts.ru ru com .y@gmail.com		•
Derniers emails ajoutés (scrolla UA3ZMQ: ua mq@belg R6DHI: uv6 n@mail. MIOUFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2E0ROJ: ho onfamil DK1MIR: mi oprljac G7LFC: der @g7lfc. 2E0UMK: N/.	Exécuter STOP ble) ptts.ru ru com .y@gmail.com :a@alice-dsl.de co.uk		•
Derniers emails ajoutés (scrolla UA3ZMQ: ua mq@belg R6DHI: uv6 n@mail. MI0UFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2E0ROJ: ho onfamil DK1MIR: mi oprljac G7LFC: der @g7lfc. 2E0UMK: N/. 2E0KJF: ra b.adven 2E0XPQ: be: 1990@gm	ble) ble) ptts.ru ru com .y@gmail.com :a@alice-dsl.de co.uk tures.uk@gmail.com tail.com		
Derniers emails ajoutés (scrolla UA3ZMQ: ua mq@belg R6DHI: uv6 n@mail. MIOUFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2EOROJ: ho onfamil DK1MIR: mi oprljac G7LFC: der @g7lfc. 2EOUMK: N/ 2EOKJF: ra b.adven 2EOXPQ: be: 1990@gm	ble) ptts.ru ru com .y@gmail.com :a@alice-dsl.de co.uk tures.uk@gmail.com aail.com		•
Derniers emails ajoutés (scrolla UA32MQ: ua mq@belg R6DHI: uv6 n@mail. MIOUFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2E0ROJ: ho pnfamil DK1MIR: mi pprljac G7LFC: der @g7lfc. 2E0UMK: N/. 2E0KJF: ra p.adven 2E0XPQ: be: 1990@gm	ble) ptts.ru ru com a@galice-dsl.de co.uk tures.uk@gmail.com aail.com		•
Derniers emails ajoutés (scrolla UA3ZMQ: ua ng@belg R6DHI: uv6 n@mail. MIOUFT: mi ft@mail M7GXD: N/A 2E0ROJ: ho onfamil DK1MIR: mi oprljac G7LFC: der @g7lfc. 2E0UMK: N/. 2E0KJF: ra b.adven 2E0XPQ: be: 1990@gm	ble) ble) ptts.ru ru .com .y@gmail.com :a@alice-dsl.de co.uk tures.uk@gmail.com ail.com		•

Le compteur « Emails ajoutés : » va s'incrémenter.



3 QSL SENDER BY F4IMJ

3.1 Installation du logiciel QSL Sendy by F4IMJ

Le logiciel QSL Sendy by F4IMJ ne requiert pas d'installation sur votre ordinateur c'est une version portable d'un fichier .exe.

3.2 Utilisation de QSL Sendy by F4IMJ

3.2.1 Lancement du logiciel

Double clics sur le logiciel QSL Sendy by F4IMJ.exe

🔛 QSL Sender by F4IMJ	10/05/2025 15:38	Application	16379 Ko
🔛 QRZ Email Fetcher by F4IMJ	10/05/2025 14:41	Application	12252 Ko

Le logiciel s'ouvre comme cela :

QSL Sender V1		>	<
Your callsign:		Setting	
ADI File Selection			
Select ADI File:			
		Browse	
QSO Count: 0			
Email Count: 0			
Unsent QSLs: 0			
Daily Email Limit			
Max emails per day: 500)		
Warning: GMAIL max 500	emails/day		
	SEND ALL EMAILS		



Au lancement un fichier **CONf** va être créé il servira à mémoriser vos données il faut le faire suivre avec QSL Sender by F4IMJ.exe en cas de déplacement sinon vous perdrez vos données renseignées dans le logiciel.

0 config	07/06/2025 15:44	Fichier source JSON	2 Ko
F4IMJ.adi	01/06/2025 16:46	Fichier ADI	1 749 Ko
😜 QRZ Email Fetcher by F4IMJ	10/05/2025 12:41	Application	12 252 Ko
🔛 QSL Sender by F4IMJ	10/05/2025 13:38	Application	16 379 Ko

3.2.2 <u>Configuration fenêtre principale</u>

Dans un premier temps il faut renseigner votre CALLSING et inserer le fichier ADI en sortie de QRZ email Fetcher qui contient les emails

Ø	QSL Sender V1		-		×
-Yo	our callsign: F4IMJ		Setting		About
	ADI File Selection				
	Select ADI File:				
	C:/Users/wario/Desktop/test/o	ut/F4IMJ_email	Brows	e	
	QSO Count: 21				
	Email Count: 16				
	Unsent QSLs: 16				

« QSO count : » est le nombre de QSO dans le fichier ADI

« Email count » est le nombre de QSO disposant d'un email

« Unset QSLs » est le nombre de QSO avec email n'ayant pas eu de QSL envoyé, ce nombre diminuera au fur à mesure que vous enverrez vos QSL, les callsign dont un QSL est envoyé sont stockés dans le fichier de **SENT emails.**

QSL Sender by F4IMJ	10/05/2025 13:38	Application	16 379 Ko
0 sent_emails	07/06/2025 16:17	Fichier source JSON	1 Ko



3.2.3 <u>Settings</u>

Avant exécution du logiciel il faut configurer le menu « SETTING »

Setting	About

Une nouvelle fenetre apparait avec 3 onglets

- Images
- SMŤP
- Email

Ø Settings		_		×	
Images SMTP Email					
Base path			Browse		
Base image(s)			Browse		
Avertissement : l'image doit être au format 1700 x 1300 px					
QslCard Message	Thanks for the QSO and hope to see y	ou on tl	he waterfa	I	
QslCard TextColor	Yellow ~	C	Choose Co	lor	
Additional QslCard options :					
FREQ	BAND				
RST_SENT	RST_RCVD				
MODE	DISTANCE				
	See Example(s)				

a) Images :

« Base Patch » est le chemin ou sera stocké temporairement l'image.

« Base image(s) est votre image de votre carte QSL.

« QslCard message » est le message à faire apparaitre sur la carte.

« QslCard Text Color » est la couleurs de la police ajoutée sur la carte.

« Additional QSLCard options » sont les options d'affichage des informations présentent sur la carte.

« See Examples » vous permets d'afficher une prévisualisation de votre carte avec le contenu du fichier ADI en entrée.



Exemples de SEE EXAMPLE

Example QSL Card			×	Example QSL Card		_		\times
N N AIR AIR AIR AIR AIR Thanks Thanks BAN RST DIS	for QSO (214.075 MHz (214.075 MHz (214.075 MHz (214.075 MHz (214.075 MHz (214.075 MHz (214.075 MHz (215.075 MHz (215.075 MHz) (215.075 MHz) (215.	13200 3T/RCVD : -09			Radio amateu	r stati QSO 1062025 111 075 MHz Her Her Her Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret	ion 1530 /RCVD	-19
TO : M7GXD FROM : F4IMJ Hope to see yo	ou on the wat	erfall again,	73	TO : G7LFC FROM : F4IMJ	Hope to see you on	the water	fall aga	iin, 73
QSO 4/21 - CALL: M7G>	(D			QS	0 7/21 - CALL: G7LFC			
PREVIOUS				PI	REVIOUS			

b) SMTP :

Il faut configurer le champs en fonction de votre messagerie ici exemple GMAIL



Si cela fonctionne voici le resultat attendu sur votre boite mail

	Digital QSL card from F4IMJ to <call> Bolte de reception x</call>
k	f4imj.fr⊜gmail.com Ànoi ▼
	Dear .
	Thank you for our 2-way contact:
	Date :
	Freq :
	Band:
	Mode :
	RST:
	RCV :
	Please find attached my QSL card.
	Hope to meet you on the bands again
	Best Regards and 73
	to preserve the planet, only print this email if necessary.
	Developing this type of software takes time, if you want to help me you can make a donation via paypal kevin.baudouin3@gmail.com
	This email was automatically created using the FREE HamTools by E4MA
	NOTE : If you feel this message is NOT intended for you or you do NOT like to receive digital QSL Cards/Confirmations, please DELETE the email and optionally Opt Out of future emails OptOut
	$\underbrace{(\stackrel{\bullet}{\leftarrow} Répondre}) \underbrace{(\stackrel{\bullet}{\bullet} Transférer} \underbrace{(\stackrel{\bullet}{\ominus})} \underbrace{(\stackrel{\bullet}{\ominus})}$





c) Email :

L'onglet email est le contenu du mail envoyé à votre destinataire

```
Images SMTP Email
Subject: Digital QSL card from <STATION_CALLSIGN> to <CALL>
Body:
       Dear
       <CALL>,
       <br/>
       <br/>
       Thank you for our 2-way contact:<br/>
       <br/>
       Date : <QSO DATE> <TIME ON> <br/>
       Freq : <FREQ> <br/>
       Band: <BAND> <br/>
       Mode : <MODE> <br/>
       RST : <RST SENT><br/>
       RCV : <RST RCVD><br/>
       <br/>
       Please find attached my QSL card.<br/>
       <br/>
       Hope to meet you on the bands again<br />
       <br/>
       Best Regards and 73<br/>
       <<STATION CALLSIGN>><br/>
       <br/><br/>
```

Vous pouvez modifier certains champs.



3.2.4 Envoi des emails

Une fois l'ensemble des onglets « SETTING » configurés on peut cliquer sur « SEND ALL EMAILS » cela enverra l'ensemble des emails en fonction de la quantité renseigné dans

Daily Email Limit			
Max emails per day:	500		
Warning: GMAIL max 500 emails/day			

Si les emails peuvent etre distribués vous aurez un message comme ci-dessous

QSL Sender V1	×
Your callsign: F4IMJ	Setting About
ADI File Selection	
Select ADI File:	
C:/Users/wario/Desktop/test/test envoie mass	Browse
QSO Count: 1 Email Count: 1	
Unsent QSLs: 1	🖉 Send All Emails 🛛 🗙
Daily Email Limit Max emails per day: 500 Warning: GMAIL max 500 emails/day	i Sent: 1 Skipped (already sent): 0 Errors: 0
	ОК
SEND ALL EMAILS	



4 RESULTAT ATTENDU SUR LA BOITE MAIL DU DESTINATAIRE

Voici le résultat sur la boite mail de vos destinataires

