TightGate-Pro optimized for SINA

Komfortabel, zuverlässig und sicher im Internet surfen

TightGate-Pro optimized for SINA erweitert die SINA Workstation S und ermöglicht es noch komfortabler und sicherer im Internet zu surfen. Die Anwendung integriert sich nahtlos in die Workstation und schützt als Gastsystem vor den Gefahren der Internetnutzung.

Sicher surfen in VS-Netzwerken

Die SINA Workstation S wird in sensiblen Umgebungen als gesicherter Arbeitsplatz verwendet. TightGate-Pro optimized for SINA wird als weiteres separiertes Gastsystem auf der Workstation ausgeführt und lässt sich wie ein lokaler Browser verwenden. Die Inhalte aus dem Internet werden dabei nur noch in Ton und Bild in das VS-Gastsystem übertragen. Aus dem VS-NfD Gastsystem ist kein direkter Zugriff auf das Internet möglich.

Für die Anwender*innen wird die Internetnutzung dadurch komfortabler, denn sie können uneingeschränkt in ihrer gewohnten Umgebung surfen, ohne dass Schadcode aus dem Internet den VS-Bereich erreicht.

VS-NfD Zulassung bleibt – Sicherheitsniveau wird erhöht

Die SINA Workstation S ist durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) für VS-NfD zugelassen. Die Gastsysteme der Workstation sind kein Bestandteil der Zulassung, somit wird diese durch das zusätzliche Gastsystem nicht beeinflusst. TightGate-Pro optimized for SINA erhöht das Sicherheitsniveau durch den sicheren Zugriff auf das Internet.

Die Anwendung wurde durch die Berliner m-privacy GmbH auf der Basis des bewährten Remote-Controlled Browser Systems "TightGate-Pro" speziell für die SINA Workstation S entwickelt.

TightGate-Pro optimized for SINA ist über den BSI-Rahmenvertrag abrufbar.



Vorteile

- Sicheres Surfen aus VS-NfD Umgebungen
- Multimediainhalte gefahrlos nutzen
- Teilnahme an Videokonferenzen
- Nutzung aller Fachanwendungen wie gewohnt
- Einfache Administration über das zentrale SINA Management
- Optional: Gesicherte Dateischleuse mit Schadcode-Prüfung
- Abrufbar über den BSI-Rahmenvertrag

