

Zugang zu Zeitungen

In diesem Kapitel werden die verschiedenen Merkmale des historischen Systems über Protokolle (Logs) dargestellt. Jeder Abschnitt wird Schritt für Schritt beschrieben, um die Beratung, Analyse und den Betrieb von aufgezeichneten Ereignissen zu erleichtern.

Ziel : Zeige Ereignisse, die von jeder Komponente des Systems aufgezeichnet wurden.

The screenshot shows the Medulla application interface. The top navigation bar includes modules: Dashboard, kiosk, Utilisateurs, Groupes, Ordinateurs, Imaging, Packages, Audit, Mises à jour, Sauvegarde, Historique (highlighted), and Admin. The left sidebar lists log categories: logs inventory, logs backuppc, logs deployment, logs quickaction, logs download, logs Kiosk, logs packaging, logs remote desktop, and logs imaging. The main content area is titled 'All Logs' and features filters for Start Date, End Date, and criteria. Below the filters, there is a search bar and a table of log entries. The table has columns for date, utilisateur, qui, and texte. The entries show messages received from AM at specific times on 2025-05-28.

date	utilisateur	qui	texte
2025-05-28 10:35:52	wva-win-2.dvh@pulse		Received message from AM
2025-05-28 10:34:35	wva-win-1.wvh@pulse		Received message from AM
2025-05-28 10:29:53	wva-win-2.dvh@pulse		Received message from AM

Schritte :

1. Öffnen Sie die Administrationsschnittstelle.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Logs** im Hauptmenü.
3. Eine Liste von Modulen wird angezeigt, einschließlich:
 - logs inventory
 - logs backuppc
 - logs deployment
 - logs quickaction
 - logs download
 - logs kiosk
 - logs packaging
 - logs remote desktop
 - logs imaging
4. Wählen Sie das Modul aus, das Sie aus den Protokollen anzeigen möchten.
5. Die Ereignisse erscheinen sofort in der Tabelle unter dem Titel Journal of + das gewählte Log.

Revision #2

Created 12 May 2025 14:16:25 by DocsAdmin

Updated 28 May 2025 08:38:20 by DocsAdmin