

Passwort bei QRZ vergessen ?

V.1.2 02.11.2009

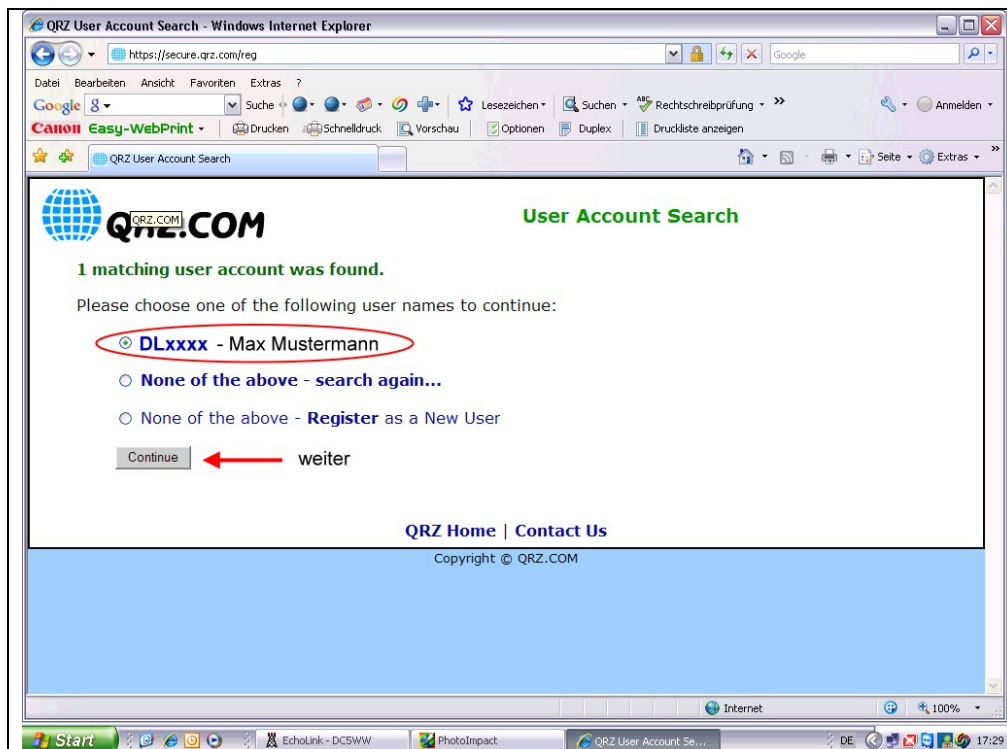
Das Zurücksetzen des Passwortes ist mit der neuen Version 2 einfacher geworden. Wenn Sie sich an die aufgeführte Reihenfolge halten, bekommen Sie schnell ein neues Passwort und Sie können Ihren Eintrag bei QRZ wieder bearbeiten. Ich weise nochmals darauf hin, kein zu kompliziertes Passwort zu benutzen.

Wichtiger Hinweis: Ein vergessenes Passwort erhalten Sie nur dann von QRZ per Mail, wenn die bei der ersten Registrierung angegebene Emailadresse noch existiert. Sollten Sie zwischenzeitlich Ihre Emailadresse geändert haben, so teilen Sie bitte die neue Adresse dem DX-Helper Helmut Ott DK8NC unter dk8nc@dark.de mit. Helmut veranlasst dann bei QRZ den Eintrag der aktuellen Emailadresse.

Falls Sie Ihre Emailadresse nicht geändert haben, gehen Sie wie folgt vor:

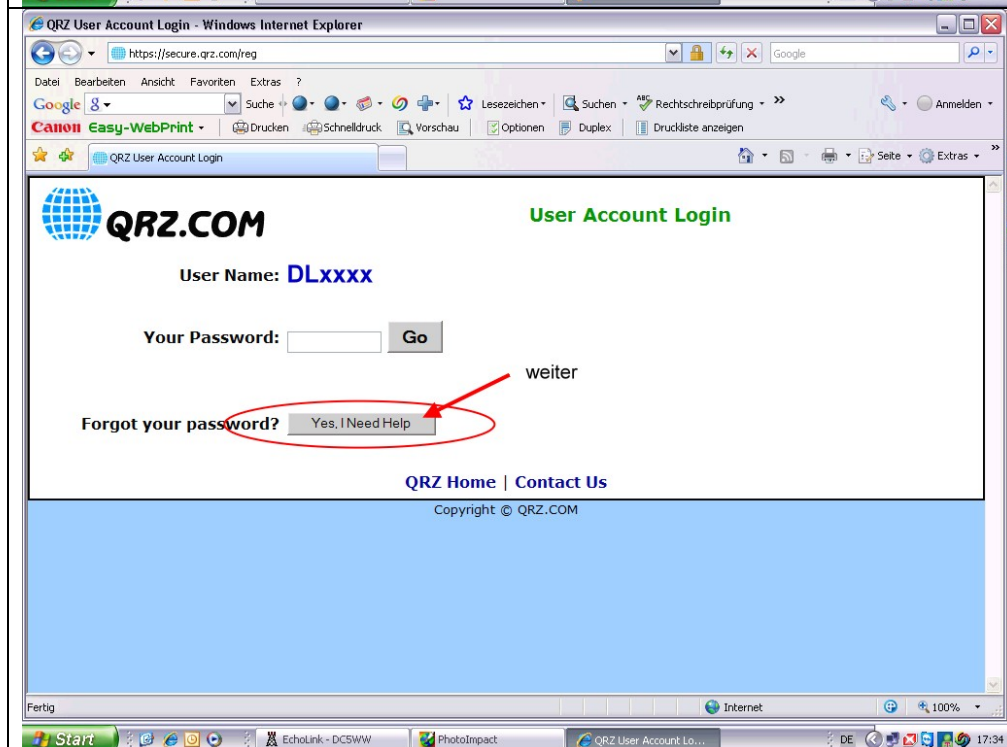
Rufen Sie im Internetexplorer die Seite: <https://secure.qrz.com/reg> auf.

Geben Sie Ihr
Call ein.

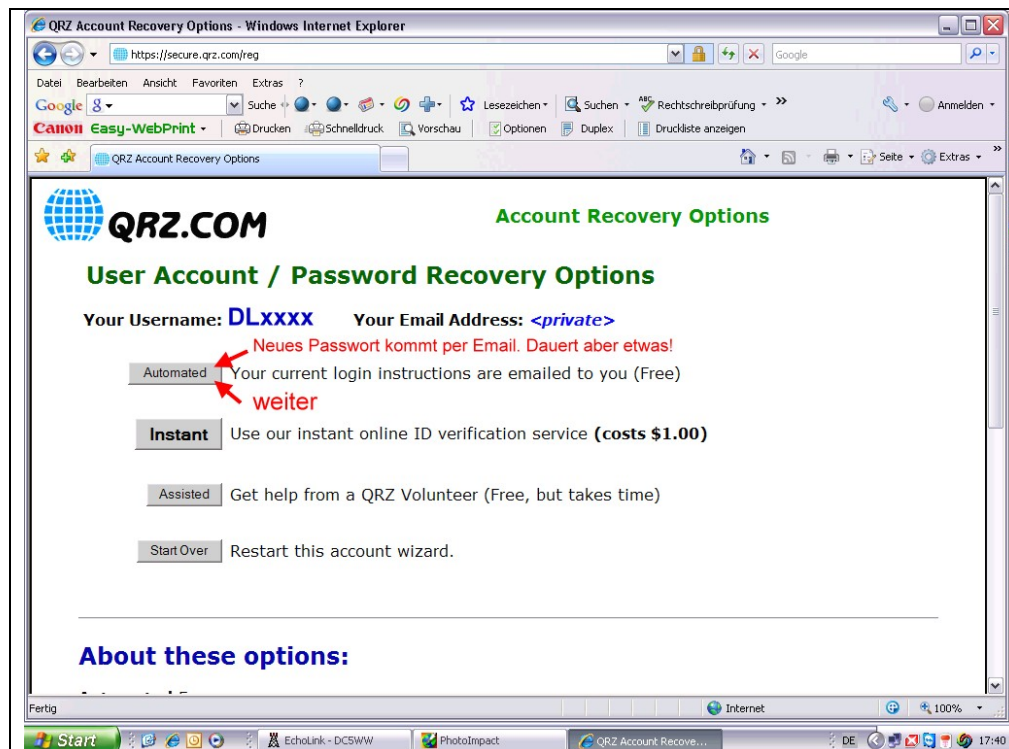


Wenn Sie bereits registriert sind, wird Ihr Call und Ihr Name angezeigt.

