

# Wie man überprüft, ob ein Bericht manipuliert wurde.

Created date	Updated date	Affects version	Fix version
21 Mar 2022	21 Mar 2022	Management Console - All versions Blancco Cloud	N/A

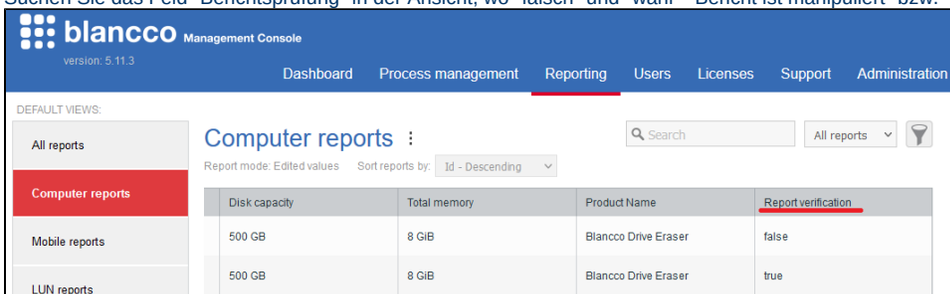
## Beschreibung

Alle Berichte, die Blancco-Produkte erstellen, enthalten digitale Signaturen.

Die digitalen Signaturen müssen von der Blancco Cloud oder der Blancco Management Console überprüft werden, damit die Benutzer manipulierte Berichte erkennen können.

## Schritt für Schritt Anleitung

1. Melden Sie sich bei Blancco Cloud oder Blancco Management Console an.
2. Navigieren Sie zu "Reporting".
3. Wählen Sie eine der DEFAULT VIEWS, die Sie interessieren. Zum Beispiel die Ansicht "Computerberichte".
4. Suchen Sie das Feld "Berichtsprüfung" in der Ansicht, wo "falsch" und "wahr" "Bericht ist manipuliert" bzw. "Bericht ist nicht manipuliert" bedeuten.



The screenshot shows the 'Reporting' section of the Blancco Management Console. The page title is 'Computer reports'. Below the title, there is a search bar and a dropdown menu for 'All reports'. The table below has columns for 'Disk capacity', 'Total memory', 'Product Name', and 'Report verification'. The 'Report verification' column contains the values 'false' and 'true'.

Default Views	Disk capacity	Total memory	Product Name	Report verification
All reports	500 GB	8 GiB	Blancco Drive Eraser	false
Computer reports	500 GB	8 GiB	Blancco Drive Eraser	true
Mobile reports				
LUN reports				

Nicht nur in den Standardansichten, sondern auch in Ihrer eigenen Ansicht können Sie das Feld "Report verification" hinzufügen.

Suchen Sie das Feld "Report verification" unter "Available columns" und verschieben Sie es zu "Ausgewählte Spalten", wenn Sie eine Ansicht wie in diesem Screenshot erstellen oder bearbeiten.

### Create new view ✕

NAME:\*

Columns:\*

Available columns:

  
**Report verification**

Selected columns:

  
Date  
System model  
Erasure state  
Custom 1  
Custom 2

→

Filters:

DATE:  From:  To:

View options:

REPORT MODE: