



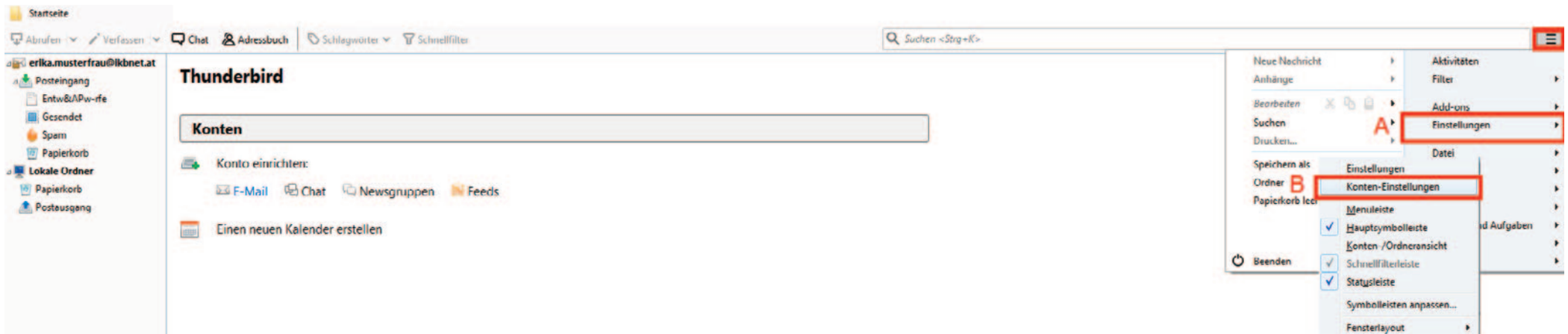
SSL-Verschlüsselung aktivieren bei Mozilla Thunderbird

① Öffnen Sie Mozilla Thunderbird

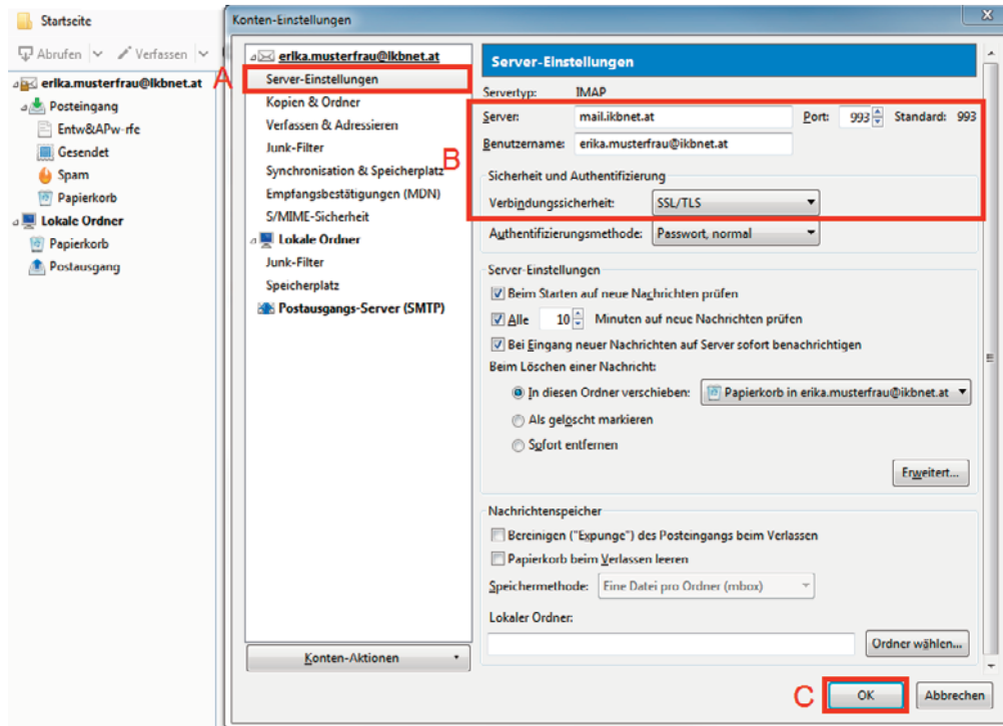
② Öffnen Sie das **Anwendungsmenü**. Klicken Sie dazu auf den **Button mit den drei waagerechten Linien (A)**.



③ Fahren Sie im Anwendungsmenü mit dem Mauszeiger über den Punkt **Einstellungen (A)**.
Es erscheint ein weiteres Menü. Klicken Sie dort auf **Konten-Einstellungen (B)**.



- ④ Wählen Sie zunächst auf der linken Seite den Punkt **Server-Einstellungen** (A).
Prüfen Sie auf hier die Einträge bei den Punkten **Server, Port, Benutzername und Verbindungssicherheit** (B).
Anschließend bestätigen Sie die Änderung mit einem Klick auf „OK“ (C).



- ⑤ Wählen Sie zunächst auf der linken Seite den Punkt **Postausgang-Server** (SMTB) (A).
Im rechten Bereich wählen Sie Ihr Konto durch einmaliges Anklicken aus und klicken anschließend rechts auf **Bearbeiten** (B).
In den „SMTP-Server“ Einstellungen geben Sie den SSL Port 465 ein und wählen dort in der Pulldownliste neben „Verbindungssicherheit“ die Option „SSL/TLS“ (C) aus.
Anschließend bestätigen Sie die Änderung mit einem Klick auf „OK“ (D).

