

## Voraussetzung: USB-Stick mit VeraCrypt-Container

Richten Sie auf einem USB-Stick einen hinreichend großen VeraCrypt-Container ein. Planen Sie für ThunderbirdPortable etwa 250 MB Platz ein.

Starten Sie VeraCrypt und öffnen Sie den Container als Laufwerk B.  
(Falls Sie einen anderen Laufwerksbuchstaben verwenden möchten, ersetzen Sie im Folgenden den Laufwerksbuchstaben B entsprechend.)

## ThunderbirdPortable vorkonfiguriert herunterladen

Laden Sie das vorkonfigurierte Paket <http://www.gho-team.de/Thunderbird/ThunderbirdPortable.zip> herunter und speichern es z.B. auf ihrem Desktop.

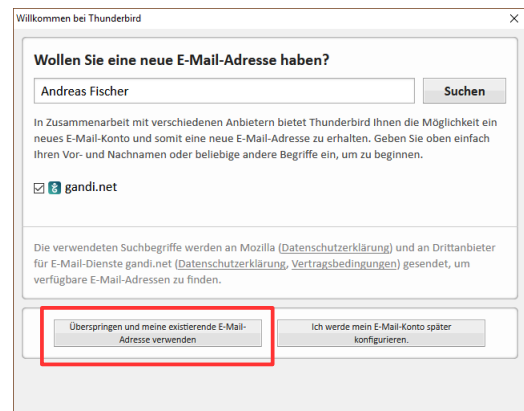
Entpacken Sie das Zip-Archiv in ihren VeraCrypt-Container, indem Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei *ThunderbirdPortable.zip* klicken und *Alles extrahieren* auswählen.

Als Ziel der Extrahierung wählen Sie **B:\**.

## ThunderbirdPortable einrichten

Wechseln Sie in das Verzeichnis **B:\ThunderbirdPortable** und starten Sie das Programm **ThunderbirdPortable.exe** per Doppelklick.

Klicken Sie auf *Überspringen und meine existierende ...*



Geben Sie Ihren Namen, Ihre gho-team-Adresse sowie das dazu gehörende Passwort ein.

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Passwort:

Passwort speichern

Klicken Sie auf *Weiter* und dann auf *manuelle Einstellungen*. Sie sollten folgende Einstellungen angezeigt bekommen, natürlich mit Ihrer E-Mail-Adresse.

	Server-Adresse	Port	SSL	Authentifizierung
Posteingangs-Server: IMAP	imap.1und1.de	993	SSL/TLS	Passwort, normal
Postausgangs-Server: SMTP	smtp.1und1.de	587	STARTTLS	Passwort, normal
Benutzername: Posteingangs-Server: a.fischer@gho-team.de			Postausgangs-Server: a.fischer@gho-team.de	

Klicken Sie auf *Fertig* und dann links auf **Posteingang**.

Sie können nun Thunderbird im Container an jedem Lehrer-PC und auch zuhause verwenden, sofern Sie dort VeraCrypt installiert haben.

