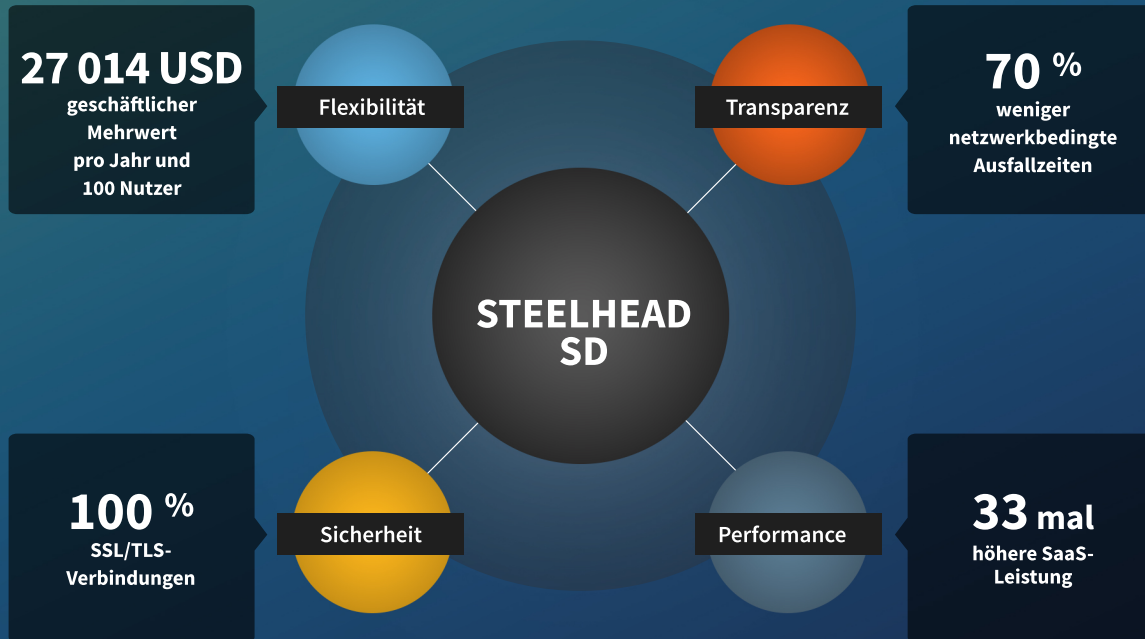


SteelHead SD

Die Lösung zur Optimierung cloudbasierter Netzwerke



27 014 USD

geschäftlicher Mehrwert pro Jahr und 100 Nutzer

SteelHead SD bietet Ihnen umfassende SD-WAN-Funktionen und branchenführende Optimierungstools für die neuesten On-Site- und Cloud-Apps und -Protokolle, mit denen Sie die Bereitstellung, Anpassung und Administration von Netzwerken vereinfachen können. Außerdem ermöglicht die Lösung die beschleunigte Einführung von Anwendungen und bedient somit geschäftliche und Nutzeranforderungen gleichermaßen.



70 %

weniger netzwerkbedingte Ausfallzeiten

Mithilfe der Funktionen zur Überwachung der Anwendungs- und Netzwerkperformance sowie der Nutzererfahrung können Sie sich einen umfassenden Überblick über Ihr Netzwerk verschaffen. Außerdem können Sie unternehmensweit für produktivere Prozesse sorgen, indem Sie auf der Grundlage von Analysen des Anwendungsdatenverkehrs Probleme zügig beheben und allen Endanwendern eine hervorragende Nutzungserfahrung bieten.



100 %

SSL/TLS-Verbindungen

Ganz gleich, ob Sie Cloud- oder SaaS-Lösungen verwenden – in beiden Fällen sind sichere Datenverbindungen von größter Wichtigkeit. Mit SteelHead SD können Sie beliebige Hybrid-Netzwerke per MPLS, über ein internetbasiertes VPN oder das öffentlich zugängliche Internet miteinander verbinden. Außerdem können Sie den gesamten SSL/TLS-basierten Datenverkehr im Netzwerk analysieren, um Ihre Datenverbindungen zu optimieren, ohne die Sicherheit zu vernachlässigen.



33 mal

höhere SaaS-Leistung

Mit SteelHead SD können Sie die Hybrid-Infrastruktur Ihres Unternehmens inklusive der Latenzen und der verfügbaren Bandbreite optimieren und so für eine verbesserte Cloud- und SaaS-Performance sorgen. Darüber hinaus unterstützt die Lösung SSD-Datenspeicherarchitekturen – für optimale Leistung und Zuverlässigkeit.