

# LUN Eraser mit dem Management Portal verbinden

Um Ihre bestehende Blancco LUN Eraser Konfiguration zu aktualisieren, damit sie mit dem Blancco Management Portal funktioniert, folgen Sie den unten aufgeführten Schritten.

Created date	Updated date	Affects version	Fix version
23 Mar 2023	24 Mar 2023	Blancco LUN Eraser	N/A

## Beschreibung

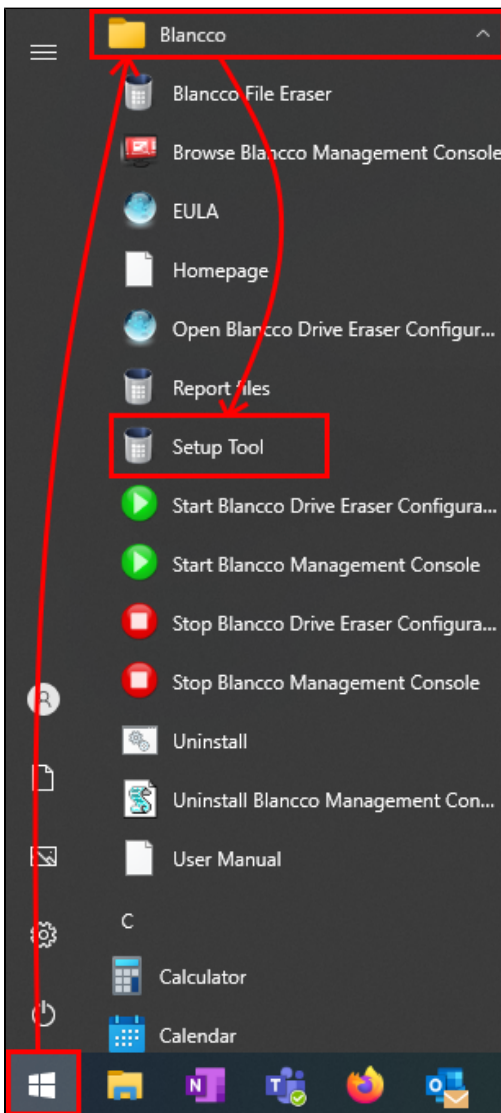
Auf dieser Seite finden Sie eine schrittweise Anleitung, wie Sie die Kommunikationseinstellungen für Blancco LUN Eraser aktualisieren können.

Gültige Kommunikationseinstellungen sind für das Versenden von Berichten erforderlich und können auch für den Lizenzverbrauch erforderlich sein.

## Schritt für Schritt Anleitung

### Windows

1. Starten Sie das "Setup Tool"
  - a. Das Tool kann über Startmenü Blancco Setup Tool geöffnet werden.



- a. Alternativ kann das Setup-Tool über die Eingabeaufforderung geöffnet werden, indem Sie den folgenden Befehl ausführen. Beachten Sie, dass Sie, wenn Sie nicht das Standard-Installationsverzeichnis verwenden, den Befehl aktualisieren müssen, um den entsprechenden Installationspfad anzugeben.

```
"C:\Program Files\Blancco\Blancco LUN Eraser\BlanccoLUNEraser.exe" /setup
```

2. Zur Registerkarte "Konfiguration" navigieren
3. Aktualisieren Sie "Serveradresse" mit dem Endpunkt Ihres Löschclients im Verwaltungsportal, gefolgt von einem Doppelpunkt und dem Port. Beachten Sie, dass für File Eraser das Präfix "https://" erforderlich ist..

Der Endpunkt des Löschclients ist regionalspezifisch. Um Ihren Endpunkt herauszufinden, folgen Sie bitte den hier angegebenen Schritten: [Wie bestätige ich die Angaben zum Endpunkt des Löschclients im Blancco Management Portal?](#)



Management Console Settings

Server address: :ps://classic.eu-west-1.blancco.cloud

User name: support@blancco.com

Password: .....

Test connection

Test licenses

4. Aktualisieren Sie Ihren "Benutzernamen" und Ihr "Passwort" mit den neuen Zugangsdaten für das Verwaltungsportal.
5. Klicken Sie auf "Speichern".

## Linux

Die Linux-Version von LUN Eraser wird nicht mit dem Setup-Tool geliefert und der Hostname und die Anmeldeinformationen des Management Portals müssen in der Konfigurationsdatei config.txt konfiguriert werden.

1. Navigieren Sie in das LUN-Eraser-Verzeichnis. In diesem Beispiel wird der LUN-Eraser-Tarball nach /etc/BlanccoLUNEraser/ extrahiert..

```
cd /etc/BlanccoLUNEraser
```

2. Bearbeiten Sie die Konfigurationsdatei config.txt mit dem bevorzugten Texteditor.

```
vi ./config.txt
```

3. Aktualisieren Sie „MCServerAddress“ mit Ihrem Management Portal-Erasure-Client-Endpunkt, gefolgt von einem Doppelpunkt und dem Port. Beachten Sie, dass für LUN Eraser das Präfix „https://“ erforderlich ist.

Erasure client endpoint is region/customer specific, to find out your endpoint follow the steps provided here: [How to confirm your Blancco Management Portal erasure client endpoint details?](#)

4. Aktualisieren Sie „MCUserName“ mit Ihrem Blancco Management Portal-Benutzernamen und „MCPassword“ mit Ihrem Blancco Management Portal-Passwort.

```
# Comment

# The path to the license file.
LicenseFile = "license.dat"
# The path to the report folder
#ReportPath = "/var/log"
BufferSize = "-1"
#MaxMBPerSecond = "5"
#OutputFilePath = "/log.txt"

# Address to the Blancco Management Console
MCServerAddress = "https://classic.eu-west-1.blancco.cloud:443"
# The user that should be used to import the reports
MCUserName = "support@blancco.com"
# Password for the user
MCPassword = "4Z1BEUbnE8UCuB55ZmqWpU234g==vmLh8/HSnN+G45zJw=="
#OutgoingPort = ""

#[custom1]
#name = "Custom 1"
#mandatory = 1
#default = "Default Value"
#disabled = 0

#[custom2]
#name = "Custom 2"
#mandatory = 0
#default = "Default Value"
#disabled = 0
```

5. Speichern Sie die Änderungen.