

# Ist es möglich die Standard-Kommunikationsports für die Blancco Management Console 4 zu ändern?

Standardmäßig ist die Blancco Management Console so konfiguriert, dass sie die Kommunikationsports HTTP 8080 und HTTPS 8443 verwendet. Sie können diese Standardports ändern, indem Sie die Tomcat-Datei "server.xml" bearbeiten.

Die Datei server.xml befindet sich unter: [Installationspfad]\Blancco Management Console\apache-tomcat\conf

Die folgenden hervorgehobenen Teile müssen in der Datei server.xml geändert werden:

- `<Connector URIEncoding="UTF-8" acceptCount="500" compression="on" connectionTimeout="30000" enableLookups="false" executor="tomcatThreadPool" port="8080" protocol="HTTP/1.1" redirectPort="8443"/>`
- `<Connector SSLEnabled="true" URIEncoding="UTF-8" acceptCount="500" clientAuth="false" compression="on" connectionTimeout="30000" enableLookups="false" executor="tomcatThreadPool" keystoreFile="conf/keystore.jks" keystorePass="mchammer" port="8443" protocol="org.apache.coyote.http11.Http11Protocol" scheme="https" secure="true" sslProtocol="TLS"/>`
- `<Connector executor="tomcatThreadPool" port="8009" protocol="AJP/1.3" redirectPort="8443"/>`

Hinweis: Wenn Sie Blancco Erasure Software Images verwenden, die mit der Management Console kommunizieren, müssen Sie die Kommunikationsports für die Images an die neuen Server-Port-Einstellung anpassen.