Ändern Sie das Zeitintervall für eine Dashboard-Region

Veröffentlicht: 2023-09-30

In einem Dashboard können Sie mit der Global Time Selector ein Zeitintervall auf ein ganzes Dashboard anwenden oder mit der Region Zeitselektor ein anderes Zeitintervall pro Region anwenden.

Global Time Select	or Region Time Selector
Last 30 minutes System Dashboards / Activity	
Filter dashboards	
Dashboard Inbox (2)	Traffic Overview Last 1 day
> My Dashboards	Network Packets by L7 Protocol Avg Rate - SSL:9443 NFS SSH:22
 System Dashboards Network 	500K/s-

- 1. Loggen Sie sich in das ExtraHop-System ein über https://<extrahop-hostname-or-IP-address>.
- 2. Klicken Sie oben auf der Seite auf Armaturenbretter.
- 3. Wählen Sie ein Dashboard aus.
- 4. Klicken Sie auf die Kopfzeile der Region und wählen Sie dann **Region Time Selector verwenden**.
- 5. klicken Letzte 30 Minuten und führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Wählen Sie auf der Registerkarte Zeitintervall eine der folgenden Optionen aus:
 - Wählen Sie ein anderes Zeitintervall (z. B. Letzte 30 Minuten, Letzte 6 Stunden, Letzter Tag, oder Letzte Woche).
 - Geben Sie eine benutzerdefinierte Zeiteinheit an.
 - Wählen Sie einen benutzerdefinierten Zeitraum aus. Klicken Sie auf einen Tag, um das Startdatum für den Bereich anzugeben. Mit einem Klick wird ein einzelner Tag angegeben. Klicken Sie auf einen anderen Tag, um das Enddatum für den Bereich anzugeben.
 - Metrik Deltas vergleichen 🛽 aus zwei verschiedenen Zeitintervallen.
 - Wählen Sie auf der Registerkarte Verlauf aus bis zu fünf aktuellen Zeitintervallen aus, die in einer vorherigen Anmeldesitzung ausgewählt wurden.
- klicken Speichern um den Region Zeitselektor zu schließen.
 Das neue Zeitintervall wird auf alle Diagramme und Widgets innerhalb der Region angewendet.
- 7. Um das Zeitintervall für die Region zu entfernen, klicken Sie auf die Überschrift der Region und wählen Sie **Verwenden Sie Global Zeitselektor**.

Wenn das Zeitintervall aus dem Region-Header verschwindet, wird das globale Zeitintervall auf die Region angewendet.