Dann auf Continue klicken.



Klicken sie auf „Yes I Need Help“



Klicken Sie auf „Automated“

Damit ist der erste Teil erledigt.

Schauen Sie nun, ob Sie eine Mail von QRZ bekommen haben.

Sie erhalten nach kurzer Zeit von QRZ eine Email mit dem Betreff: „QRZ Passwort Recovery for DLxxx (Ihr Call) zugesandt.

QRZ Password Reset Message

Dear DLxxxx,

A request was made on the QRZ website to reset your user password.

If you did not make this request then you may safely ignore this message and your current password will remain unchanged.

To proceed with your password reset, please use this link:



(Doppelklick)

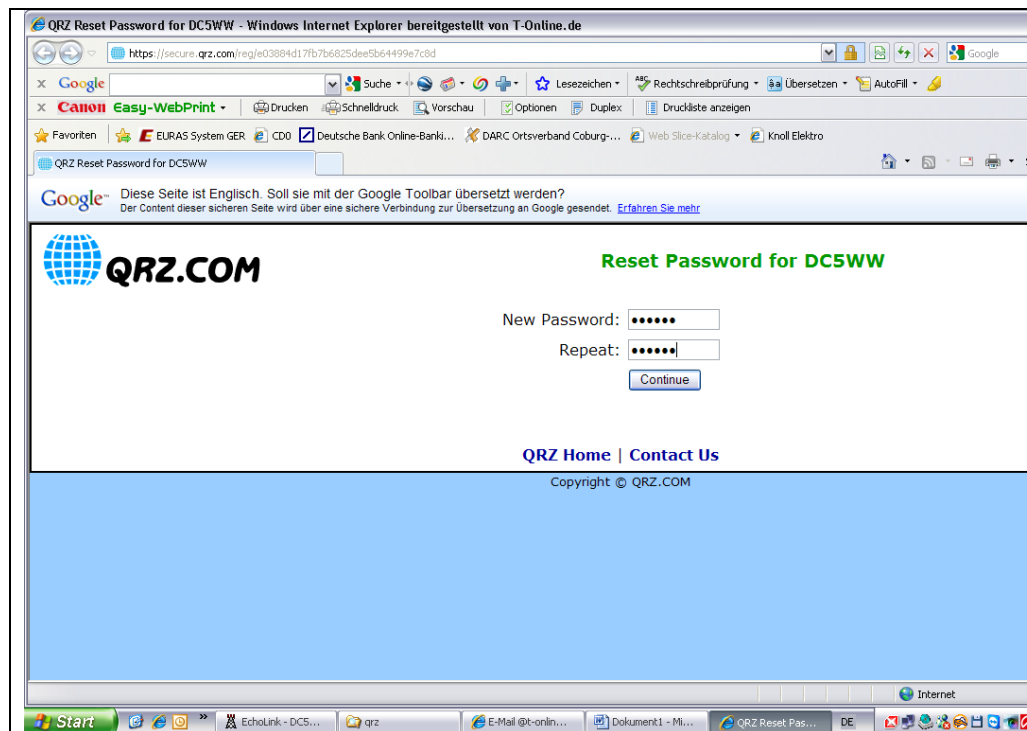
<https://secure.qrz.com/reg/4121b7c97fc6be5c714cb539ff0d993c>

If the link above is not clickable then copy and paste it into the address bar of your web browser.

73,

The QRZ Administrators

Öffnen Sie die Mail und bestätigen Sie den Link mit einem Doppelklick.



Geben Sie in das obere und untere Feld Ihr neues Passwort ein.

Klicken Sie auf

Continue

* * *